

**АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**о годовой бухгалтерской отчетности**  
**открытого акционерного общества «Центр передачи технологий строительного**  
**комплекса Краснодарского края «Омега»**  
**за 2014 год**

**АДРЕСАТ**

Акционерам открытого акционерного общества «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега» и иным пользователям отчетности.

**АУДИРУЕМОЕ ЛИЦО**

Открытое акционерное общество «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега».

ОГРН 1062309026812,

350063 г. Краснодар, ул. Кирова, 3.

**АУДИТОРСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**

Общество с ограниченной ответственностью «АУДИТ-СЕРВИС»,

ОГРН 1026403668720,

123060, г. Москва, ул. Маршала Рыбалко, д.2 кор.3, оф.259,

филиал ООО «АУДИТ-СЕРВИС» в г. Саратове:

410012, г. Саратов, ул. Чапаева, д. 112/124, офис 1,

член СРО НП МоАП,

ОРНЗ 10203004800.

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской отчетности открытого акционерного общества «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега», состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2014 года, отчета о финансовых результатах, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, в том числе отчета об изменениях капитала и отчета о движении денежных средств за 2014 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, пояснительной записки к бухгалтерской (финансовой) отчетности.

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АУДИРУЕМОГО ЛИЦА ЗА ГОДОВУЮ**  
**БУХГАЛТЕРСКУЮ ОТЧЕТНОСТЬ**

Руководство аудируемого лица несет ответственность за составление и достоверность указанной годовой бухгалтерской отчетности в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности и за систему внутреннего контроля, необходимую для составления годовой бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АУДИТОРА**

Наша ответственность заключается в выражении мнения о достоверности годовой бухгалтерской отчетности на основе проведенного нами аудита. Мы проводили аудит в соответствии с федеральными стандартами аудиторской деятельности. Данные стандарты требуют соблюдения применимых этических норм, а также планирования и проведения аудита таким образом, чтобы получить достаточную уверенность в том, что годовая бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений.

Аудит включал проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в годовой бухгалтерской отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является

предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, допущенных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность годовой бухгалтерской отчетности, с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля.

Аудит также включал оценку надлежащего характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления годовой бухгалтерской отчетности в целом.

Мы полагаем, что полученные в ходе аудита аудиторские доказательства дают достаточные основания для выражения мнения о достоверности годовой бухгалтерской отчетности.

### **МНЕНИЕ**

По нашему мнению, годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение открытого акционерного общества «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега» по состоянию на 31 декабря 2014 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2014 год в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности.

### **ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ**

Годовая бухгалтерская отчетность за период с 1 января по 31 декабря 2013 года включительно была проверена аудитором ООО «Аудит БЕЗ границ» (ОПНЗ 11206028777, ОГРН 1022301424265, юридический адрес 350020, г. Краснодар, ул. Коммунаров, д. 268, литер А, офис 50), по результатам аудита было выражено модифицированное мнение от 30.05.2014 г. в части:

- завышения статьи «Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям» по состоянию на 31.12.2013г. на 1 863 958 тыс. руб.;
- занижения статьи «Дебиторская задолженность» по состоянию на 31.12.2013г. на эту же сумму 1 863 958 тыс. руб.;
- нераскрытия в пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2013 г. условных обязательств и условных активов: незакрытых судебных разбирательств, в которых открытое акционерное общество «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега» выступает в качестве истца – общая сумма предъявленных претензий составляет 956 607 тыс. руб., в качестве ответчика – общая сумма полученных претензий составляет 66 444 тыс. руб.;
- неподписания актов выполненных строительно-монтажных работ, предъявленных обществом с ограниченной ответственностью «КОРПОРАЦИЯ «ИНЖТРАНССТРОЙ», по которым ведется претензионная работа в размере 1 602 615 тыс. руб.

Генеральный директор  
ООО «АУДИТ-СЕРВИС»

Кудрявцева С.В.



29 апреля 2015 г.

**Бухгалтерский баланс  
на 31 декабря 2014 г.**

Форма по ОКУД  
Дата (число, месяц, год)

Коды		
0710001		
25	4	2015
10118168		
2309102040		
74.20.1		
47		13
384		

Организация Открытое акционерное общество "Центр передачи технологий  
строительного комплекса Краснодарского края"Омега" по ОКПО  
Идентификационный номер налогоплательщика ИНН  
Вид экономической Деятельность в области архитектуры, инженерно - техническое по  
деятельности проектирование в промышленности и строительстве ОКВЭД  
Организационно-правовая форма / форма собственности Открытые по ОКОПФ / ОКФС  
акционерные общества/Собственность субъектов Российской Федерации по ОКЕИ  
Единица измерения: тыс. руб. по ОКЕИ  
Местонахождение (адрес) 350063, Краснодарский край, г.Краснодар, ул.Кирова, д.3

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	На 31 декабря 20 14 г. <sup>3</sup>	На 31 декабря 20 13 г. <sup>4</sup>	На 31 декабря 20 12 г. <sup>5</sup>
	<b>АКТИВ</b>				
	<b>I. ВНЕБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
	Нематериальные активы	1110	1 648	-	-
	в том числе:				
	Нематериальные активы в организации		1 640	-	-
	Приобретение нематериальных активов		8	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	62 816 075	52 854 167	28 112 708
	в том числе:				
	Основные средства в организации		62 210 281	22 877 974	6 552 201
	Оборудование к установке		27 804	478 534	515
	Строительство объектов основных средств		577 990	29 310 246	21 544 129
	Приобретение объектов основных средств		-	187 413	15 863
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	2 235 059	202 454	79
	Прочие внеоборотные активы	1190	37 934	-	-
	в том числе:				
	Расходы будущих периодов		37 934	-	-
	Итого по разделу I	1100	65 090 716	53 056 621	28 112 787
	<b>II. БОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
	Запасы	1210	378 438	2 131 452	6 816
	в том числе:				
	Материалы		356 359	1 000 116	6 815
	Товары		22 079	-	-
	Основное производство		-	1 131 336	1
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	113 888	7 157 310	3 784 051
	Дебиторская задолженность	1230	3 879 332	10 310 390	11 754 920
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками		2 476 148	8 838 324	10 547 264
	Расчеты с покупателями и заказчиками		267 262	8 433	713
	Расчеты по налогам и сборам		1 066 312	1 365 157	1 183 419
	Расчеты по социальному страхованию и обеспечению		2 307	16	-
	Расчеты с персоналом по оплате труда		-	2 943	-
	Расчеты с подотчетными лицами		1 880	2 484	-
	Расчеты с персоналом по прочим операциям		308	375	-
	Расчеты с разными дебиторами и кредиторами		65 115	92 658	20 403
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	166 564	-	1 110 710
	в том числе:				
	Депозитные счета		-	-	1 110 710
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	5 409 664	2 075 454	1 013 722
	в том числе:				
	Касса организации		1 456	-	-

	Расчетные счета		1 891 326	114 915	551 008
	Валютные счета		41	12 746	10 817
	Прочие специальные счета		272	406	102
	Аккредитивы (в валюте)		3 514 743	1 947 387	451 794
	Переводы в пути		1 826	-	-
	Прочие оборотные активы	1260	2 742	146 213	5 360
	в том числе:				
	Расчеты по НДС при исполнении обязанностей налогового агента		-	-	-
	Расходы будущих периодов		916	39 617	2 464
	Недостачи и потери от порчи ценностей		1 826	-	-
	Итого по разделу II	1200	9 950 628	21 820 819	17 675 579
	<b>БАЛАНС</b>	1600	75 041 344	74 877 440	45 788 366



Пояснения 1	Наименование показателя 2	Код	На 31 декабря 20 14 г.3	На 31 декабря 20 13 г.4	На 31 декабря 20 12 г.5
	<b>ПАССИВ</b>				
	<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ 6</b>				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	56 658 558	52 885 800	39 457 801
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	( - )7	( - )	( - )
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	5 699 634	5 091 088	3 285 022
	Резервный капитал	1360	-	11 088	3 850
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	(9 262 352)	(808 735)	173 634
	Итого по разделу III	1300	53 095 840	57 179 241	42 920 307
	<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
	Заемные средства	1410	8 900 735	8 562 132	-
	в том числе:				
	Долгосрочные кредиты		8 900 735	8 562 132	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	2 600	9 699	85
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	8 903 335	8 571 831	85
	<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
	Заемные средства	1510	10 387 781	6 560 557	-
	в том числе:				
	Краткосрочные кредиты		9 157 337	-	-
	Проценты по краткосрочным кредитам		21 134	-	-
	Проценты по долгосрочным кредитам		1 209 092	-	-
	Проценты по краткосрочным займам		218	-	-
	Кредиторская задолженность	1520	2 520 932	2 508 544	2 867 974
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками		2 363 568	1 759 947	2 847 620
	Расчеты с покупателями и заказчиками		96 604	682 132	-
	Расчеты по налогам и сборам		865	110	12 717
	Расчеты по социальному страхованию и обеспечению		-	91	13
	Расчеты с персоналом по оплате труда		10	1 140	-
	Расчеты с подотчетными лицами		2 325	3 282	-
	Задолженность участникам (учредителям) по выплате доходов		-	57 907	-
	Расчеты с разными дебиторами и кредиторами		57 515	3 935	7 601
	Расчеты с персоналом по прочим операциям		45	-	-
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
	Оценочные обязательства	1540	126 647	57 267	-
	Прочие обязательства	1550	6 809	-	-
	Итого по разделу V	1500	13 042 169	9 126 368	2 867 974
	<b>БАЛАНС</b>	1700	75 041 344	74 877 440	45 788 366



Руководитель

Данченко В.В.

(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

*Цвейкова Н.С.*  
(подпись)

*Цвейкова Н.С.*  
(расшифровка подписи)

1. Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.  
2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г. № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской Федерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г. указанным Приказ в государственной регистрации не нуждается), показатели об отдельных активах, обязательствах могут приводиться общей суммой с раскрытием в пояснениях к бухгалтерскому балансу, если каждый из этих показателей в отдельности несущественен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или финансовых результатов ее деятельности.

3. Указывается отчетная дата отчетного периода.

4. Указывается предыдущий год.

5. Указывается год, предшествующий предыдущему.

6. Некоммерческая организация именуется указанный раздел "Целевое финансирование". Вместо показателей "Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)", "Собственные акции, выкупленные у акционеров" "Добавочный капитал", "Резервный капитал" и "Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)" некоммерческая организация включает показатели "Паевой фонд", "Целевой капитал", "Целевые средства", "Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества", "Резервный и иные целевые фонды" (в зависимости от формы некоммерческой организации и источников формирования имущества).

7. Здесь и в других формах отчетов вычитаемый или отрицательный показатель показывается в круглых скобках.

**Отчет о финансовых результатах**  
за 2014 г.

	Форма по ОКУД	Коды	
	Дата (число, месяц, год)	0710002	
		25	4   2015
Организация Открытое акционерное общество "Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края"Омега"	по ОКПО	10118168	
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	2309102040	
Вид экономической Деятельность в области архитектуры, инженерно - техническое деятельности проектирование в промышленности и строительстве	по ОКВЭД	74.20.1	
Организационно-правовая форма / форма собственности Открытые акционерные общества/Собственность субъектов Российской Федерации	по ОКОПФ / ОКФС	47	13
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384	

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	За 20 14 г. <sup>3</sup>	За 20 13 г. <sup>4</sup>
	Выручка <sup>5</sup>	2110	2 757 733	22 952
	Себестоимость продаж	2120	( 11 640 821 )	( 793 399 )
	Валовая прибыль (убыток)	2100	(8 883 088)	(770 447)
	Коммерческие расходы	2210	( 78 )	( - )
	Управленческие расходы	2220	( 794 916 )	( 250 318 )
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	(9 678 082)	(1 020 765)
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	25 453	16 958
	Проценты к уплате	2330	( 1 893 588 )	( 494 299 )
	Прочие доходы	2340	3 408 327	769 960
	Прочие расходы	2350	( 2 364 640 )	( 342 962 )
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(10 502 530)	(1 071 108)
	Текущий налог на прибыль	2410	( - )	( - )
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(60 802)	(21 482)
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	7 099	(9 614)
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	2 032 605	202 375
	Прочее	2460	(1 879)	(114)
	в том числе: Штрафные санкции и пени за нарушение налогового и иного законодательства		(1 879)	(114)
	Чистая прибыль (убыток)	2400	(8 464 705)	(878 461)

Пояснения 1	Наименование показателя 2	Код	За 20 14 г.3	За 20 13 г.4
	<b>СПРАВОЧНО</b>			
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Совокупный финансовый результат периода 6	2500	(8 464 705)	(878 461)
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-



Руководитель

Данченко В.В.  
(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

Усеева Н.С.  
(расшифровка подписи)

1. Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.
2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г. № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской Федерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г., указанным Приказ в государственной регистрации не нуждается), показатели об отдельных активах, обязательствах могут приводиться в отчете о прибылях и убытках общей суммой с раскрытием в пояснениях к отчету о прибылях и убытках, если каждый из этих показателей в отдельности несущественен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или финансовых результатов ее деятельности.
3. Указывается отчетный период.
4. Указывается период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду.
5. Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов.
6. Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк "Чистая прибыль (убыток)", "Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода" и "Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) отчетного периода".

**Отчет об изменениях капитала**  
**за 2014 г.**

	Форма по ОКУД	Коды	
	Дата (число, месяц, год)	0710003	
		25	4   2015
Организация Открытое акционерное общество "Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края" "Омега"	по ОКПО	10118168	
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	2309102040	
Вид экономической деятельности Деятельность в области архитектуры, инженерно - техническое проектирование в промышленности и строительстве	по ОКВЭД	74.20.1	
Организационно-правовая форма / форма собственности Открытые акционерные общества/Собственность субъектов Российской Федерации	по ОКOPФ / ОКФС	47	13
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384	

**1. Движение капитала**

Наименование показателя	Код НИ/стат	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 20 12 г. <sup>1</sup>	3100	39 457 801	( - )	3 285 022	3 850	173 634	42 920 307
За 2013 г. <sup>2</sup>							
Увеличение капитала - всего:	3210	13 427 999	-	1 806 066	-	-	15 234 065
в том числе:							
чистая прибыль	3211	x	x	x	x	-	-
переоценка имущества	3212	x	x	-	x	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	x	x	-	x	-	-
дополнительный выпуск акций	3214	13 427 999	-	1 806 066	x	x	15 234 065
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	x	-	x
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-

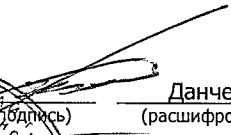
Наименование показателя	Код НИ/стат	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Уменьшение капитала - всего:	3220	( - )	-	( - )	( - )	( 975 131 )	( 975 131 )
в том числе:							
убыток	3221	x	x	x	x	( 878 461 )	( 878 461 )
переоценка имущества	3222	x	x	( - )	x	( - )	( - )
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	x	x	( - )	x	( 38 763 )	( 38 763 )
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	( - )	-	-	x	-	( - )
уменьшение количества акций	3225	( - )	-	-	x	-	( - )
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	( - )
дивиденды	3227	x	x	x	x	( 57 907 )	( 57 907 )
Изменение добавочного капитала	3230	x	x	-	-	-	x
Изменение резервного капитала	3240	x	x	x	7 238	(7 238)	x
Величина капитала на 31 декабря 20 13 г. <sup>2</sup>	3200	52 885 800	( - )	5 091 088	11 088	(808 735)	57 179 241
<u>За 2014 г.<sup>3</sup></u>							
Увеличение капитала - всего:	3310	3 772 758	-	608 546	-	-	4 381 304
в том числе:							
чистая прибыль	3311	x	x	x	x	-	-
переоценка имущества	3312	x	x	-	x	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	x	x	-	x	-	-
дополнительный выпуск акций	3314	3 772 758	-	608 546	x	x	4 381 304
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	x	-	x
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	( - )	-	( - )	( - )	( 8 464 705 )	( 8 464 705 )
в том числе:							
убыток	3321	x	x	x	x	( 8 464 705 )	( 8 464 705 )
переоценка имущества	3322	x	x	( - )	x	( - )	( - )
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	x	x	( - )	x	( - )	( - )
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	( - )	-	-	x	-	( - )
уменьшение количества акций	3325	( - )	-	-	x	-	( - )
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-	( - )
дивиденды	3327	x	x	x	x	( - )	( - )
Изменение добавочного капитала	3330	x	x	-	-	-	x
Изменение резервного капитала	3340	x	x	x	(11 088)	11 088	x
Величина капитала на 31 декабря 20 14 г. <sup>3</sup>	3300	56 658 558	( - )	5 699 634	-	(9 262 352)	53 095 840

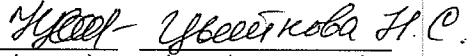
## 2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

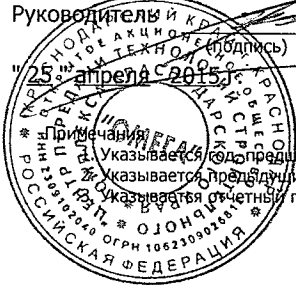
Наименование показателя	Код НИ/ стат	На 31 декабря 20 12 г. <sup>1</sup>	Изменения капитала за 20 13 г. <sup>2</sup>		На 31 декабря 20 13 г. <sup>2</sup>
			за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	
<b>Капитал - всего</b>					
до корректировок	3400	42 920 307	(878 461)	15 137 395	57 179 241
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3410	-	-	-	-
исправлением ошибок	3420	-	-	-	-
после корректировок	3500	42 920 307	(878 461)	15 137 395	57 179 241
в том числе:					
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
до корректировок	3401	173 634	(878 461)	(103 908)	(808 735)
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3411	-	-	-	-
исправлением ошибок	3421	-	-	-	-
после корректировок	3501	173 634	(878 461)	(103 908)	(808 735)
другие статьи капитала, по которым осуществлены корректировки: (по статьям)					
до корректировок	3402	-	-	-	-
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3412	-	-	-	-
исправлением ошибок	3422	-	-	-	-
после корректировок	3502	-	-	-	-

**3. Чистые активы**

Наименование показателя	Код НИ/ стат	На 31 декабря 20 <u>14</u> г. <sup>3</sup>	На 31 декабря 20 <u>13</u> г. <sup>2</sup>	На 31 декабря 20 <u>12</u> г. <sup>1</sup>
Чистые активы	3600	53 095 840	57 179 241	42 920 307

Руководитель  Данченко В.В.  
(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер  Зверева Н.С.  
(подпись) (расшифровка подписи)



25 апреля 2015 г.  
Примечания:  
% Указывается год, предшествующий предыдущему.  
% Указывается предыдущий год.  
% Указывается отчетный год.

**Отчет о движении денежных средств**  
за 2014 г.

	Форма по ОКУД	Коды		
	Дата (число, месяц, год)	0710004		
		25	4	2015
Организация Открытое акционерное общество "Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края"Омега"	по ОКПО	10118168		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	2309102040		
Вид экономической Деятельность в области архитектуры, инженерно - техническое деятельности проектирование в промышленности и строительстве	по ОКВЭД	74.20.1		
Организационно-правовая форма / форма собственности Открытые акционерные общества/Собственность субъектов Российской Федерации	по ОКОПФ / ОКФС	47	13	
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384		

Наименование показателя	Код НИ/ стат	За 20 14 г. <sup>1</sup>	За 20 13 г. <sup>2</sup>
<b>Денежные потоки от текущих операций</b>			
Поступления - всего	4110	11 070 371	3 823 291
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	1 909 335	701 883
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-	-
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
прочие поступления	4119	9 161 036	3 121 408
Платежи - всего	4120	( 10 785 827 )	( 7 466 522 )
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	( 6 119 086 )	( 5 606 077 )
в связи с оплатой труда работников	4122	( 1 842 179 )	( 706 579 )
процентов по долговым обязательствам	4123	( 992 837 )	( 132 075 )
налога на прибыль	4124	-	( 11 223 )
Расчеты по налогам и сборам		-	( 319 108 )
прочие платежи	4129	( 1 831 725 )	( 691 460 )
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	284 544	(3 643 231)



Наименование показателя	Код НИ/ стат	За 20 14 г. <sup>1</sup>	За 20 13 г. <sup>2</sup>
<b>Денежные потоки от инвестиционных операций</b>			
Поступления - всего	4210	-	-
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	-	-
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	( 6 666 716 )	( 25 414 929 )
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	( 6 666 716 )	( 25 414 929 )
в связи с приобретением акций (долей участия) в других организациях	4222	( - )	( - )
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	( - )	( - )
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	( - )	( - )
прочие платежи	4229	( - )	( - )
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(6 666 716)	(25 414 929)
<b>Денежные потоки от финансовых операций</b>			
Поступления - всего	4310	12 598 827	33 979 560
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	8 217 523	18 745 495
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	4 381 304	15 234 065
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
прочие поступления	4319	-	-

Наименование показателя	Код НИ/стат	За 20 <u>14</u> г. <sup>1</sup>	За 20 <u>13</u> г. <sup>2</sup>
<b>Платежи - всего</b>	4320	( 4 351 069 )	( 3 985 030 )
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	( - )	( - )
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	( 57 907 )	( - )
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	( 4 293 162 )	( 3 985 030 )
прочие платежи	4329	( - )	( - )
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	8 247 758	29 994 530
<b>Сальдо денежных потоков за отчетный период</b>	4400	1 865 586	936 370
<b>Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода</b>	4450	2 075 454	1 013 722
<b>Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода</b>	4500	5 409 664	2 075 454
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	1 468 624	125 362



Данченко В.В.  
(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

Цветаева Н.С.  
(подпись) (расшифровка подписи)

Примечания:  
1. Указывается отчетный период.  
2. Указывается период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду.

## Расчет стоимости чистых активов

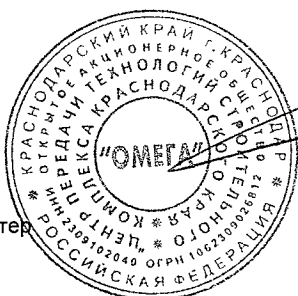
Открытое акционерное общество "Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края "Омега"

(наименование организации)

Наименование показателя	Код строки бухгалтерского баланса	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
<b>Активы</b>				
Нематериальные активы	1110	1 648	-	-
Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
Основные средства	1150	62 816 075	52 854 167	28 112 708
Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
Финансовые вложения долгосрочные	1170	-	-	-
Отложенные налоговые активы	1180	2 235 059	202 454	79
Прочие внеоборотные активы	1190	37 934	-	-
Запасы	1210	378 438	2 131 452	6 816
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	113 888	7 157 310	3 784 051
Дебиторская задолженность*	1230	3 879 332	10 310 390	11 754 920
Финансовые вложения краткосрочные	1240	166 564	-	1 110 710
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	5 409 664	2 075 454	1 013 722
Прочие оборотные активы	1260	2 742	146 213	5 360
<b>ИТОГО активы</b>	<b>-</b>	<b>75 041 344</b>	<b>74 877 440</b>	<b>45 788 366</b>
<b>Пассивы</b>				
Заемные средства долгосрочные	1410	8 900 735	8 562 132	-
Отложенные налоговые обязательства	1420	2 600	9 699	85
Оценочные обязательства долгосрочные	1430	-	-	-
Прочие обязательства долгосрочные	1450	-	-	-
Заемные средства краткосрочные	1510	10 387 781	6 560 557	-
Кредиторская задолженность	1520	2 520 932	2 508 544	2 867 974
Оценочные обязательства краткосрочные	1540	126 647	57 267	-
Прочие обязательства краткосрочные	1550	6 809	-	-
<b>ИТОГО пассивы</b>	<b>-</b>	<b>21 945 504</b>	<b>17 698 199</b>	<b>2 868 059</b>
<b>Стоимость чистых активов</b>	<b>-</b>	<b>53 095 840</b>	<b>57 179 241</b>	<b>42 920 307</b>

\* - За исключением задолженности участников (учредителей) по взносам в уставный капитал.

Руководитель



В.В. Данченко

Главный бухгалтер

Н.С. Цветкова

**Пояснения к бухгалтерскому балансу  
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб)**

**1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)  
1.1. Наличие и движение нематериальных активов**

Форма 0710005 с.1

Наименование показателя	Код	Период	На начало		Изменения за период						На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло		Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения		Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Нематериальные активы - всего	5100	за 2014 г.	24	(24)	1 691	-	(51)	-	-	-	1 715	(74)
	5110	за 2013 г.	24	(24)	-	-	-	-	-	-	24	(24)
Прочие нематериальные	5101	за 2014 г.	-	-	678	-	(23)	-	-	-	678	(23)
	5111	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Исключительное право владельца на	5102	за 2014 г.	24	(24)	1 013	-	(28)	-	-	-	1 037	(52)
	5112	за 2013 г.	24	(24)	-	-	-	-	-	-	24	(24)

**1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.		На 31 декабря 2013 г.	
		5120	5121	-	-
Всего					
в том числе:					

**1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
Всего	5130	1	1	1
в том числе:				
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5131	1	1	1

**1.4. Наличие и движение результатов НИОКР**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период		На конец периода	
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
НИОКР - всего	5140	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:									
	5141	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-

**1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период		На конец периода
				затраты за период	спиcано затрат как не давших положительного результата	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2014 г.	-	-	-	-
	5170	за 2013 г.	-	-	-	-
в том числе:	5161	за 2014 г.	-	-	-	-
	5171	за 2013 г.	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2014 г.	-	1 699	(1 691)	8
	5190	за 2013 г.	-	-	-	-
в том числе:	5181	за 2014 г.	-	678	(678)	-
	5191	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак (Sochi Autodrom)	5182	за 2014 г.	-	47	(45)	3
	5192	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак комбинированный (Sochi Autodrom)	5183	за 2014 г.	-	747	(745)	3
	5193	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак " #СОЧИЭТОКРУТО человекИ"	5184	за 2014 г.	-	45	(45)	-
	5194	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак " #СОЧИЭТОКРУТО"	5185	за 2014 г.	-	45	(45)	-
	5195	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак "FORMULA SOCHI"	5186	за 2014 г.	-	45	(45)	-
	5196	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак "Формула Сочи"	5187	за 2014 г.	-	45	(45)	-
	5197	за 2013 г.	-	-	-	-
Товарный знак (Сочи Автодром)	5188	за 2014 г.	-	47	(45)	3
	5198	за 2013 г.	-	-	-	-

**2. Основные средства  
2.1. Наличие и движение основных средств**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года				Изменения за период						На конец периода	
			персона- льная стоимость		накоплен- ная аморти- зация		Поступило	Выбыло объектов		начислено амортиза- ции	Переоценка		персона- льная стоимость	накоплен- ная аморти- зация
			персона- льная стоимость	накоплен- ная аморти- зация	персона- льная стоимость	накоплен- ная аморти- зация		Персона- льная стоимость	Накоплен- ная аморти- зация					
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные в том числе:	5200 5210	за 2014 г. за 2013 г.	23 064 404 6 597 056	(186 430) (44 855)	41 242 942 16 681 883	(129 912) (214 535)	952 45 661	-1781674502 (187 237)	- -	64 177 434 23 064 404	(1 967 153) (186 430)			
Машины и оборудование (кроме офисного)	5201 5211	за 2014 г. за 2013 г.	227 438 595	(3 062) (325)	213 835 228 072	(10 778) (1 229)	11 223	(71 375) (2 960)	- -	430 494 227 438	(74 426) (3 062)			
Производственный и хозяйственный инвентарь	5202 5212	за 2014 г. за 2013 г.	147 089 10 708	(10 399) (6 519)	275 309 136 419	(488) (38)	488 27	(73 332) (3 907)	- -	421 910 147 089	(83 243) (10 399)			
Офисное оборудование	5203 5213	за 2014 г. за 2013 г.	31 120 4 304	(4 891) (3 056)	74 274 26 838	(156) (22)	156 10	(49 989) (1 845)	- -	105 238 31 120	(54 725) (4 891)			
Сооружения	5204 5214	за 2014 г. за 2013 г.	1 495 813 396	(9 602) (82)	9 692 035 1 495 417	(575) -	47 -	(316 484) (9 520)	- -	11 187 274 1 495 813	(326 039) (9 602)			
Здания	5205	за 2014 г.	21 070 780	(141 058)	30 869 845	(100 616)	217	(1 235 858)	-	51 840 010	(1 376 699)			
Транспортные средства	5215	за 2013 г.	6 362 061	(1 487)	14 714 916	(6 197)	103	(139 674)	-	21 070 780	(141 058)			
	5206 5216	за 2014 г. за 2013 г.	32 546 22 837	(15 971) (10 581)	59 454 9 709	- -	- -	(17 139) (5 390)	- -	92 000 32 546	(33 110) (15 971)			
Другие виды основных средств	5207	за 2014 г.	59 617	(1 447)	58 190	(17 300)	33	(17 497)	-	100 508	(18 911)			
	5217	за 2013 г.	196 154	(22 804)	70 512	(207 049)	45 298	(23 941)	-	59 617	(1 447)			
Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности в том числе:	5220 5230 5221 5231	за 2014 г. за 2013 г. за 2014 г. за 2013 г.	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -			

2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. в том числе:	5240	за 2014 г.	29 976 193	50 402 525	-38549889941	-41221089464	607 739
	5250	за 2013 г.	21 560 507	42 541 490	(17 443 921)	-16681882613	29 976 193
Очистная установка для мойки автомобиля	5241	за 2014 г.	62	62	62	-	62
	5251	за 2013 г.	62	-	-	-	62
Отстойник вертикальный	5242	за 2014 г.	57	57	57	-	57
	5252	за 2013 г.	57	-	-	-	57
Програмно-аппаратный комплекс GOALcity Quatro Net (сетевой) Pegal 20 Live ВИДЕО	5243	за 2014 г.	46	46	46	-	46
	5253	за 2013 г.	-	92	46	-	46
Источник бесперебойного питания Liebert GXT2 4500VA 230V RT GXT2-4500RT230	5244	за 2014 г.	42	42	42	-	42
	5254	за 2013 г.	-	85	42	-	42
Камера поворотная ZC-PT238PX	5245	за 2014 г.	137	137	137	-	137
	5255	за 2013 г.	-	273	137	-	137
Люк магистральный с замковым устройством Д400(высокопрочный чугун)140 кг	5246	за 2014 г.	-	4 772	2 489	-	2 282
	5256	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Контроллер GEZE DCU1	5247	за 2014 г.	-	262	218	-	44
	5257	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Конденсатор	5248	за 2014 г.	173	693	693	-	173
	5258	за 2013 г.	-	173	-	-	173
Модуль управления Huawei SCUN	5249	за 2014 г.	308	-	308	-	-
	5259	за 2013 г.	-	308	-	-	308
8-портовая плата GPON OLT Huawei		за 2014 г.	8 439	-	8 439	-	-
		за 2013 г.	-	8 439	-	-	8 439
Сервер Huawei Common Scale PC Server,2CPU/2.66GHZ or above,32G,8*300G		за 2014 г.	192	-	192	-	-
		за 2013 г.	-	192	-	-	192
Стойка Huawei,1U/2U PC Server And Network Equipment Rack(2*AC220V)Huawei ИБП,UPS,10KVA,Huawei		за 2014 г.	137	-	137	-	-
		за 2013 г.	-	137	-	-	137
Системное системное ПО для WINDOWS 2008,(1*OS,1*DB,1*Anti-virus,1*SetWindows)		за 2014 г.	180	-	180	-	-
		за 2013 г.	-	180	-	-	180
Пакет системное ПО управления сетью для сети доступа(0-500NEs)Huawei		за 2014 г.	74	-	74	-	-
		за 2013 г.	-	74	-	-	74
Клапан спринклерный "МОКРЫЙ", фланцевый в комплекте с обвязкой, замедляющей камерой RC-		за 2014 г.	279	-	279	-	-
		за 2013 г.	-	307	-	-	279
Ускоритель в комплекте с обвязкой для клапана DPV-1 Accelerator with trimming ACC-1 ВББШВ 4*16-0.66		за 2014 г.	670	-	122	-	41
		за 2013 г.	-	163	-	-	-
		за 2014 г.	(670)	-	-	-	-



Оптоволоконный трансивер 10GBASE-LR SFP Module	за 2013 г.	670	-	670	-	670	-
	за 2014 г.	168	-	168	-	168	-
Коммутатор Catalyst 2906S 48 GigE PoE 370W 2x10G SFP+Lan Base	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	147	-	147	-	147	-
Коммутатор Catalyst 3750X 48 Port Full PoE IP Base	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	294	-	294	-	294	-
Устройство ВРУ 1-12-10М1	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	50	50	50	-	50	-
Устройство ВРУ 1-17-70М1	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	63	63	63	-	63	-
Устройство ВРУ 1-48-03А	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	70	70	70	-	70	-
Устройство ВРУ ЗСМ-50-02А	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	51	51	51	-	51	-
Клапан балансировочный АВ-QM Ду65, "Danfoss"	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	67	67	67	-	67	-
ДЭС (дизельная электростанция)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	480	480	480	-	480	-
Трансформаторная подстанция КТПН-вк-1000/10/0,4	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	696	696	696	-	696	-
Трансформатор ТМГ-1000/10/0,4 (ДУ) н-11	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	377	377	377	-	377	-
Конденсатор	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	80	240	80	240	80	80
Комплект для ремонта монитора президиума Element one Versis 170/75 widescreen kit	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	316	316	316	-	316	-
Комплектная подстанция (наружного исполнения) КТПН-630 кВА	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 966	6 757	2 966	6 757	2 966	2 966
Турникет-трипод электромеханический	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	59	59	59	-	59	-
Трансформаторная подстанция КТПП-вк-630/10/04	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	339	339	339	-	339	-
Комплектная подстанция КТПН-вк-1250/10/04	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	125	125	125	-	125	-
Трансформатор силовой ТМГ-630/10/04	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 718	1 718	1 718	-	1 718	-
Конденсаторная установка УКМ-А-180 кВар	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	248	248	248	-	248	-
ДЭС (дизельная электростанция)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 422	1 422	1 422	-	1 422	-
Щкаф ВРУ в комплекте с УКРМ (ЯУ)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	129	129	129	-	129	-
Стойка ж/б вибрированная СВ 164-12	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	436	436	436	-	436	-
Трансформаторная подстанция КТПН-вк-250/10/04	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	264	264	264	-	264	-

Трансформатор силовой ТМГ-250/10/04	за 2014 г.	131	-	-	131	-	131
	за 2013 г.	-	131	-	-	-	131
Трансформатор силовой ТМГ-1250/10/04	за 2014 г.	196	-	-	196	-	196
	за 2013 г.	-	196	-	-	-	196
Конденсаторная установка УKM-A-402 кВар	за 2014 г.	56	-	-	56	-	56
	за 2013 г.	-	56	-	-	-	56
Распределительное устройство КРН-ав-10	за 2014 г.	406	-	-	406	-	406
	за 2013 г.	-	406	-	-	-	406
Дизель-генераторная установка GESAN DVAS 275E	за 2014 г.	1 579	-	-	1 579	-	1 579
	за 2013 г.	-	1 579	-	-	-	1 579
Дизель-генераторная установка GESAN DVAS 220E ATS_MD+автоматический выключатель	за 2014 г.	1 395	-	1 395	-	-	1 395
	за 2013 г.	-	1 395	-	-	-	1 395
Трансформаторная подстанция КТПН-кк-630/10/04	за 2014 г.	206	-	-	206	-	206
	за 2013 г.	-	206	-	-	-	206
Трансформатор ТМГ11-630/10/04	за 2014 г.	245	-	-	245	-	245
	за 2013 г.	-	245	-	-	-	245
Установка конденсаторная УKM-A-180кВа	за 2014 г.	83	-	-	83	-	83
	за 2013 г.	-	83	-	-	-	83
Камера видеонаблюдения цветная поворотная ZC-PT235PXT GANZ	за 2014 г.	172	-	-	172	-	172
	за 2013 г.	-	172	-	-	-	172
Видеосервер Core 17-950/3Гб/320Гб+3*2000Гб/DVD-RW/клавиатура	за 2014 г.	81	-	-	81	-	81
	за 2013 г.	-	81	-	-	-	81
Автоматический шлабгаум GARD 6000 в комплекте	за 2014 г.	55	-	-	55	-	55
	за 2013 г.	-	55	-	-	-	55
Турикет-трипод со встроенным блоком управления и пультом управления без пульта	за 2014 г.	144	-	-	144	-	144
	за 2013 г.	-	144	-	-	-	144
Камера видеонаблюдения цветная поворотная ZC-PT235PXT GANZ	за 2014 г.	172	-	-	172	-	172
	за 2013 г.	-	172	-	-	-	172
Комплектная трансформаторная подстанция (наружного исполнения) КТПН-1250 кВА	за 2014 г.	1 640	-	4 920	1 640	-	1 640
	за 2013 г.	-	1 640	-	-	-	1 640
Распределительное устройство КРН-кк-10	за 2014 г.	402	-	-	402	-	402
	за 2013 г.	-	402	-	-	-	402
Комплектная подстанция КТПН-кк-630/10/04	за 2014 г.	132	-	-	132	-	132
	за 2013 г.	-	132	-	-	-	132
Конденсаторная установка УKM-A-60 кВар	за 2014 г.	165	-	-	165	-	165
	за 2013 г.	-	165	-	-	-	165
Автомат Эволис 10 Кв 1250 А	за 2014 г.	466	-	-	466	-	466
	за 2013 г.	-	466	-	-	-	466
Автомат с присоединительными выключателями TUR	за 2014 г.	102	-	-	102	-	102
	за 2013 г.	-	102	-	-	-	102
ABB Emax 2000	за 2014 г.	136	-	-	136	-	136
	за 2013 г.	-	136	-	-	-	136
ABB Emax 1250	за 2014 г.	132	-	-	132	-	132
	за 2013 г.	-	132	-	-	-	132
ABB Emax 1000	за 2014 г.	222	-	-	222	-	222
	за 2013 г.	-	222	-	-	-	222

Трансформатор ТМГ 1000	за 2014 г.	-	2 581	-	-	2 581
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТriaI 1250 kVA	за 2014 г.	-	1 721	-	-	1 721
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Трансформатор TesagI 1600 kVA	за 2014 г.	-	1 721	-	-	1 721
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Щит АВР	за 2014 г.	-	160	-	-	160
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Плата VSD	за 2014 г.	-	171	-	-	171
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Насос циркуляционный гликолевый	за 2014 г.	-	449	-	-	449
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Видеосервер Core 17-950/3Гб/320Гб+3*2000Гб/DVD-RW/клавиатура	за 2014 г.	719	-	-	-	719
	за 2013 г.	-	719	-	-	719
Проходная 2800x6300 (вагон-бытовка с 100 мм толщиной утеплителя) в составе	за 2014 г.	76	229	-	-	76
	за 2013 г.	-	76	-	-	76
Регулятор перепада давления AVP (подающ.) 0,2-1,0 бар, Kvs=8,0 м3/ч фланц, PN25, DN25	за 2014 г.	60	120	-	-	60
	за 2013 г.	-	120	-	-	60
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 45	за 2014 г.	-	31 287	-	-	31 287
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 46	за 2014 г.	-	31 226	-	-	31 226
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 47	за 2014 г.	-	30 329	-	-	30 329
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 48	за 2014 г.	-	31 000	-	-	31 000
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 49	за 2014 г.	-	30 810	-	-	30 810
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 50	за 2014 г.	-	30 630	-	-	30 630
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 51	за 2014 г.	-	31 064	-	-	31 064
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 52	за 2014 г.	-	30 501	-	-	30 501
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 53	за 2014 г.	-	31 310	-	-	31 310
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 54	за 2014 г.	-	31 529	-	-	31 529
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 55	за 2014 г.	-	29 755	-	-	29 755
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 56	за 2014 г.	-	29 401	-	-	29 401
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 57	за 2014 г.	-	33 336	-	-	33 336
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 58	за 2014 г.	-	33 372	-	-	33 372
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 59	за 2014 г.	-	27 347	-	-	27 347
	за 2013 г.	-	-	-	-	-

здание Малый Ахун Секция 59	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 60	за 2014 г.	-	28 490	-	-	-	-	-	28 490
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 61	за 2014 г.	-	28 869	-	-	-	-	-	28 869
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 62	за 2014 г.	-	28 864	-	-	-	-	-	28 864
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
*Объект незавершенного строительства Нежилое здание Малый Ахун Секция 63	за 2014 г.	-	28 870	-	-	-	-	-	28 870
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс (285 Б,В) уч 11Б	за 2014 г.	496 130	181 154	677 284	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	106 551	389 579	-	-	-	-	-	496 130
*Гостиничный комплекс (285Б,В) уч 11В	за 2014 г.	462 549	17 593	480 142	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	118 596	343 952	-	-	-	-	-	462 549
*Гостиничный комплекс уч 14	за 2014 г.	1 891 085	163 216	2 054 301	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 221 497	849 124	179 536	-	-	-	-	1 891 085
*Гостиничный комплекс уч 12	за 2014 г.	133	18 288	18 421	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	-	133	-	-	-	-	-	133
*Гостиничный комплекс уч 17 (11,12 литер)	за 2014 г.	38	3 820	3 857	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	-	38	-	-	-	-	-	38
* ГМЦ Технические этажерки	за 2014 г.	184 606	-	184 606	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	184 606	-	-	-	-	-	184 606
* ГМЦ Здание Наружные сети связи	за 2014 г.	17 860	-	17 860	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	17 860	-	-	-	-	-	17 860
* ГМЦ Здание Наружные сети электроснабжения	за 2014 г.	51 979	-	51 979	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	51 979	-	-	-	-	-	51 979
* ГМЦ Здание Наружное электроосвещение	за 2014 г.	96 028	-	96 028	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	96 028	-	-	-	-	-	96 028
*ГМЦ Здание Благоустройство территории	за 2014 г.	164 265	932	165 197	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	164 265	-	-	-	-	-	164 265
*ОП Площадка парковки для автотранспорта членов МОК п.55 Внутриплощадочные сети	за 2014 г.	3 750	-	3 750	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	3 750	-	-	-	-	-	3 750
*ОП Выстовочные площадки спонсоров (с коммуникациями) п.34	за 2014 г.	24 965	284 521	309 485	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	24 965	-	-	-	-	-	24 965
*ОП Площадка для здания ресторана спонсоров (с коммуникациями) п.35	за 2014 г.	1 490	19 466	20 955	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	1 490	-	-	-	-	-	1 490
*ОП Площадка парковки для спонсоров (с коммуникациями) п.36	за 2014 г.	213 905	139 375	353 280	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	213 905	-	-	-	-	-	213 905
*Олимпийский парк распределяемые	за 2014 г.	10 361	33 590	43 950	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	81 785	100 965	-	-	-	-	10 361
*Гостиничный комплекс 285 (Б,В) распределяемые	за 2014 г.	31 287	7 059	31 287	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	24 228	142 898	152 279	-	-	-	-	31 287
*ОП Площадка для деревяни спонсоров (с коммуникациями) п.33	за 2014 г.	-	9 381	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	9 381	-	-	-	-	-	9 381
*ОП Здание ПЦ для членов Олимпийской семьи п.32	за 2014 г.	189 808	192 865	382 673	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 636	186 172	674 638	-	-	-	-	189 808
*ОП Здание ЦКП п.30	за 2014 г.	424 244	250 394	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	9 086	415 158	-	-	-	-	-	424 244

Сеть "GAMES" на объекте ККЦ		за 2014 г.	378	361	739	-
*ГМЦ Здание		за 2013 г.	-	378	-	378
		за 2014 г.	1 911	13 016 504	13 018 415	-
		за 2013 г.	-	1 911	-	1 911
*ГМЦ Периметр безопасности с инженерно-техническими средствами охраны объекта		за 2014 г.	206 705	77 252	283 958	-
		за 2013 г.	-	206 705	-	206 705
*ГМЦ (Главный медиа центр)		за 2014 г.	12 348 597	720 838	13 069 435	-
		за 2013 г.	8 270 897	6 366 170	2 288 471	12 348 597
*АХУН Гостиничный комплекс		за 2014 г.	3 967 183	1 534 416	5 501 599	-
		за 2013 г.	1 871 566	2 095 737	120	3 967 183
*Гостиничный комплекс распределяемые		за 2014 г.	20 299	20 299	-	-
		за 2013 г.	117 159	216 584	313 445	20 299
*ФОРМУЛА 1		за 2014 г.	8 441 037	7 265 742	15 704 834	-
		за 2013 г.	3 336 661	5 104 502	126	1 945
*ОП Торговый центр, включая помещение почты и банка Прочие п.7		за 2014 г.	50 274	573 296	623 571	8 441 037
		за 2013 г.	34 598	15 676	-	50 274
Гриль-сковорода эл. 2 зоны глад.-риф.пов., настольная		за 2013 г.	-	232	232	-
Хлеборезательная машина производительность до 210 буханок /час		за 2014 г.	97	-	97	232
Пила для резки мяса 700*710*1630		за 2013 г.	-	97	-	97
		за 2014 г.	522	-	522	-
Пила для резки мяса 540*520*8800		за 2013 г.	-	522	-	522
		за 2014 г.	127	-	127	-
Стол холодильный барный нерж.сталь 3 двери съемный холодильный агрегат		за 2013 г.	-	127	-	127
Печь конвекционная универсальная с электромеханическим управлением 3		за 2014 г.	1 693	-	1 693	-
Тепловая витрина двухъярусная 914*673*701		за 2013 г.	-	1 693	-	1 693
		за 2014 г.	952	-	952	-
Шкаф мороз. 300л 1 стеклянная дверь стат.охл.+вент.белый 595*600*1840		за 2013 г.	-	952	-	952
Барный комбайн (в комплекте -блендер, соковыжималка для цитрусовых, миксер)		за 2014 г.	244	-	244	-
Парогенератор Давление пара 5 бар		за 2013 г.	-	244	-	244
		за 2014 г.	157	-	157	-
Пятновыводной кабинет из нержавеющей стали		за 2013 г.	-	157	-	157
Машина аквачистки Lagoon		за 2014 г.	504	-	504	-
		за 2013 г.	-	504	-	504
Сушильный барабан для системы аквачистки Lagoon		за 2014 г.	457	-	457	-
Мультифинишер для системы аквачистки Lagoon		за 2013 г.	-	457	-	457
Гладильный стол для системы аквачистки Lagoon		за 2014 г.	252	-	252	-
		за 2013 г.	-	252	-	252
Высокоскоростная стиральная машина с полным		за 2014 г.	603	-	603	-
		за 2013 г.	-	603	-	603
		за 2014 г.	348	-	348	-
		за 2013 г.	-	348	-	348
		за 2014 г.	1 550	-	1 550	-

отжимом, загрузка 40 кг.	за 2013 г.	-	1 550	-	-	-	1 550	-	-	-	1 550
Высокоскоростная стиральная машина с полным отжимом, загрузка 30 кг.	за 2014 г.	1 862	-	-	-	-	-	-	-	-	-
отжимом, загрузка 30 кг.	за 2013 г.	-	1 862	-	-	-	1 862	-	-	-	1 862
Сушильный барабан	за 2014 г.	786	-	-	-	-	-	-	-	786	-
Упаковщики для фасонного белья серии Evolution. CL	за 2013 г.	-	786	-	-	-	-	-	-	-	786
Гладильная машина	за 2014 г.	51	-	-	-	-	-	-	-	51	-
Универсальный пресс с гладкой верхней поверхностью	за 2013 г.	-	858	-	-	-	-	-	-	-	858
Стирально-отжимная машина Загрузка 6 кг	за 2014 г.	393	-	-	-	-	-	-	-	393	-
Кофе-Чаяварка	за 2013 г.	-	112	-	-	-	-	-	-	-	112
Кофе-Чаяварка (119802,89)	за 2014 г.	289	-	-	-	-	-	-	-	289	-
Выгрузка, поворотный 90 град. Стол, по ч.с.	за 2013 г.	-	289	-	-	-	-	-	-	-	289
Индукционная плита 800мм	за 2014 г.	120	-	-	-	-	-	-	-	120	-
Куттер	за 2013 г.	-	120	-	-	-	-	-	-	-	120
Машина тестораскаточная режущий модуль в комплекте	за 2014 г.	98	-	-	-	-	-	-	-	98	-
Пароконвекционная печь 10GN1/1 A-O-S	за 2013 г.	-	739	-	-	-	-	-	-	-	739
Поверхность жарочная (59589,21)	за 2014 г.	747	-	-	-	-	-	-	-	747	-
Посудомоечная машина купольная	за 2013 г.	-	747	-	-	-	-	-	-	-	747
Сковорода тигельная, опрокидывающаяся, объем 60л.	за 2014 г.	60	-	-	-	-	-	-	-	60	-
Саламандра	за 2013 г.	-	60	-	-	-	-	-	-	-	60
Стол для разделки рыбы	за 2014 г.	200	-	-	-	-	-	-	-	200	-
Стол охлаждаемый салатетта	за 2013 г.	-	200	-	-	-	-	-	-	-	200
Стандартная подставка для печей 10 уровней	за 2014 г.	197	-	-	-	-	-	-	-	197	-
Тестомес	за 2013 г.	-	197	-	-	-	-	-	-	-	197
Тележка со структурой 63мм к AOS 20GN2/1	за 2014 г.	68	-	-	-	-	-	-	-	68	-
	за 2013 г.	-	68	-	-	-	-	-	-	-	68
	за 2014 г.	72	-	-	-	-	-	-	-	72	-
	за 2013 г.	-	72	-	-	-	-	-	-	-	72
	за 2014 г.	86	-	-	-	-	-	-	-	86	-
	за 2013 г.	-	86	-	-	-	-	-	-	-	86
	за 2014 г.	42	-	-	-	-	-	-	-	42	-
	за 2013 г.	-	42	-	-	-	-	-	-	-	42
	за 2014 г.	112	-	-	-	-	-	-	-	112	-
	за 2013 г.	-	112	-	-	-	-	-	-	-	112
	за 2014 г.	155	-	-	-	-	-	-	-	155	-
	за 2013 г.	-	155	-	-	-	-	-	-	-	155
	за 2014 г.	135	-	-	-	-	-	-	-	135	-
	за 2013 г.	-	135	-	-	-	-	-	-	-	135

Упаковщик вакуумный	за 2014 г.	107	-	-	107	-
	за 2013 г.	-	107	-	-	107
Холодильная витрина	за 2014 г.	317	-	-	317	-
	за 2013 г.	-	317	-	-	317
Электроармат	за 2014 г.	190	-	-	190	-
	за 2013 г.	-	190	-	-	190
Шкаф холодильный (161921,41)	за 2014 г.	324	-	-	324	-
	за 2013 г.	-	324	-	-	324
Шкаф холодильный (134720,88)	за 2014 г.	674	-	-	674	-
	за 2013 г.	-	674	-	-	674
Шкаф холодильный (88100,31)	за 2014 г.	705	-	-	705	-
	за 2013 г.	-	705	-	-	705
Витрина холодильная, настольная, 2 полки, дин.охл., люкс, +4/+10С	за 2014 г.	190	-	-	190	-
	за 2013 г.	-	190	-	-	190
Соковыжималка универсальная	за 2014 г.	219	-	-	219	-
	за 2013 г.	-	219	-	-	219
Кофемашина двурожковая, для фильтрованного кофе	за 2014 г.	552	-	-	552	-
	за 2013 г.	-	552	-	-	552
Кофемашина-суперавтомат одногруппная, черная, 2 встроенные кофемолки, 2 бойлера	за 2014 г.	97	-	-	97	-
	за 2013 г.	-	97	-	-	97
Моноблок потолочный (97271,87)	за 2014 г.	56	-	-	56	-
	за 2013 г.	-	56	-	-	56
Стол с бортом, с блоком ящиков, толщина стали 1,5 мм	за 2014 г.	82	-	-	82	-
	за 2013 г.	-	82	-	-	82
Шкаф для хлеба 600*450*1800	за 2014 г.	1 426	-	-	1 426	-
	за 2013 г.	-	1 426	-	-	1 426
Стол с охлаждаемой поверхностью 1500*700*860	за 2014 г.	112	-	-	112	-
	за 2013 г.	-	112	-	-	112
Пароконвектомат бойлерного типа 6 уровней GN1/3 625*550*530	за 2014 г.	42	-	-	42	-
	за 2013 г.	-	42	-	-	42
Стол без борта, с блоком ящиков	за 2014 г.	600	-	-	600	-
	за 2013 г.	-	600	-	-	600
Стол с бортом, с блоком ящиков, толщина стали 1,5 мм (59960,20)	за 2014 г.	213	-	-	213	-
	за 2013 г.	-	213	-	-	213
Стол тепловой, с надстройкой 2 уровня, толщина стали 1,5 мм	за 2014 г.	244	-	-	244	-
	за 2013 г.	-	244	-	-	244
Печь-коптильня, вместимость GN2/3*2 30л	за 2014 г.	556	-	-	556	-
	за 2013 г.	-	556	-	-	556
Кремоварка	за 2014 г.	48	-	-	48	-
	за 2013 г.	-	48	-	-	48
Рыбочиска электрическая в комплекте с колпаком 230*190*240	за 2014 г.	1 549	-	-	1 549	-
	за 2013 г.	-	1 549	-	-	1 549
Модуль Драфтового пива на 2 канала. Шланги и колонка пивная, хром в	за 2014 г.	319	-	-	319	-
	за 2013 г.	-	319	-	-	319
Компактор для прессования сухого мусора	за 2014 г.	95	-	-	95	-
	за 2013 г.	-	95	-	-	95
Камера холодильная (стандарт)	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-

Камера холодильная	за 2013 г.	-	95	-	-	95	-	95
	за 2014 г.	127	-	-	-	-	127	-
	за 2013 г.	-	127	-	-	-	-	127
Камера холодильная КХ80	за 2014 г.	57	-	-	-	-	57	-
	за 2013 г.	-	57	-	-	-	-	57
Камера холодильная (116085,86)	за 2014 г.	116	-	-	-	-	116	-
	за 2013 г.	-	116	-	-	-	-	116
Камера холодильная (85924,71)	за 2014 г.	86	-	-	-	-	86	-
	за 2013 г.	-	86	-	-	-	-	86
Моноблок потолочный низкотемпературный Т=20С объем камеры 10,1 куб.м. при Льдогенератор (11226,02)	за 2014 г.	222	-	-	-	-	222	-
	за 2013 г.	-	222	-	-	-	-	222
Посудомоечная машина (144175,77)	за 2014 г.	144	-	-	-	-	144	-
	за 2013 г.	-	144	-	-	-	-	144
Аппарат скоростного охлаждения/замораживания (297303,61)	за 2014 г.	297	-	-	-	-	297	-
	за 2013 г.	-	297	-	-	-	-	297
Кофемашинa	за 2014 г.	738	-	-	-	-	738	-
	за 2013 г.	-	738	-	-	-	-	738
Встраиваемая холодильная вентилируемая ванна, вместимость 3GN1/1	за 2014 г.	194	-	-	-	-	194	-
	за 2013 г.	-	194	-	-	-	-	194
Встраиваемая холодильная поверхность для тарелок, вместимость 4GN1/1	за 2014 г.	349	-	-	-	-	349	-
	за 2013 г.	-	349	-	-	-	-	349
Кассовый прилавок	за 2014 г.	124	-	-	-	-	124	-
	за 2013 г.	-	124	-	-	-	-	124
Картофелечистка	за 2014 г.	115	-	-	-	-	115	-
	за 2013 г.	-	115	-	-	-	-	115
Конвейер - короткие ролики, 1100мм	за 2014 г.	128	-	-	-	-	128	-
	за 2013 г.	-	128	-	-	-	-	128
Котел, объем 60 л	за 2014 г.	200	-	-	-	-	200	-
	за 2013 г.	-	200	-	-	-	-	200
Мармит с системой автоматической регулировки температурного режима при Котломоечная машина	за 2014 г.	92	-	-	-	-	92	-
	за 2013 г.	-	92	-	-	-	-	92
Льдогенератор	за 2014 г.	480	-	-	-	-	480	-
	за 2013 г.	-	480	-	-	-	-	480
Льдогенератор	за 2014 г.	198	-	-	-	-	198	-
	за 2013 г.	-	198	-	-	-	-	198
Овощерезка	за 2014 г.	60	-	-	-	-	60	-
	за 2013 г.	-	60	-	-	-	-	60
Овощерезка	за 2014 г.	75	-	-	-	-	75	-
	за 2013 г.	-	75	-	-	-	-	75
Мойка/сушка овощей	за 2014 г.	299	-	-	-	-	299	-
	за 2013 г.	-	299	-	-	-	-	299
Миксер планетарный/Тестомес 20л	за 2014 г.	233	-	-	-	-	233	-
	за 2013 г.	-	233	-	-	-	-	233



Морозильный шкаф	за 2014 г.	82	-	-	-	82	-
	за 2013 г.	-	82	-	-	-	82
Пароконвектомат	за 2014 г.	318	-	-	-	318	-
	за 2013 г.	-	318	-	-	-	318
Пароконвектомат	за 2014 г.	440	-	-	-	440	-
	за 2013 г.	-	440	-	-	-	440
Паро-Конвекционная печь 6GN	за 2014 г.	242	-	-	-	242	-
	за 2013 г.	-	242	-	-	-	242
Пароконвектомат Touchline	за 2014 г.	1 052	-	-	-	1 052	-
	за 2013 г.	-	1 052	-	-	-	1 052
Плита	за 2014 г.	91	-	-	-	91	-
	за 2013 г.	-	91	-	-	-	91
Поверхность жарочная	за 2014 г.	60	-	-	-	60	-
	за 2013 г.	-	60	-	-	-	60
Планетарный миксер 5л	за 2014 г.	61	-	-	-	61	-
	за 2013 г.	-	61	-	-	-	61
Посудомоечная машина	за 2014 г.	1 290	-	-	-	1 290	-
	за 2013 г.	-	1 290	-	-	-	1 290
Стол предварительной мойки	за 2014 г.	51	-	-	-	51	-
	за 2013 г.	-	51	-	-	-	51
Стол загрузочный	за 2014 г.	106	-	-	-	106	-
	за 2013 г.	-	106	-	-	-	106
Стол с охлаждением, с бортом	за 2014 г.	245	-	-	-	245	-
	за 2013 г.	-	245	-	-	-	245
Стол с охлаждением, без борта	за 2014 г.	370	-	-	-	370	-
	за 2013 г.	-	370	-	-	-	370
Стол с охлаждением	за 2014 г.	207	-	-	-	207	-
	за 2013 г.	-	207	-	-	-	207
Стол с охлаждением, с бортом "Benefit Line"	за 2014 г.	295	-	-	-	295	-
	за 2013 г.	-	295	-	-	-	295
Сушильный тоннель	за 2014 г.	159	-	-	-	159	-
	за 2013 г.	-	159	-	-	-	159
Термохол к AOS 20 GN 2/1	за 2014 г.	50	-	-	-	50	-
	за 2013 г.	-	50	-	-	-	50
Угловая сушка	за 2014 г.	158	-	-	-	158	-
	за 2013 г.	-	158	-	-	-	158
Универ. электр. варочный аппарат 24,5л	за 2014 г.	184	-	-	-	184	-
	за 2013 г.	-	184	-	-	-	184
Фритюрница, комплект корзин	за 2014 г.	165	-	-	-	165	-
	за 2013 г.	-	165	-	-	-	165
Шкаф морозильный	за 2014 г.	105	-	-	-	105	-
	за 2013 г.	-	105	-	-	-	105
Шкаф для вина со стекл.дв.	за 2014 г.	115	-	-	-	115	-
	за 2013 г.	-	115	-	-	-	115
Хлеборезка	за 2014 г.	98	-	-	-	98	-
	за 2013 г.	-	98	-	-	-	98
Шкаф холодильный	за 2014 г.	209	-	-	-	209	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-

Шкаф холодильный		за 2013 г.	-	209	-	-	209	-	-
		за 2014 г.	94	-	-	-	-	94	-
Шкаф холодильный		за 2013 г.	-	94	-	-	94	-	-
		за 2014 г.	73	-	-	-	-	73	-
Мясорубка		за 2013 г.	-	73	-	-	73	-	-
		за 2014 г.	51	-	-	-	-	51	-
Кофемолка		за 2013 г.	-	194	-	-	194	-	-
		за 2014 г.	90	-	-	-	-	90	-
Холодильник для молока		за 2013 г.	-	90	-	-	90	-	-
		за 2014 г.	185	-	-	-	-	185	-
Моноблок потолочный 500x765x350		за 2013 г.	-	371	-	-	371	-	-
		за 2014 г.	128	-	-	-	-	128	-
Моноблок настенный 400x320		за 2013 г.	-	188	-	-	188	-	-
		за 2014 г.	72	-	-	-	-	72	-
Моноблок потолочный		за 2013 г.	-	72	-	-	72	-	-
		за 2014 г.	105	-	-	-	-	105	-
Моноблок потолочный		за 2013 г.	-	105	-	-	105	-	-
		за 2014 г.	64	-	-	-	-	64	-
Процессор кухонный		за 2013 г.	-	64	-	-	64	-	-
		за 2014 г.	510	-	-	-	-	510	-
Аппарат скоростного охлаждения/замораживания		за 2013 г.	-	510	-	-	510	-	-
		за 2014 г.	1 498	-	-	-	-	1 498	-
Беговая дорожка		за 2013 г.	-	1 498	-	-	1 498	-	-
		за 2014 г.	679	-	-	-	-	679	-
Эллиптический тренажер		за 2013 г.	-	679	-	-	679	-	-
		за 2014 г.	383	-	-	-	-	383	-
Горизонтальный велотренажер		за 2013 г.	-	383	-	-	383	-	-
		за 2014 г.	352	-	-	-	-	352	-
Горизонтальный велотренажер		за 2013 г.	-	352	-	-	352	-	-
		за 2014 г.	63	-	-	-	-	63	-
Стойка для подтягивания		за 2013 г.	-	63	-	-	63	-	-
		за 2014 г.	191	-	-	-	-	191	-
Тренажер "Машина Смита"		за 2013 г.	-	356	-	-	356	-	-
		за 2014 г.	46	-	-	-	-	46	-
Универсальная скамья		за 2013 г.	-	46	-	-	46	-	-
		за 2014 г.	61	-	-	-	-	61	-
Скамья для мышц пресса		за 2013 г.	-	61	-	-	61	-	-
		за 2014 г.	50	-	-	-	-	50	-
Скамья для нижней области спины		за 2013 г.	-	50	-	-	50	-	-
		за 2014 г.	162	-	-	-	-	162	-
Разгибание голени		за 2013 г.	-	162	-	-	162	-	-
		за 2014 г.	109	-	-	-	-	109	-
Тяга блока вертикальная		за 2013 г.	-	109	-	-	109	-	-
		за 2014 г.	144	-	-	-	-	144	-
Тренажер для мышц пресса вес стека		за 2013 г.	-	278	-	-	278	-	-
		за 2014 г.	144	-	-	-	-	144	-



	за 2013 г.		136			136				136
800*745*1170 подвод ХВ										
Стол предварительной мойки правый	за 2014 г.	97								136
1200*745*1170 подвод ХВ ГВ К	за 2013 г.	-	97							-
Стол предварительной мойки левый	за 2014 г.	48								97
1200*745*1170 подвод ХВ ГВ К	за 2013 г.	-	48							-
Стол предварительной мойки с моечной ванной, нерж.сталь левосторонний 1400*	за 2014 г.	446								48
Стол предварительной мойки с моечной ванной, нерж.сталь правосторонний 1400*	за 2013 г.	-	446							-
Подставка для пароконвектомата	за 2014 г.	610								446
Хлеборезабельная машина производительность до 210 буханок в час	за 2013 г.	-	610							-
Котел пищеварочный электрический 800*730*850 Э 3ф 380В 9,4кВт (700 серия)	за 2014 г.	1 137								610
Плита электрическая 4-комфорочная с жарочным шкафом 800*730*850 Э 3ф	за 2013 г.	-	1 137							-
Плита электрическая 6-тикомфорочная на открытой подставке E7ECELE6R00 1200*	за 2014 г.	1 690								1 137
Фритюрница электрическая 2 чаши 7*7 л 800*730*850 Э 3ф 380В 10,8кВт	за 2013 г.	-	1 690							-
Гриль-сковорода эл. 2 зоны глад. +риф. пов., настольная	за 2014 г.	891								1 690
Котел пищеварочный 140 литров 800*730*850 Э 3ф 380В 0,32кВт	за 2013 г.	-	891							-
Льдогенератор производительность -21кг в сутки 345*400*595 э 1ф 220В 0,32кВт	за 2014 г.	315								891
Модуль раздатчик тарелок подогреваемый Э 1ф 220В 1,6кВт 2*50	за 2013 г.	-	315							-
Шкаф морозильный стеклянная дверь R04FSGGW V=400л T=0...+8C; 703*620	за 2014 г.	1 199								315
Шкаф винный 703*619*1640 Э 1ф 220В 0,21 кВт V=400л T=+4...+19С; 1 дверь черный	за 2013 г.	-	1 199							-
Морозильный шкаф 600*637*825 Э 1ф 220В 0,12 кВт	за 2014 г.	392								1 199
Холодильник барный подстольный 600*637*850 Э 1ф 220 В 0,135 кВт	за 2013 г.	-	392							-
Электрическая саламандра с подвижной крышкой 650*450*465 Э 1ф 220 В 3,8 кВт	за 2014 г.	83								392
Картофелечистка производительностью до 220 кг/час 454*675*600	за 2013 г.	-	83							-
Стол с подогревом без борта двери-куле 1400*700*850	за 2014 г.	76								83
Стол с подогревом без борта двери-куле 2000*700*850	за 2013 г.	-	76							-
Стол с подогревом без борта двери-куле 1200*700*850	за 2014 г.	949								1 541

Стол с подогревом без борта двери-купе Э	за 2014 г.	252	-	-	252	-
Пароконвектомат с электронным управлением на 6 уровней размер	за 2013 г.	-	252	-	-	252
Пароконвектомат с электронным управлением на 10 уровней размер	за 2014 г.	394	-	-	394	-
Станомоющая машина 460*565*715	за 2013 г.	-	394	-	-	394
подключение к холодной воде	за 2014 г.	7 423	-	-	7 423	-
Машина посудомоечная туннельная (с левой загрузкой) (кассеты в комплекте)	за 2013 г.	-	7 423	-	-	7 423
Машина посудомоечная туннельная (с правой загрузкой) (кассеты в комплекте)	за 2014 г.	426	-	-	426	-
Кофеварка, производительностью 24/228 чашек/ч	за 2013 г.	-	426	-	-	426
Электроплита 4хкомфорочная 800*700*870	за 2014 г.	5 213	-	-	5 213	-
Электроплита со сплошной поверхностью 4 зоны нагрева, духовой шкаф 800*700*	за 2013 г.	-	5 213	-	-	5 213
Льдогенератор кубикового льда 500*580*690	за 2014 г.	2 896	-	-	2 896	-
производительность 50 кг/сутки	за 2013 г.	-	2 896	-	-	2 896
Льдогенератор чешуйчатого льда 500*660*690	за 2014 г.	404	-	-	404	-
производительность 50 кг/сутки	за 2013 г.	-	404	-	-	404
Машина посудомоечная Digt DS 40	за 2014 г.	468	-	-	468	-
Машина стаканомоечная производительность 30 кассет в час	за 2013 г.	-	468	-	-	468
Шкаф винный 1170*460*2030 Э 1ф 220В 0,25 кВт	за 2014 г.	481	-	-	481	-
Витрина для десертов передвижная Т=-2/+10С V=420л 722*	за 2013 г.	-	481	-	-	481
Тепловой салат-бар со стеклянным навесом 3 GN 1/1 островной Т=30...+80С	за 2014 г.	446	-	-	446	-
Мармит электрический для оборудования шведского стола 4 GN 1/1 Т=30...+80С	за 2013 г.	-	446	-	-	446
Мармит электрический для оборудования шведского стола Т=30...+80С	за 2014 г.	1 687	-	-	1 687	-
Нейтральный салат-бар с гранитной поверхностью островной 1145*730*	за 2013 г.	-	1 687	-	-	1 687
Нейтральный модуль для шведского стола 1460*720**892	за 2014 г.	623	-	-	623	-
Охлаждаемый салат-бар со стеклянным навесом 3 GN 1/1 островной Т=-2...+7С	за 2013 г.	-	623	-	-	623
Охлаждаемый салат-бар со стеклянным навесом 4 GN 1/1 островной Т=-2...+7С	за 2014 г.	118	-	-	118	-
Прилавок охлаждаемый для ресторанного шведского стола Т=-2...+7С	за 2013 г.	-	118	-	-	118
Электромясорубка производительность до 120	за 2014 г.	402	-	-	402	-
	за 2013 г.	-	402	-	-	402
	за 2014 г.	6 745	-	-	6 745	-
	за 2013 г.	-	6 745	-	-	6 745
	за 2014 г.	1 507	-	-	1 507	-
	за 2013 г.	-	1 507	-	-	1 507
	за 2014 г.	3 335	-	-	3 335	-
	за 2013 г.	-	3 335	-	-	3 335
	за 2014 г.	256	-	-	256	-
	за 2013 г.	-	256	-	-	256
	за 2014 г.	4 980	-	-	4 980	-
	за 2013 г.	-	4 980	-	-	4 980
	за 2014 г.	9 603	-	-	9 603	-
	за 2013 г.	-	9 603	-	-	9 603
	за 2014 г.	1 938	-	-	1 938	-
	за 2013 г.	-	1 938	-	-	1 938
	за 2014 г.	4 052	-	-	4 052	-
	за 2013 г.	-	4 052	-	-	4 052
	за 2014 г.	232	-	-	232	-
	за 2013 г.	-	232	-	-	232
	за 2014 г.	111	-	-	111	-
	за 2013 г.	-	111	-	-	111

кг/час 210*370*380	за 2013 г.	111	-	-	-	111	-	-	111
Соковыжималка универсальная 235*420*4505	за 2014 г.	1 899	1 899	-	-	-	-	-	-
контейнер для отходов	за 2013 г.	1 899	-	-	-	-	-	-	1 899
Тостер конвеерный	за 2014 г.	260	260	-	-	-	-	-	260
Терминал TouchScreen с сенсорным экраном с программным обеспечением	за 2013 г.	260	-	-	-	-	-	-	260
Плита 4-х комфорочная с духовым шкафом	за 2014 г.	6 080	6 080	-	-	-	-	-	6 080
сплошная поверхность 910*910*914	за 2013 г.	1 035	-	-	-	-	-	-	1 035
Кофемашина для фильтрованного кофе 139 чашек в час	за 2014 г.	661	661	-	-	-	-	-	661
Аппарат упаковочный вакуумный настольный 490*525*430	за 2013 г.	391	-	-	-	-	-	-	391
Холодильник - рабочий стол (среднетемпературный) (+2/+10С)	за 2014 г.	102	102	-	-	-	-	-	102
Промышленный измельчитель пищевых отходов (ставится под ванну)	за 2013 г.	1 856	-	-	-	-	-	-	1 856
Аппарат шоковой заморозки вместимость 10 уровней GN1/1 790*800*1800	за 2014 г.	995	995	-	-	-	-	-	995
Пароконвектомат электрический инжекторный 850*660*1700	за 2014 г.	3 724	3 724	-	-	-	-	-	3 724
Кофемашина 2-групповая 635*515*470	за 2013 г.	986	986	-	-	-	-	-	986
Кофемашина производительностью до 240 чашек/час 3 группы 980*470*510	за 2014 г.	5 268	5 268	-	-	-	-	-	5 268
Кофемашина со встроенной кофемолкой (суперавтосат) (5 видов кофе)	за 2013 г.	197	197	-	-	-	-	-	197
Кофемашина со встроенной кофемолкой	за 2014 г.	1 377	1 377	-	-	-	-	-	1 377
Печь для пиццы 2-камерная электронное управление 980*930*750	за 2013 г.	69	69	-	-	-	-	-	69
Шкаф морозильный 5 корзин замк	за 2014 г.	241	241	-	-	-	-	-	241
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	241	241	-	-	-	-	-	241
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	103	103	-	-	-	-	-	103
Камера холодильная сборно-разборная низкотемпературная 3460*1960*2200	за 2013 г.	103	103	-	-	-	-	-	103
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	111	111	-	-	-	-	-	111
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	111	111	-	-	-	-	-	111
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	145	145	-	-	-	-	-	145
Камера холодильная сборно-разборная среднетемпературная 2560*3160*2200	за 2013 г.	119	119	-	-	-	-	-	119
Камера холодильная сборно-разборная среднетемпературная 1360*3160*2200	за 2014 г.	367	367	-	-	-	-	-	367
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	148	148	-	-	-	-	-	148
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	148	148	-	-	-	-	-	148

Камера холодильная сборно-разборная среднетемпературная 1360*1660*2200	за 2014 г.	290	-	-	290	-
Камера холодильная сборно-разборная среднетемпературная 1360*1960*2200	за 2013 г.	-	290	-	-	290
Камера холодильная сборно-разборная среднетемпературная 1360*1960*2200	за 2014 г.	1 182	-	-	1 182	-
Камера холодильная сборно-разборная низкотемпературная 1660*1660*2200	за 2013 г.	-	1 182	-	-	1 182
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	256	-	-	256	-
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	-	256	-	-	256
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	481	-	-	481	-
Камера холодильная сборно-разборная среднетемпературная 1660*1960*2200	за 2013 г.	-	481	-	-	481
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	326	-	-	326	-
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	-	326	-	-	326
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	306	-	-	306	-
Камера холодильная сборно-разборная низкотемпературная 1960*1960*2200	за 2013 г.	-	306	-	-	306
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	226	-	-	226	-
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	-	226	-	-	226
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	82	-	-	82	-
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	-	82	-	-	82
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	200	-	-	200	-
Камера холодильная сборно-разборная низкотемпературная 2560*1960*2200	за 2013 г.	-	200	-	-	200
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	88	-	-	88	-
Камера холодильная сборно-разборная	за 2013 г.	-	88	-	-	88
Камера холодильная сборно-разборная	за 2014 г.	88	-	-	88	-
Камера холодильная сборно-разборная низкотемпературная 2260*2260*2200	за 2013 г.	-	88	-	-	88
Низкотемпературный моноблок навесной Т=-15...-25С	за 2014 г.	163	-	-	163	-
Низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2013 г.	-	163	-	-	163
Моноблок для Т=-5...+5С 400*320*714 настенный	за 2014 г.	77	-	-	77	-
Среднетемпературный моноблок для поз.108 Т=-5...+5С	за 2013 г.	-	77	-	-	77
Моноблок для Т=-5...+5С 400*320*714 настенный	за 2014 г.	59	-	-	59	-
Среднетемпературный моноблок для поз.108 Т=-5...+5С	за 2013 г.	-	59	-	-	59
Моноблок для Т=-5...+5С 400*320*714 настенный	за 2014 г.	61	-	-	61	-
Среднетемпературный моноблок Т=-5...+5С	за 2013 г.	-	61	-	-	61
Моноблок для Т=-5...+5С 400*320*714 настенный	за 2014 г.	136	-	-	136	-
Среднетемпературный моноблок Т=-5...+5С	за 2013 г.	-	136	-	-	136
Моноблок для Т=-5...+5С 400*320*714 настенный	за 2014 г.	84	-	-	84	-
Среднетемпературный моноблок Т=-5...+5С	за 2013 г.	-	84	-	-	84
Моноблок потолочный низкотемпературный Т=-20С	за 2014 г.	380	-	-	380	-
Моноблок потолочный низкотемпературный Т=-20С	за 2013 г.	-	380	-	-	380
Моноблок потолочный низкотемпературный Т=-20С объем камеры 8,6 куб.м. при низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2014 г.	211	-	-	211	-
Моноблок потолочный низкотемпературный Т=-20С	за 2013 г.	-	211	-	-	211
Холодопроизводитель-низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2014 г.	132	-	-	132	-
Холодопроизводитель-низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2013 г.	-	132	-	-	132
Низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2014 г.	160	-	-	160	-
Низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2013 г.	-	160	-	-	160
Холодопроизводитель-низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2014 г.	174	-	-	174	-
Холодопроизводитель-низкотемпературный моноблок Т=-15...-25С	за 2013 г.	-	174	-	-	174
Моноблок Т=-5...+5С 700*880*390 потолочный	за 2014 г.	154	-	-	154	-
Моноблок Т=-5...+5С 700*880*390 потолочный	за 2013 г.	-	154	-	-	154

	за 2013 г.	за 2014 г.	за 2013 г.	за 2014 г.	за 2013 г.	за 2014 г.	за 2013 г.	за 2014 г.	за 2013 г.	за 2014 г.
Среднетемпературный моноблок Т=-5...+5С 0,7 кВт	-	3 924	-	3 924	-	3 924	-	3 924	-	154
Среднетемпературный моноблок Т=-5...+5С холодо-	-	563	-	563	-	563	-	563	-	563
Моноблок Т=-5...+5С 400*320*714 потолочный	-	200	-	200	-	200	-	200	-	200
Среднетемпературный моноблок Т=-5...+5С холодо-	-	105	-	105	-	105	-	105	-	105
Овощерезка до 40 кг/ч с комплектом ножей 1945 500 об/мин	-	43	-	43	-	43	-	43	-	43
Овощерезательная машина с комплектом ножей 1945 производительностью до 60 кг/ч	-	43	-	43	-	43	-	43	-	43
Процессор кухонный на 20-90 порций и больше	-	541	-	541	-	541	-	541	-	541
Куттер нерж.сталь 4,0л + овощерезка с Соковыжималка для свежих овощей и фруктов (в.ч. очищенных фруктов)	-	2 115	-	2 115	-	2 115	-	2 115	-	2 115
Профессиональный проектор Panasonic PT-EX16RT	-	4 042	-	4 042	-	4 042	-	4 042	-	4 042
Объектив Panasonic ETELW02/ZOOM01 for PT-EX16KU	-	845	-	845	-	845	-	845	-	845
Объектив Panasonic ETELW02/ZOOM01 for PT-EX16KU	-	172	-	172	-	172	-	172	-	172
Антивандалная защитная конструкция для проектора	-	296	-	296	-	296	-	296	-	296
Ретранслятор VF-DX 4500	-	55	-	55	-	55	-	55	-	55
Эвкалипт "Гуни" 400л	-	23 683	-	23 683	-	23 683	-	23 683	-	23 683
Эвкалипт "Гуни" 500л	-	17 046	-	17 046	-	17 046	-	17 046	-	17 046
Глубинный фекальный насос GRUNDFOS Tere: SE1.80.100.55.4.51D.B	-	486	-	486	-	486	-	486	-	486
Контроллер WiFi Cisco AIR-CT5508-12K9 5508 Series Wireless Controller for up to 12 APs	-	942	-	942	-	942	-	942	-	942
Маршрутизатор Cisco 2951/K9	-	364	-	364	-	364	-	364	-	364
Коммутатор Cisco WS-C2960X-24PS-L, Catalyst 24 GigE PoE 370W, 4xSFP, LAN Base	-	166	-	166	-	166	-	166	-	166
Сервер STSS Flagman RX226.3-008LH	-	110	-	110	-	110	-	110	-	110
Экземпляр ПО Cisco доп. лицензии на 25ТД, 3х5ТД	-	330	-	330	-	330	-	330	-	330
Экземпляр ПО Cisco доп. лицензии на 25ТД, 4х5ТД	-	368	-	368	-	368	-	368	-	368
Экземпляр ПО Cisco в электронном виде в составе R-PI21-SW-K9, L-PI2X-LF, L-PI2x-	-	131	-	131	-	131	-	131	-	131



Модульный стенд размер 420*128-3 мм деления по 6 шт(18 строк)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Модульный стенд размер 420*128-3 мм деления по18 шт(54 строки)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Блок вентиляторов форсированного надува оболочки имитатора пламени с запасным пятым	за 2014 г.	139	139	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Щит управления для блока вентиляторов - 20 кВт, 380 вольт	за 2014 г.	82	82	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Воздухозаборник (в разборе) с защитной сеткой по периметру	за 2014 г.	151	151	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Язык имитатора пламени в виде армированной открытой шелковой оболочки, размер 6 х 3 х 0,5м.	за 2014 г.	166	166	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Система интернет-мониторинга ветровых нагрузок и видеонаблюдения за состоянием	за 2014 г.	75	75	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-002 У1 (0013 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	52	52	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-102 У1 (0013 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	1 409	1 409	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-201 У1 (0013 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	678	678	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-202 У1 (0013 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	209	209	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-002 У1 (0008 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	1 253	1 253	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-201 У1 (0013 RGBW4000K 220/1500mm)	за 2014 г.	313	313	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-200 У1 (0008 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	104	104	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-102 У1 (0008 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	3 183	3 183	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Светильник ДДУ174-16х4-201 У1 (0008 RGBW4000K 220mm)	за 2014 г.	5 636	5 636	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
ЩР-1.1 In160A 1050*575*175 IP43	за 2014 г.	123	123	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
ЩР-1.2 In63A, с счетчиками 1050*575*175 IP43	за 2014 г.	53	53	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
ЩР-2.1 In160A 1050*575*175 IP43	за 2014 г.	121	121	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
ЩР-2.2 In63A 1050*575*175 IP43	за 2014 г.	49	49	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
ВУ-1.1 In250A с счетчиками IEK 2000*800*450 IP31	за 2014 г.	71	71	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
АВР1 In100A с счетчиками IEK 2000*600*450 IP31	за 2014 г.	64	64	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
ВУ-2 In250A с счетчиками IEK 2000*800*450 IP31	за 2014 г.	73	73	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-

	за 2014 г.	64	64	-
ABP2 In100A с счетчиками IEK 2000*600*450 IP31	за 2013 г.	-	-	-
BY-1.2 In250A с счетчиками IEK 2000*800*450 IP31	за 2014 г.	71	71	-
Система хранения данных Fujitsu Eternus DX90 S2 Confr.X2,2	за 2013 г.	-	-	-
Свитч оптический FC Switch B300 16P FC8G	за 2014 г.	-	-	-
Набор комплектующих для апгрейда существующей системы хранения данных Fujitsu	за 2013 г.	-	-	-
Набор комплектующих для апгрейда серверов управления RX200s7 в составе: 2x Intel Xeon E5-2609	за 2014 г.	-	-	-
Насос канализационный Grundfos	за 2013 г.	-	-	-
Выключатель поплавковый Grundfos	за 2014 г.	-	-	-
Павильон участок 11	за 2013 г.	16 344	16 344	-
Павильон участок 11А	за 2014 г.	11 436	11 436	-
Павильон участок 12	за 2013 г.	26 004	26 004	-
*Ф1 Здание Питстопов	за 2014 г.	2 630 440	2 630 440	-
*Ф1 Здание управления гонками	за 2013 г.	2 162 856	2 162 856	-
*Ф1 Здание команд	за 2014 г.	687 082	687 082	-
*Ф1 Здание главной трибуны	за 2013 г.	2 837 236	2 837 236	-
Сервер коммуникационной связи (уч.14,17, малый ахун)	за 2014 г.	4 592	4 592	-
Сервер коммуникационной связи (уч.11,11А,11Б,11В,12)	за 2013 г.	5 152	5 152	-
Стелла большая 15м двусторонняя "Бархатные сезоны"	за 2014 г.	333	333	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 1,2	за 2013 г.	176 088	176 088	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 3	за 2014 г.	101 143	101 143	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 4,5,31	за 2013 г.	295 519	295 519	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 6	за 2014 г.	112 556	112 556	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 7,8	за 2013 г.	177 384	177 384	-
	за 2014 г.	-	-	-

*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 9,10		за 2014 г.	-	178 535	-	178 535	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 11,12		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	219 636	-	219 636	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 13,14		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	186 188	-	186 188	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 15,16		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	178 909	-	178 909	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 17,18		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	198 989	-	198 989	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 19,20		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	207 090	-	207 090	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 22,23		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	290 216	-	290 216	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 24,25,21		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	193 288	-	193 288	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 28,29		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	194 332	-	194 332	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 26,27		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	209 656	-	209 656	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 32,30		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	189 278	-	189 278	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 33		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	102 210	-	102 210	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 34		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	111 272	-	111 272	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 35		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	96 534	-	96 534	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 36		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	101 482	-	101 482	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 37		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	98 005	-	98 005	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 38		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	110 426	-	110 426	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 39		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	101 204	-	101 204	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 40		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	105 702	-	105 702	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 41		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	88 350	-	88 350	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 42		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	117 134	-	117 134	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 43		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	104 671	-	104 671	-
*Гостиничный комплекс Малый Ахун Секция 44		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	105 641	-	105 641	-
*Канализационная насосная станция КНС№1		за 2013 г.	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	2 722	-	2 722	-

*Канализационная насосная станция КНС№2	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 138	-	-	-	1 138
*Канализационная насосная станция КНС№3	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 156	-	-	-	1 156
*Канализационная насосная станция КНС№4	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 134	-	-	-	2 134
Благоустройство территории (озеленение Кустарники) КГ 4200 уч. 14	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 743	-	-	-	1 743
Благоустройство территории (озеленение Деревья) КГ 4200 уч. 14	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	3 084	-	-	-	3 084
Благоустройство территории (озеленение Деревья) КГ 285Б,В уч. 11Б	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	598	-	-	-	598
Благоустройство территории (озеленение Кустарники) КГ 285Б,В уч. 11Б	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	404	-	-	-	404
*ГМЦ Благоустройство территории (озеленение Кустарники)	за 2014 г.	2 934	-	-	-	2 934
*Гостиница ГМЦ Благоустройство территории (озеленение Деревья)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 565	-	-	-	2 565
*Гостиница ГМЦ Благоустройство территории (озеленение Кустарники)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	3 965	-	-	-	3 965
Благоустройство территории (озеленение Кустарники) М.Ахун Зона А	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 941	-	-	-	1 941
Благоустройство территории (озеленение Деревья) М.Ахун Зона Б,В	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	9 668	-	-	-	9 668
Благоустройство территории (озеленение Кустарники) М.Ахун Зона Б,В	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	9 437	-	-	-	9 437
Благоустройство территории (озеленение Деревья) М.Ахун Зона А	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	210	-	-	-	210
*ГМЦ Здание 3 этаж Офисное помещение	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	22 065	-	-	-	22 065
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 2 дооборудование (инж.сети)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	11 184	-	-	-	11 184
Гостиничный комплекс уч 14 Литер 3 внутренние сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	994	-	-	-	994
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 4 внутренние сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 343	-	-	-	2 343
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 5 внутренние сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	868	-	-	-	868
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 6 внутренние сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 492	-	-	-	2 492
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	8 354	-	-	-	8 354
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Наружные сети освещения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	477	-	-	-	477
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Внутриплощадочные сети электроснабжения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	5 892	-	-	-	5 892

*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Сети водопровода	за 2014 г.	2 281	-	2 281	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Сети бытовой канализации	за 2014 г.	1 866	-	1 866	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Тепловые сети	за 2014 г.	889	-	889	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Тепловые сети	за 2014 г.	3 926	-	3 926	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Сети ливневой канализации	за 2014 г.	2 074	-	2 074	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Внутривнеплощадочные сети связи	за 2014 г.	841	-	841	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Наружные сети освещения	за 2014 г.	3 586	-	3 586	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Внутривнеплощадочные сети водопровода	за 2014 г.	1 830	-	1 830	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*ГМЦ (Главный медиа центр) дооборудование	за 2014 г.	9 291	-	9 291	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б Сети ливневой канализации	за 2014 г.	3 610	-	3 610	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Внутривнеплощадочные сети связи	за 2014 г.	8 176	-	8 176	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Наружные сети освещения	за 2014 г.	527	-	527	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Внутривнеплощадочные сети бытовой канализации	за 2014 г.	5 070	-	5 070	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Внутривнеплощадочные сети водопровода	за 2014 г.	12 385	-	12 385	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Внутривнеплощадочные Тепловые сети	за 2014 г.	10 210	-	10 210	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Внутривнеплощадочные сети ливневой канализации	за 2014 г.	11 871	-	11 871	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона Б Благоустройство и вертикальная планировка	за 2014 г.	86 739	-	86 739	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В Наружные сети освещения	за 2014 г.	16 568	-	16 568	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В Внутривнеплощадочные сети электроснабжения	за 2014 г.	54 968	-	54 968	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В Внутривнеплощадочные сети водопровода	за 2014 г.	8 032	-	8 032	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В Внутривнеплощадочные сети бытовой канализации	за 2014 г.	14 823	-	14 823	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В Внутривнеплощадочные тепловые сети	за 2014 г.	19 906	-	19 906	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В Внутривнеплощадочные сети ливневой канализации	за 2014 г.	11 660	-	11 660	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона В	за 2014 г.	122 301	-	122 301	-

Благоустройство и вертикальная планировка	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	2 873	2 873	2 873	2 873	2 873	-
Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А Наружные	за 2014 г.	627	627	627	627	627	-
сети освещения	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	5 192	5 192	5 192	5 192	5 192	-
Внутриплощадочные сети электроснабжения	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	3 221	3 221	3 221	3 221	3 221	-
Внутриплощадочные сети водопровода	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	4 361	4 361	4 361	4 361	4 361	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	17 501	17 501	17 501	17 501	17 501	-
Внутриплощадочные Тепловые сети	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	3 857	3 857	3 857	3 857	3 857	-
Внутриплощадочные сети ливневой канализации	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	126 798	126 798	126 798	126 798	126 798	-
Благоустройство и вертикальная планировка	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Зона А	за 2014 г.	23 013	23 013	23 013	23 013	23 013	-
Вертикальная планировка уч.18 и набережной	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Периметр безопасности Зона А	за 2014 г.	17 009	17 009	17 009	17 009	17 009	-
*Гостиничный комплекс М.Ахун Периметр безопасности Зона Б, В	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
безопасности Зона Б, В	за 2014 г.	12 230	12 230	12 230	12 230	12 230	-
*Гостиничный комплекс уч 11	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А	за 2014 г.	4 722	4 722	4 722	4 722	4 722	-
*Гостиничный комплекс уч 12	за 2013 г.	1 736 152	1 593 696	1 593 696	3 329 848	3 329 848	-
*Гостиничный комплекс уч 17	за 2014 г.	2 873	2 873	2 873	2 873	2 873	-
Игровой симулятор гоночной трассы Гран При	за 2013 г.	661 299	1 385 423	1 385 423	2 046 722	2 046 722	-
России Формулы 1 (ПО, видео-контент 3д)	за 2014 г.	42 086	42 086	42 086	42 086	42 086	-
Игровой симулятор гоночной трассы Гран При	за 2013 г.	1 662 616	2 030 803	2 030 803	3 693 419	3 693 419	-
России Формулы 1 (ПО, видео-контент 3д)	за 2014 г.	5 698	5 698	5 698	5 698	5 698	-
*Ф1 Вертолетная площадка	за 2013 г.	1 747 566	2 640 859	2 640 859	4 388 425	4 388 425	-
*Ф1 Пешеходный мост	за 2014 г.	250	250	250	250	250	-
*Ф1 Автомобильная дорога (трек)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
*Ф1 Подъездная дорога (с путепроводами 1,2)	за 2014 г.	250	250	250	250	250	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2014 г.	15 744	15 744	15 744	15 744	15 744	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2014 г.	30 026	30 026	30 026	30 026	30 026	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2014 г.	7 008 225	7 008 225	7 008 225	7 008 225	7 008 225	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2014 г.	248 739	248 739	248 739	248 739	248 739	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2014 г.	552	552	552	552	552	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.б	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-

Освещение КГ 4200 уч11 лит.8		за 2014 г.	-	557	-	557	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч11 лит.10		за 2014 г.	-	502	-	502	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.2		за 2014 г.	-	418	-	418	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.3		за 2014 г.	-	423	-	423	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.5		за 2014 г.	-	579	-	579	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.6		за 2014 г.	-	445	-	445	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.7		за 2014 г.	-	557	-	557	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.10		за 2014 г.	-	557	-	557	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.12		за 2014 г.	-	423	-	423	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.16		за 2014 г.	-	557	-	557	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч12 лит.18		за 2014 г.	-	423	-	423	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч14 лит.1		за 2014 г.	-	1 144	-	1 144	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч14 лит.2		за 2014 г.	-	290	-	290	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч14 лит.3		за 2014 г.	-	1 225	-	1 225	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч14 лит.5		за 2014 г.	-	1 492	-	1 492	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч17 лит.1		за 2014 г.	-	1 091	-	1 091	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч17 лит.7		за 2014 г.	-	557	-	557	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение КГ 4200 уч17 лит.8		за 2014 г.	-	550	-	550	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Освещение М.Ахун уч 18		за 2014 г.	-	4 897	-	4 897	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Благоустройство территории Олимпийский парк		за 2014 г.	-	384	-	384	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 14		за 2014 г.	-	22 321	-	22 321	-
Внутриплощадочные сети связи		за 2013 г.	-	870	-	870	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11Б		за 2014 г.	-	35 497	-	35 497	-
Благоустройство и вертикальная планировка		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс 285(Б,В) уч 11В		за 2014 г.	-	23 838	-	23 838	-
Благоустройство и вертикальная планировка		за 2013 г.	-	-	-	-	-

*ОП Площадка парковки для автотранспорта членов МОК и членов Олимпийской семьи п.55	за 2014 г.	-	226	-	226	-
Автомобиль FORD RANGER VIN: 6FPPXHMJ2PDA26578 с доп. противопожарной	за 2013 г.	-	51 920	-	51 920	-
Автомобиль FORD RANGER VIN: 6FPPXHMJ2PDR24702 с доп. противопожарной	за 2014 г.	-	330	-	330	-
Автомобиль FORD RANGER VIN: 6FPPXHMJ2PDR24702 с доп. противопожарной	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль FORD RANGER VIN: 6FPPXHMJ2PDR23677 с доп. противопожарной	за 2014 г.	-	330	-	330	-
Автомобиль FORD RANGER VIN: 6FPPXHMJ2PDR23677 с доп. противопожарной	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Склад материалов временный (зем.участок Птицефабрика)	за 2014 г.	-	37 479	-	37 479	-
*ОП Площадки спонсоров	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	566 778	-	566 778	-
	за 2013 г.	69 860	-	69 860	-	-
	за 2014 г.	-	3 271	-	3 271	-
Постольлимпийское использование конькобежного центра (АДЛЕР-АРЕНА) в качестве арены для	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Периметр безопасности М.Ахун	за 2014 г.	-	29 238	-	29 238	-
*Ахун Штаб строительства	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	94	-	94	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	535	-	535	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 1	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 2	за 2014 г.	-	470	-	470	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 3	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 4	за 2014 г.	-	545	-	545	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 5	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 6	за 2014 г.	-	357	-	357	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 7	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 8	за 2014 г.	-	554	-	554	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 9	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения уч11 литер 10	за 2014 г.	-	400	-	400	-
Система видеонаблюдения уч11 павильон	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	481	-	481	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	609	-	609	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	367	-	367	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	109	-	109	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	481	-	481	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	491	-	491	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	642	-	642	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-





Система видеонаблюдения уч14 литер 2		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	776	-	-	-	-	-	776	-
Система видеонаблюдения уч14 литер 1		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	367	-	-	-	-	-	367	-
Система видеонаблюдения уч14 литер 3		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	357	-	-	-	-	-	357	-
Система видеонаблюдения уч14 литер 4		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	776	-	-	-	-	-	776	-
Система видеонаблюдения уч14 литер 5		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	335	-	-	-	-	-	335	-
Система видеонаблюдения уч14 литер 6		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	776	-	-	-	-	-	776	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 1		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	410	-	-	-	-	-	410	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 2		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 3		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	410	-	-	-	-	-	410	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 4		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 5		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	442	-	-	-	-	-	442	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 6		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 7		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	474	-	-	-	-	-	474	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 8		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	454	-	-	-	-	-	454	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 9		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 10		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 11		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система видеонаблюдения уч17 литер 12		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	420	-	-	-	-	-	420	-
Система коммуникационной связи уч12 литер 14		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	107	-	-	-	-	-	107	-
Система коммуникационной связи уч11 литер 1		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	5 672	-	-	-	-	-	5 672	-
Система коммуникационной связи уч11 литер 2		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	473	-	-	-	-	-	473	-
Система коммуникационной связи уч11 литер 3		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	615	-	-	-	-	-	615	-
Система коммуникационной связи уч11 литер 4		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	321	-	-	-	-	-	321	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-





Система коммуникационной связи уч14 литер 4	за 2014 г.	-	996	-	996	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч14 литер 5	за 2014 г.	-	409	-	409	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч14 литер 6	за 2014 г.	-	5 329	-	5 329	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч14 литер 2	за 2014 г.	-	969	-	969	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч 11Б литер 1	за 2014 г.	-	420	-	420	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч 11Б литер 2	за 2014 г.	-	397	-	397	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч 11В литер 1	за 2014 г.	-	293	-	293	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Система коммуникационной связи уч 11В литер 2	за 2014 г.	-	291	-	291	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*ОП АДЛ п.53	за 2014 г.	-	2 065	-	2 065	-
	за 2013 г.	-	31 839	151	262 633	-
*ОП Здание КЦ управления силами и средствами безопасности п.52	за 2014 г.	-	13 628	-	13 628	-
	за 2013 г.	-	159 876	-	263 808	-
*ОП Здание МК п.31	за 2014 г.	-	3 333	-	3 333	-
	за 2013 г.	-	2 18 590	-	222 125	-
*ОП ПО водителей для членов Олимпийской семьи п.54	за 2014 г.	-	3 062	-	3 062	-
Благоустройство территории (озеленение Деревья) КГ 285Б,В Уч.11В	за 2013 г.	-	561	-	37 012	-
Благоустройство территории (озеленение Кустарники) ОП	за 2014 г.	-	176	-	176	-
Благоустройство территории (озеленение) Ф-1	за 2013 г.	-	289	-	289	-
	за 2014 г.	-	3 770	-	3 770	-
Благоустройство территории (озеленение) КГ 4200 Уч.14	за 2013 г.	-	9 733	-	9 733	-
*ГМЦ Благоустройство территории (озеленение Деревья)	за 2014 г.	-	3 975	-	3 975	-
Система тревожной сигнализации(Главная трибуна Ф1)	за 2013 г.	-	51	-	51	-
Сервер Fujitsu	за 2014 г.	-	1 691	-	1 691	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
*ГМЦ (Гостиница )	за 2014 г.	-	76 751	12 719	64 032	-
	за 2013 г.	-	1 559 904	-	1 559 904	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 2	за 2014 г.	-	471	91	380	-
	за 2013 г.	-	310 018	-	310 018	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 1	за 2014 г.	-	472	91	381	-
	за 2013 г.	-	296 656	-	296 656	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 3	за 2014 г.	-	594	115	479	-
	за 2013 г.	-	390 779	-	390 779	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 4	за 2014 г.	-	348	67	281	-

*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 5		за 2013 г.	-	226 577	-	226 577	-	-
		за 2014 г.	-	604	117	488	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 6		за 2013 г.	-	386 934	-	386 934	-	-
		за 2014 г.	-	348	67	281	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 7		за 2013 г.	-	224 069	-	224 069	-	-
		за 2014 г.	-	471	91	380	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 8		за 2013 г.	-	296 307	-	296 307	-	-
		за 2014 г.	-	472	91	381	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 9		за 2013 г.	-	301 107	-	301 107	-	-
		за 2014 г.	-	594	115	479	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 Литер 10		за 2013 г.	-	378 503	-	378 503	-	-
		за 2014 г.	-	348	67	281	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А Литер 1		за 2013 г.	-	227 184	-	227 184	-	-
		за 2014 г.	-	450	162	288	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А Литер 2		за 2013 г.	-	295 228	-	295 228	-	-
		за 2014 г.	-	450	162	288	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А Литер 3		за 2013 г.	-	295 046	-	295 046	-	-
		за 2014 г.	-	531	191	340	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А Литер 4		за 2013 г.	-	346 680	-	346 680	-	-
		за 2014 г.	-	540	194	346	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А Литер 5		за 2013 г.	-	352 877	-	352 877	-	-
		за 2014 г.	-	450	162	288	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11А Литер 6		за 2013 г.	-	292 499	-	292 499	-	-
		за 2014 г.	-	451	162	289	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 1		за 2013 г.	-	297 312	-	297 312	-	-
		за 2014 г.	-	3 584	116	3 468	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 2		за 2013 г.	-	309 252	-	309 252	-	-
		за 2014 г.	-	3 591	116	3 475	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 3		за 2013 г.	-	309 522	-	309 522	-	-
		за 2014 г.	-	3 591	116	3 475	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 4		за 2013 г.	-	311 452	-	311 452	-	-
		за 2014 г.	-	3 584	116	3 468	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 5		за 2013 г.	-	302 076	-	302 076	-	-
		за 2014 г.	-	4 724	154	4 570	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 6		за 2013 г.	-	407 683	-	407 683	-	-
		за 2014 г.	-	4 724	154	4 570	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 7		за 2013 г.	-	407 410	-	407 410	-	-
		за 2014 г.	-	1 059	35	1 024	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 8		за 2013 г.	-	94 331	-	94 331	-	-
		за 2014 г.	-	784	26	758	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 9		за 2013 г.	-	72 272	-	72 272	-	-
		за 2014 г.	-	784	26	758	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 10		за 2013 г.	-	70 323	-	70 323	-	-
		за 2014 г.	-	784	26	758	-	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 11		за 2013 г.	-	72 708	-	72 708	-	-
		за 2014 г.	-	784	26	758	-	-
		за 2013 г.	-	70 418	-	70 418	-	-

*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 12		за 2014 г.	-	1 059	35	1 024	-
		за 2013 г.	-	94 309	-	94 309	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 13		за 2014 г.	-	1 071	35	1 036	-
		за 2013 г.	-	99 058	-	99 058	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 14		за 2014 г.	-	784	26	758	-
		за 2013 г.	-	73 945	-	73 945	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 15		за 2014 г.	-	784	26	758	-
		за 2013 г.	-	71 143	-	71 143	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 16		за 2014 г.	-	784	26	758	-
		за 2013 г.	-	74 844	-	74 844	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 17		за 2014 г.	-	784	26	758	-
		за 2013 г.	-	72 433	-	72 433	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 18		за 2014 г.	-	1 064	35	1 029	-
		за 2013 г.	-	85 865	-	85 865	-
*Гостиничный комплекс уч 12 Литер 19		за 2014 г.	-	4 885	159	4 726	-
		за 2013 г.	-	422 583	-	422 583	-
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 1		за 2014 г.	-	198 220	164	198 056	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 2		за 2014 г.	-	439 723	399	439 323	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 3		за 2014 г.	-	220 618	164	220 454	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 4		за 2014 г.	-	474 760	399	474 360	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 5		за 2014 г.	-	217 354	164	217 190	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 14 Литер 6		за 2014 г.	-	533 240	399	532 841	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 1		за 2014 г.	-	264	101	163	-
		за 2013 г.	-	351 737	-	351 737	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 2		за 2014 г.	-	247	95	153	-
		за 2013 г.	-	334 228	-	334 228	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 3		за 2014 г.	-	264	101	163	-
		за 2013 г.	-	351 047	-	351 047	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 4		за 2014 г.	-	247	95	153	-
		за 2013 г.	-	326 009	-	326 009	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 5		за 2014 г.	-	264	101	163	-
		за 2013 г.	-	346 923	-	346 923	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 6		за 2014 г.	-	247	95	153	-
		за 2013 г.	-	324 893	-	324 893	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 7		за 2014 г.	-	247	95	153	-
		за 2013 г.	-	326 444	-	326 444	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 8		за 2014 г.	-	247	95	153	-
		за 2013 г.	-	325 426	-	325 426	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 9		за 2014 г.	-	247	95	153	-
		за 2013 г.	-	327 221	-	327 221	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 10		за 2014 г.	-	247	95	153	-

*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 11	за 2013 г.	-	323 993	-	-	323 993	-	-	323 993	-	-
	за 2014 г.	-	1 831	95	95	1 736	-	-	1 736	-	-
*Гостиничный комплекс уч 17 Литер 12	за 2013 г.	-	331 579	-	-	331 579	-	-	331 579	-	-
	за 2014 г.	-	1 844	95	95	1 750	-	-	1 750	-	-
*Гостиничный комплекс (285 Б,В) уч 11Б Литер 1	за 2013 г.	-	332 390	-	-	332 390	-	-	332 390	-	-
	за 2014 г.	-	297 928	457	457	297 471	-	-	297 471	-	-
*Гостиничный комплекс (285 Б,В) уч 11Б Литер 2	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	322 055	457	457	321 598	-	-	321 598	-	-
*Гостиничный комплекс (285Б,В) уч 11В Литер 1	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	212 408	341	341	212 067	-	-	212 067	-	-
*Гостиничный комплекс (285Б,В) уч 11В Литер 2	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	230 134	341	341	229 794	-	-	229 794	-	-
*Ф1 Медицинский пункт	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	84 484	-	-	84 484	-	-	84 484	-	-
Разжим SP 4241 С	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	619	-	-	619	-	-	619	-	-
Резак СУ 4035 С НСТ II	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	404	-	-	404	-	-	404	-	-
Комбинированный инструмент НСТ 4120 со встроенным ручным насосом	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	386	-	-	386	-	-	386	-	-
Насосная станция SR 20 РС 2, бенз. 2 инстр	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	585	-	-	585	-	-	585	-	-
Телескопический домкрат TR 4350 С	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	374	-	-	374	-	-	374	-	-
Медиаплеер Full HD HMP200	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	331	-	-	331	-	-	331	-	-
Профессиональный проектор Panasonic PT- EX16RT (комплект: проектор Panasonic PT- EX16RT)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	4 537	-	-	4 537	-	-	4 537	-	-
Профессиональный проектор Panasonic PT- EX16RT (комплект: проектор Panasonic PT- EX16RT)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	911	-	-	911	-	-	911	-	-
Падуб Городчатый (бонсай)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	220	-	-	220	-	-	220	-	-
Ретранслятор BF-DX 4500 в сборе	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	100	-	-	100	-	-	100	-	-
Объемная надпись "SOCHI AUTODROM"	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	125	-	-	125	-	-	125	-	-
Объемная надпись # F1 SOCHI (бол)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	77	-	-	77	-	-	77	-	-
Вывеска (с подсветкой для медпункта: "Farst Air Медицинский центр")	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	135	-	-	135	-	-	135	-	-
Видеокамера WV-SW396E 36x, Уличная, МОП, 1.3Мрх, 1/4", Олив, 1280x960, 0.5/0.06 лк	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	100	-	-	100	-	-	100	-	-
Табло информационное 1000 x 3000	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	56	-	-	56	-	-	56	-	-
Крюк диэлектрический спасательный, Допуск до	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	91	-	-	91	-	-	91	-	-



	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	75	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	111	-	-	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	386	-	-	386	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	346	-	-	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	407	-	-	407	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 695	-	-	1 695	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 532	-	-	2 532	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	6 757	-	-	6 757	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 136	-	-	2 136	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 249	-	-	1 249	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 037	-	-	2 037	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	110	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 200	-	-	2 200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	808	-	-	808	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	808	-	-	808	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 127	-	-	2 127	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	223	-	-	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 383	-	-	1 383	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	5 554	-	-	5 554	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 920	-	-	1 920	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	293	-	-	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	203	-	-	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	64	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000V															
Подиум 3,5 х 4,6 высота 32 см.															
Подиум 3,5 х 4,6 высота 32 см. (покрытие ковролин 16,1м2 темно серый)															
Стенд-экран (backgor) 4*2,3м толщиной не более 120мм, с 2-х стор. изображением. Конструкция															
Стенд-экран (backgor) 2*2,3м толщиной не более 120мм, с 2-х стор. изображением. Конструкция															
Стенд-экран (backgor) 4*2,3м толщиной не более 120мм. Конструкция выполнена из алюминиевого															
Электропозучик CPD 25 JAC															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере"															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере полимерном Lira"															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере мраморный"															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере декоративном 1500"															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере мраморный 9 площадей"															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере мраморный 6 площадей"															
Интерьерная композиция "Финик Рхоеліх в контейнере мраморный"															
Интерьерная композиция "Фотиния фразера "Ред робин" мультиштамб в контейнере Lira 12															
Благоустройство территории (озеленение кустарники) участок 11															
Благоустройство территории Интерьерная композиция Пальма финиковая сит 110-130 в															
Благоустройство территории Интерьерная композиция Пальма Хамеропс в контейнере															
Благоустройство территории (озеленение кустарники) участок 11А															
Благоустройство территории (озеленение кустарники) участок 17															
Интерьерная композиция "Пальма финиковая в контейнере полимерном" уч. 12															
Автоподиум с креплениями (6,7 х 2,5 х 0,8м)															
Стенд pop-up в комплекте с фотопанелями (3,3 х 3м)															
Ноутбук Apple MacBook Pro 13 with Retina display															

(2560x1600)/2.6GHz Dual-core i5 (ТВ 3.1GHz)/8GB			за 2013 г.	-	-	-	-
Игровой симулятор гоночной трассы Гран При России Формулы 1			за 2014 г.	1 167	1 167		-
Рекламная конструкция "Стойка с элементами брендинга Formula 1"			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	580	580		-
			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	60	60		-
			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	312	312		-
Монитор определения CO2-портативный Капнограф MАР-02-"КАРДЕКС" комплект			за 2013 г.	-	-		-
Аппарат искусственной вентиляции легких IVent201..Производитель "GE"			за 2014 г.	1 758	1 758		-
Концентратор кислорода Vitmos Oxy 6000 5L New			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	134	134		-
			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	220	220		-
Насос инфузионный перистальтический Инфузомат фмс. Производитель: "Б.Браун			за 2013 г.	-	-		-
Насос инфузионный шприцевой Перфузор комплект С. Производитель : "Б.Браун Мельзунген			за 2014 г.	167	167		-
Монитор пациента В40 СО2 ІВР. Производитель: "GE"			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	1 339	1 339		-
Кровать многофункциональная (комплект)			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	465	465		-
Щит спинальный спасательный. Производитель: Ferro			за 2013 г.	-	-		-
Дефибриллятор Primec Def-B (M110)			за 2014 г.	81	81		-
Электрокардиограф Schiller cardiovit AT-1			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	249	249		-
Портативный медицинский аспиратор ACCUVAC RESCUE Weinnapp			за 2013 г.	-	-		-
Аспиратор АТМОS С 161 Battery DDS, переносной аккумуляторный			за 2014 г.	210	210		-
Крюк дизлектрический спасательный. Допуск до 1000V			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	91	91		-
Постер односторонний 1500*500мм. UF печать (полноцветная+белая) с разрешением 1400dpi на декоративном панно			за 2013 г.	-	-		-
Декоративное панно 3*1,5м из прозрачного орг-стекла 6мм			за 2014 г.	776	776		-
Логотип "Societatodrom" 1*0,5м из акрилового цветного стекла 5мм, фигурная резка.			за 2013 г.	-	-		-
Стенд информационный 4,59*1,76м (составной) из алюминиевой комп-й панели 3мм)47 карманов			за 2014 г.	1 508	1 508		-
Стенд информационный 5,17*1,76м (составной) из алюминиевой комп-й панели 3мм) 52 кармана			за 2013 г.	-	-		-
Стенд информационный 3,29*1,59м (составной) из алюминиевой комп-й панели 3мм) 13 карманов			за 2014 г.	673	673		-
			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	2 047	2 047		-
			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	2 279	2 279		-
			за 2013 г.	-	-		-
			за 2014 г.	1 073	1 073		-
			за 2013 г.	-	-		-

Стенд информационный 3,62*1,59м (составной) из алюминиевой комп-й панели 3мм) 33 кармана	за 2014 г.	-	1 392	-	1 392	-
Стенд информационный 3,62*1,59м (составной) из алюмин. комп-й панели 3мм) 33 карм. из	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Световая вывеска	за 2014 г.	-	145	-	145	-
Декорированные углы для ограждения стенда (стальной каркас, облицовка композитом,	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Беспроводная сеть БЛВСДИ (на Главной трибуне Ф1)	за 2014 г.	-	58	-	58	-
Витрина для декоративных болидов.	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Металлокаркас, МДФ, акриловое стекло, led	за 2014 г.	-	104	-	104	-
Шлем с клипсами HANS и подшлемник, закрытый, омологированный FIA, формульный (для звезд	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Минирефлектор оптический Tetta MicroTDR	за 2014 г.	-	6 780	-	6 780	-
Финик Канарский	за 2013 г.	-	73	-	73	-
Падуб Городчатый (Бонсай)	за 2014 г.	-	44	-	44	-
Дефбрилятор-монитор ZOLL M-Series	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Скамья-диван металлическая для вестибюля на 4 места	за 2014 г.	-	169	-	169	-
Шкаф холодильный Т=0...+6С, V=700л, 4 полки, U=220В, N=0,35кВт, 697x854x2028мм -СМ 107-	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Подметальная машина (Tennat 6200)	за 2014 г.	-	180	-	180	-
ЖК панель FullHD 60" Panasonic TX-L(R)60DT60	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Льдогенератор чешуйчатого льда 500*660*690 производительность 50 кг/сутки	за 2014 г.	-	150	-	150	-
Баннер для оформления фасада Главной трибуны "Сочиавтодрома"	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Баннер для технических этажей №1	за 2014 г.	-	735	-	735	-
Баннер для технических этажей №2	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Баннерная сетка для конструкции "Пропилея №4"	за 2014 г.	-	61	-	61	-
Универсальная высококачественная мобильная радиогрфическая установка MobilDrive, АМИКО	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Аппарат Kyocera FS-C852MFP (A3 color, принтер/ копир/ цв. сканер, 25/13ppm, RADF, 600	за 2014 г.	-	43	-	43	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 103	-	2 103	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	145	-	145	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	165	-	165	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	536	-	536	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 947	-	1 947	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	2 425	-	2 425	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 031	-	1 031	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	3 415	-	3 415	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	139	-	139	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-

Рабочая станция дизайнера в сост. проц., сист. блок, материнск. плата, корпус, блок	за 2014 г.	-	100	-	100	-
Сетевое хранилище в составе: Synology RS814+Сетевой накопитель с хотсеками для 3.5	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль Ford RANGER VIN: 6FPPXXMJ2PDR23350	за 2014 г.	-	46	-	46	-
Автомобиль Ford RANGER VIN: 6FPPXXMJ2PDR23677	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль Ford RANGER VIN: 6FPPXXMJ2PDR24701	за 2014 г.	-	1 065	-	1 065	-
Автомобиль Ford RANGER VIN: 6FPPXXMJ2PDR24702	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль Ford Explorer VIN: Z6FBXXESWBET17882	за 2014 г.	-	1 065	-	1 065	-
Автомобиль Ford Explorer VIN: Z6FBXXESWBET17889	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль Ford Explorer VIN: Z6FBXXESWBET17890	за 2014 г.	-	1 065	-	1 065	-
Диван 3-х местный VIP класса натуральная кожа/эко-кожа бежевый (Аметист Texas Light)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Диван двухместный VIP класса эко-кожа бежевый (Stella Clean Col. Cream)	за 2014 г.	-	1 664	-	1 664	-
Кресло VIP класса RZC эко-кожа бежевый (1640*900*731 Stella Clean Col. Cream)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Диван угловой правосторонний VIP класса светло-серый/бежевый (2810*1780*650) (Орегон 2-серый/бежевый)	за 2014 г.	-	1 664	-	1 664	-
Диван угловой левосторонний VIP класса светло-серый/бежевый (2810*1780*650)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Диван 3-х местный кожа/эко-кожа черный (кожа/кожзам)	за 2014 г.	-	1 570	-	1 570	-
Комплект мягкой мебели. Диван 3-х местный, 2 кресла натуральная кожа/эко-кожа (кожа/кожзам)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стол складной 150см с декоративным покрытием в комплекте с 10 стульями VIP класса слоновая	за 2014 г.	-	7 197	-	7 197	-
Стол складной круглый D120 в комплекте с 8 стульями VIP класса бежевый	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стол складной круглый D120 с декоративным покрытием в комплекте с 8 стульями VIP класса	за 2014 г.	-	568	-	568	-
Стол складной круглый D120 в комплекте с 8 стульями "Трек" VIP класса слоновая кость	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стол складной круглый D150 с декоративным покрытием в комплекте с 10 стульями VIP кл.	за 2014 г.	-	1 783	-	1 783	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	147	-	147	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	150	-	150	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	10 585	-	10 585	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	6 079	-	6 079	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	5 617	-	5 617	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	11 382	-	11 382	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	6 976	-	6 976	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-

Стол складной круглый D150 в комплекте с 10 стульями "Трек" VIP класса бежевый	за 2014 г.	-	-	14 941	-
Стол складной круглый D150 в комплекте с 10 стульями VIP класса слоновая кость	за 2013 г.	-	-	-	-
Стол обеденный в комплекте с 4 стульями VIP класса слоновая кость	за 2014 г.	-	8 515	8 515	-
Стол обеденный в комплекте с 3 стульями VIP класса слоновая кость	за 2013 г.	-	-	-	-
Стол обеденный в комплекте с 3 стульями VIP класса слоновая кость	за 2014 г.	-	1 858	1 858	-
Стол D600 белый в комплекте с 5 стульями "Стандарт"	за 2013 г.	-	-	-	-
Стол с круглой столешницей D750 белый в комплекте с 5 стульями VIP класса бежевый	за 2014 г.	-	1 311	1 311	-
Стол с квадратной столешницей на квадратной опоре 60*60 белый в комплекте с 2 стульями VIP	за 2013 г.	-	-	-	-
Стойка рецепции, сложной конфигурации на 2 места VIP класса светлый дуб	за 2014 г.	-	1 082	1 082	-
Стойка рецепции, сложной конфигурации на 4 места VIP класса светлый дуб	за 2013 г.	-	769	769	-
Комплект кухонной мебели со столами-шкафами, навесными шкафами и моечной ванной,	за 2014 г.	-	496	496	-
Стол письменный VIP класса "Алба" L180 хром. опоры с передней панелью светлый дуб	за 2013 г.	-	-	-	-
Шкаф комбинированный VIP класса светлый дуб/серый	за 2014 г.	-	673	673	-
Гардероб VIP класса светлый дуб/серый	за 2013 г.	-	-	-	-
Стол письменный с панелью VIP класса L180 белые опоры светлый дуб	за 2014 г.	-	204	204	-
Стол для конференций 4500*900*760	за 2013 г.	-	149	149	-
Греденция рецепции фасад белое стекло VIP класса	за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф рецепции VIP класса ("Дадо" Sinetica)	за 2013 г.	-	41	41	-
Кресло руководителя офисное подъямно-поворотное VIP класса дерев. подлок. беж/Венге	за 2014 г.	-	79	79	-
Диван мягкий трехместный VIP класса натуральная кожа т.коричневый (R Lider)	за 2013 г.	-	-	-	-
Диван мягкий двухместный VIP класса натуральная кожа т.коричневый (R Lider)	за 2014 г.	-	136	136	-
Стойка рецепции одноместная VIP класса белый (с топом из искусственного камня 3 категории)	за 2013 г.	-	60	60	-
Стол охлаждаемый GN 122/TN, Nicold	за 2014 г.	-	-	-	-
Кофемашина автомат ECAM 28.465.M, De Longhi	за 2013 г.	-	168	168	-
	за 2014 г.	-	160	160	-
	за 2013 г.	-	694	694	-
	за 2014 г.	-	1 069	1 069	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 062	1 062	-
	за 2013 г.	-	-	-	-

Кресло мягкое VIP класса натуральная кожа т.коричневый (R Lider)	за 2014 г.	-	422	-	422	-
Диван мягкий трехместный VIP класса натуральная кожа бежевый (R GRAND)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Кресло мягкое VIP класса натуральная кожа бежевый (R GRAND)	за 2014 г.	-	938	-	938	-
Стол письменный с белой передней панелью VIP класса белый, ЗЕБРАНО	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Тумба подкатная, широкая VIP класса, ЗЕБРАНО	за 2013 г.	-	1 321	-	1 321	-
Стол руководителя письменный VIP класса L220 h75 ЗЕБРАНО	за 2014 г.	-	439	-	439	-
Стол руководителя письменный с белой передней панелью VIP класса L220 h75	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гардероб GX VIP класса H192 L90 ЗЕБРАНО	за 2014 г.	-	71	-	71	-
Шкаф д/бумаг VIP класса H192 L90 ЗЕБРАНО	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Тумба 3 ящика на колесах VIP класса ЗЕБРАНО	за 2014 г.	-	97	-	97	-
Диван мягкий двухместный VIP класса натуральная кожа бежевый (R GRAND)	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стол D600 белый в комплекте с 5 стульями "Стандарт"	за 2014 г.	-	114	-	114	-
Барная стойка Авангард 9155x598x1200	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Барная стойка Авангард улл. 8058x882x1200	за 2014 г.	-	507	-	507	-
Стол охлаждаемый GN 111/ГН, Hicold	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стол охлаждаемый SN 111/ГН, Hicold	за 2014 г.	-	397	-	397	-
Шкаф холодильный DM110Sd-S, Полаир	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная Авангард (радиусная)	за 2014 г.	-	72	-	72	-
Стойка барная Авангард 2500x916x1200	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная Авангард улл. 7672x700x1200	за 2014 г.	-	3 548	-	3 548	-
Кофемашина Prestige Revolution II CV, Fiamma	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Посудоечная машина BE-50, Eiframo	за 2014 г.	-	953	-	953	-
Пароконвектомат OES 6.06 mini mobile (220V) ET, CONVOTHERM	за 2013 г.	-	-	-	-	-
Барная стойка Авангард-К 4500x882x1200	за 2014 г.	-	558	-	558	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	179	-	179	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	163	-	163	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 579	-	1 579	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 678	-	1 678	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	150	-	150	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	68	-	68	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	515	-	515	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 486	-	1 486	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	362	-	362	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	6 827	-	6 827	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	1 870	-	1 870	-



Барная стойка Авангард (демонт.) 3164x998x1200	за 2014 г.	351	-	351	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Барная стойка Авангард-К 3164x998x1200	за 2014 г.	117	-	117	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Кофемашина-автомат De Longi primadonna S De Luxe ESAM 28.465.M	за 2014 г.	465	-	465	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Кофемашина-автомат Dleese S2, Слупро Сimballi	за 2014 г.	982	-	982	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Кофемашина-автомат Atlantic   CV PCI NV	за 2014 г.	173	-	173	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Модуль драфтового пива	за 2014 г.	83	-	83	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Стол охлаждаемый HICOLD GN 122/ГП	за 2014 г.	153	-	153	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Холодильный стол ЭЛЕКТРОЛЮКС ПРОФЕШЕНЭЛ СпА. 726182	за 2014 г.	476	-	476	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Шкаф холодильный Fagor AFP-701	за 2014 г.	1 212	-	1 212	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Шкаф холодильный 727335, Electrolux	за 2014 г.	934	-	934	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Шкаф морозильный Fagor AFN-701	за 2014 г.	382	-	382	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Посудомоечная машина, размеры 752x755x1549 (1890)мм 505084, Electrolux	за 2014 г.	1 108	-	1 108	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Гриль саламандер SEF 600P	за 2014 г.	490	-	490	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Винный шкаф WKb 4212	за 2014 г.	194	-	194	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Гриль саламандер SEM 600 B, Roller Grill	за 2014 г.	63	-	63	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Машина посудомоечная BE 40	за 2014 г.	101	-	101	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Автовакуатор с г/м Чайка-сервис 4784KL VIN ХУВ4784КЛЕ0000008	за 2014 г.	2 798	-	2 798	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Скутер - MIAMI Motoland 150 куб.	за 2014 г.	555	-	555	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Погрузчик телескопический (манипулятор) DIECI ZEUS 37.7 NeILLC1850669	за 2014 г.	2 860	-	2 860	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Погрузчик телескопический (манипулятор) DIECI ZEUS 37.7 NeILLC1850670	за 2014 г.	2 860	-	2 860	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Световая конструкция "Я люблю SOCHI autodrom"	за 2014 г.	300	-	300	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Система скоростной очистки Food*Boss Triplex System	за 2014 г.	3 008	-	3 008	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Выставочный болид (автотренажер-симулятор)	за 2014 г.	3 390	-	3 390	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
Разметочная машина Graco LineLazer 200 HS IV	за 2014 г.	661	-	661	-
	за 2013 г.	-	-	-	-



(Honda GX160, 5.5 л.с.				за 2013 г.			
Многофункциональный принтер Kopica MinoltaBizhub С35Р с картриджами			246			246	
Полноцветный принтер Kopica Minolta C3100P				за 2013 г.			
			123			123	
Ноутбук (в комплекте беспроводная мышь)				за 2014 г.			
			483			483	
Аппарат сварочный Fujikura FSM-80S				за 2013 г.			
			219			219	
Палатка для работы с оптоволоконным кабелем 6508 LGF				за 2014 г.			
			127			127	
Самоходный телескопический подъемник Palazzani tsj 30.1/C серийный номер РТ 3146				за 2013 г.			
			8 586			8 586	
Стелла большая 15м двухсторонняя				за 2013 г.			
			3 024			3 024	
Баннерная сетка 224м2 (14,0*16,0)				за 2013 г.			
			898			898	
Крышная конструкция S1				за 2014 г.			
			700			700	
Рамная конструкция S1				за 2013 г.			
			232			232	
Конструкция на козырьке S4				за 2013 г.			
			606			606	
Рамная конструкция S4				за 2013 г.			
			199			199	
Крышная конструкция S5				за 2013 г.			
			201			201	
Рамная конструкция S5				за 2013 г.			
			50			50	
Принтер Canon imagePROGRAF iPF765				за 2013 г.			
			89			89	
TASKalfa 8001i (копирующий аппарат)				за 2013 г.			
			584			584	
TASKalfa 2551ci (многофункциональное устройство) в комплекте с DP-773 (реверсный				за 2013 г.			
устройство)			596			596	
TASKalfa 7551ci (цветное многофункциональное устройство)				за 2013 г.			
			396			396	
Плоттер Canon imagePROGRAF iPF785 (36")				за 2013 г.			
			124			124	
Принтер Magi Card XXL (цветная печать текст, фото, установочные данные, др. информация)				за 2013 г.			
Световая конструкция				за 2013 г.			
			599			599	
Беспроводная микрофонная система озвучения учебной аудитории				за 2013 г.			
			88			88	
Воздушный компрессор без резервуара Расход				за 2013 г.			
			208			208	

187 л/мин., при давлении 8 бар. Заводская	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Видеосистема в сборе: micro SA-300 <40613>, доп. аб. <37083/30198>, microReel <35218> (со	за 2013 г.	-	-	-	296	-	-	-	296
Мотопомпа дизельная РТD-206Т+ две гайки Богданова в комплекте	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Ручной гидравлический пресс 60кН (под матрицы серии "22") НК6022	за 2013 г.	-	-	-	115	-	-	-	115
Автоматический сварочный аппарат FSM-80S, комплект (FSM+80S+BTR-09+DCC-18+CT-30A)	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Видеошуп для рефлектметра Lightel CI-1100	за 2013 г.	-	-	117	-	-	-	-	117
Источник оптического излучения Yokoawa AQ4280A	за 2014 г.	-	-	-	337	-	-	-	337
Калибратор электрических сигналов СА71Z	за 2013 г.	-	-	47	-	-	-	-	47
Цифровой блок записи/воспроизведения сообщений, 2 карты памяти, 1024 фразы, 8/256	за 2014 г.	-	-	-	110	-	-	-	110
Блок аудио-выходов (8-выходов) SX-2100AO	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Гантели хромированные 1-10 кг	за 2014 г.	-	-	87	-	-	-	-	87
Компрессор производительность 125л/мин СВ D=3/8"	за 2013 г.	-	-	48	-	-	-	-	48
Дорожка беговая	за 2014 г.	-	-	198	-	-	-	-	198
Тренажер эллиптический Synchro excite 500	за 2013 г.	-	-	379	-	124	-	-	255
Велотренажер горизонтальный	за 2014 г.	-	-	194	-	-	-	-	194
Велотренажер горизонтальный	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Сведение рук в тренажере (грудь) Restoral machine	за 2014 г.	-	-	4 571	-	1 828	-	-	2 742
Тяга блока вертикальная	за 2013 г.	-	-	3 176	-	1 270	-	-	1 905
Скамья регулируемая с отрицательным наклоном + пресс	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Тяга блока вертикальная	за 2013 г.	-	-	803	-	321	-	-	482
Тяга блока вертикальная	за 2014 г.	-	-	877	-	351	-	-	526
Тяга блока вертикальная	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Тяга блока вертикальная	за 2014 г.	-	-	826	-	331	-	-	496
Скамья регулируемая с отрицательным наклоном + пресс	за 2013 г.	-	-	540	-	216	-	-	324
Тяга блока вертикальная	за 2014 г.	-	-	262	-	105	-	-	157
Тяга блока вертикальная	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Тяга блока вертикальная	за 2014 г.	-	-	260	-	104	-	-	156
Тяга блока вертикальная	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Тяга блока вертикальная	за 2014 г.	-	-	1 334	-	-	-	-	1 334
Универсальный привод со сменными механизмами Э 3ф. 380В; 1,9кВт; в комплект	за 2013 г.	-	-	68 625	-	-	-	-	68 625
Набор мебели для кухни	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Стойка для службы приема 2550*650*1200	за 2013 г.	-	-	539	-	-	-	-	539
Диван мягкий трехместный "Мадрид"	за 2014 г.	-	-	8 412	-	-	-	-	8 412

Диван мягкий трехместный г-образный "Мадрид"						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	7 365	-	-	7 365	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	654	-	-	654	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	103	-	-	103	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	447	-	-	447	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	185	-	-	185	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	1 576	-	-	1 576	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	55	-	-	55	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	395	-	-	395	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	653	-	-	653	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	2 056	-	-	2 056	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	2 306	-	-	2 306	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	588	-	-	588	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	1 484	-	-	1 484	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	1 236	-	-	1 236	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	1 484	-	-	1 484	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	1 236	-	-	1 236	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	252	-	-	252	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	159	-	-	159	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	51	-	-	51	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	203	-	-	203	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	84	-	-	84	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	436	-	-	436	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-
						за 2014 г.	99	-	-	99	-
						за 2013 г.	-	-	-	-	-

Кресло мягкое (кожа 94x78xр68 R CUBE (черный)	за 2014 г.	-	-	106	-	-	106
Кресло MADERA с высокой спинкой, отделка кожа слон.кость, спинка венге	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Кресло MADERA с высокой спинкой, отделка кожа слон.кость, спинка венге	за 2014 г.	-	-	45	-	-	45
Коллекция Belessa Лицевая панель для стола 2100	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Коллекция Belessa Лицевая панель для стола 2100	за 2014 г.	-	54	-	-	-	54
Коллекция Belessa Стол для переговоров 2400x1200, отделка шпон дуба, декор- венге	за 2013 г.	-	-	465	-	-	465
Коллекция Belessa Стол для руководителя 2100x1000, отделка шпон дуба, декор- венге	за 2014 г.	-	-	354	-	-	354
Коллекция Belessa Приставной стол 1400x700, отделка шпон дуба, декор- венге	за 2013 г.	-	-	241	-	-	241
Коллекция Belessa Шкаф низкий широкий, отделка шпон дуба, декор- венге	за 2014 г.	-	56	-	-	-	56
Кресло КЕЛЫН отделка кат. 19	за 2013 г.	-	-	477	-	-	477
Кресло КЕЛЫН отделка кат. 19	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Диван 3-х местный КЕЛЫН отделка кат. 19	за 2013 г.	-	-	444	-	-	444
Диван 3-х местный КЕЛЫН отделка кат. 19	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Коллекция Belessa Стол для руководителя 2100x1000, отделка шпон дуба, декор- венге (с	за 2013 г.	-	-	408	-	-	408
Коллекция Belessa Шкаф низкий широкий, отделка шпон дуба, декор- венге (компл)	за 2014 г.	-	-	95	-	-	95
Стол обеденный 4-х местный в комплекте со стульями	за 2013 г.	-	-	228	-	-	228
Стол обеденный 4-х местный в комплекте со стульями	за 2014 г.	-	-	254	-	-	254
Холодильник samsung rb-28fejmdsa	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Уголок мягкий/правый Бруклин 3р+1, правый, бежевый (Canvas)	за 2014 г.	-	-	167	-	-	167
Уголок мягкий/правый Бруклин 3р+1, правый, бежевый (Canvas)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Кресло Бруклин, бежевый (Canvas)	за 2014 г.	-	-	100	-	-	100
Кресло Бруклин, бежевый (Canvas)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Уголок мягкий/левый Бруклин 3р+1, бордовый (Oxblood)	за 2014 г.	-	-	335	-	-	335
Уголок мягкий/левый Бруклин 3р+1, бордовый (Oxblood)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Диван мягкий Бруклин 3р, бордовый (Oxblood)	за 2014 г.	-	-	194	-	-	194
Диван мягкий Бруклин 3р, бордовый (Oxblood)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Диван мягкий Бруклин 3р, бежевый (Canvas)	за 2014 г.	-	-	194	-	-	194
Диван мягкий Бруклин 3р, бежевый (Canvas)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Диван мягкий Эвита 3р, бежевый (Snow)	за 2014 г.	-	-	167	-	-	167
Диван мягкий Эвита 3р, бежевый (Snow)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Комплект гардеробного оборудования	за 2014 г.	-	-	481	-	-	481
Комплект гардеробного оборудования	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Телевизор LSD SAMSUNG UE5F5000AKXRU	за 2014 г.	-	-	45	-	-	45
Телевизор LSD SAMSUNG UE5F5000AKXRU	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Кресло Бруклин, бежевый (Oxblood)	за 2014 г.	-	-	149	-	-	149
Кресло Бруклин, бежевый (Oxblood)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Стол обеденный 5-ти местный в комплекте со стульями	за 2014 г.	-	-	190	-	-	190
Стол обеденный 5-ти местный в комплекте со стульями	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Гардинное изделие на стену (карниз, портьера)	за 2014 г.	-	-	122	-	-	122
Гардинное изделие на стену (карниз, портьера)	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-

	за 2013 г.							
Набор мебели для кухни в комплекте с бытовой техникой. Прямолинейная	-	412	-	-	-	-	412	-
Набор мебели для кухни в комплекте с бытовой техникой. Угловая	-	501	-	-	-	-	501	-
Стол рабочий "Гамильтон" 180*90*76 орех	-	106	-	-	-	-	106	-
Шкаф "Гамильтон" для документов со стеклом 90*45*200 орех	-	46	-	-	-	-	46	-
Шкаф "Гамильтон" для одежды 90*45*200 орех	-	49	-	-	-	-	49	-
Декоративный комплект (покрывало+подзор)	-	1 207	-	-	-	-	1 207	-
Гардино-тюлевое изделие на окно	-	9 083	-	-	-	-	9 083	-
Игольные кровати DallAgnese Spa (3200*1250) черешня	-	105	-	-	-	-	105	-
Гардероб 2-х дверный DallAgnese Spa (1275*685*2200) черешня	-	177	-	-	-	-	177	-
Гардероб 3-х дверный центральная дверь зеркальная DallAgnese Spa (1790*685*2200)	-	207	-	-	-	-	207	-
Тумба под ТВ 2-х дверная DallAgnese Spa (1096*470*806) черешня	-	95	-	-	-	-	95	-
Стол письменный с дверцей справа DallAgnese Spa (1600*580*750) черешня	-	86	-	-	-	-	86	-
Усилитель Extron XPA4002	-	40	-	-	-	-	40	-
Усилитель мощности BOSE PowerMatchTM PMS500N	-	136	-	-	-	-	136	-
Цифровой аудиомикшер для микрофонных баз Extron DMP 64	-	55	-	-	-	-	55	-
Цифровой сетевой сервер. Wiamp SERVER-10	-	229	-	-	-	-	229	-
Настольный пульт синхронного переводчика DIS IS 6132 P	-	198	-	-	-	-	198	-
Центральный модуль конгресс-системы DIS CU 6011	-	98	-	-	-	-	98	-
Цифровой ИК передатчик на 8 каналов DIS DT 6008	-	156	-	-	-	-	156	-
Графическая станция HP Z820 Xeop E5-2650 8GB (2x4GB) DDR3-1600 2TB SATA 7200 HDD	-	124	-	-	-	-	124	-
Матричный коммутатор 8x8 DVI. Extron DXP 88 DVI Pro	-	228	-	-	-	-	228	-
Скалер RGB в DVI Extron RGB-DVS 605	-	138	-	-	-	-	138	-
Усилитель -разветвитель DVI сигнала на 8	-	48	-	-	-	-	48	-

выходов Extron DVI DA8 Plus	за 2013 г.	-	-	-	-
Кодек ВКС Panasonic HDVC KX-VC600CX	за 2014 г.	244	-	-	244
	за 2013 г.	-	-	-	-
Купольная камера HDMI с управлением по IP Panasonic AW-HE60HE	за 2014 г.	125	-	-	125
	за 2013 г.	-	-	-	-
Монитор FullHD LCD 42 "Panasonic" TX-L42DT150	за 2014 г.	47	-	-	47
	за 2013 г.	-	-	-	-
Монитор FullHD LCD 50 "Panasonic" TX-L(R)50ET60	за 2014 г.	66	-	-	66
	за 2013 г.	-	-	-	-
Тонкошловая ЖК-панель для видеостен Panasonic TH-55LHV50W	за 2014 г.	703	-	-	703
	за 2013 г.	-	-	-	-
Лестница-платформа с 5-ю алюминиевыми ступеньками (лента правые/левые)	за 2014 г.	41	-	-	41
	за 2013 г.	-	-	-	-
Лестница-платформа с 7-ю алюминиевыми ступеньками (лента правые/левые)	за 2014 г.	44	-	-	44
	за 2013 г.	-	-	-	-
Дизель-генераторная установка GESAN DVAS 220E ATS_MD+автоматический выключатель	за 2014 г.	1 395	-	-	1 395
	за 2013 г.	-	-	-	-
КПП 2500x2500	за 2014 г.	4 958	-	-	4 958
	за 2013 г.	-	-	-	-
Переносной испытательный электрогидропресс 1460-Е (с баком из нерж.стали, макс.давление 1600кгс)	за 2014 г.	51	-	-	51
	за 2013 г.	-	-	-	-
Набор инструмента 3,3 TE 4-A+SFC 22-A+SCM 22-A	за 2014 г.	56	-	-	56
	за 2013 г.	-	-	-	-
Подъемник ТЕМП (10 метров)	за 2014 г.	136	-	-	136
	за 2013 г.	-	-	-	-
Автомобиль VW Атаок WV1ZZZZHZA049582	за 2014 г.	1 348	-	-	1 348
	за 2013 г.	-	-	-	-
Цифровой микшерный пульт Allen&Heath 16 микрофонов/линейных входов, 3 стерео входа, 4	за 2014 г.	749	-	-	749
	за 2013 г.	-	-	-	-
Профессиональный медиа рекордер Denon DN-F650	за 2014 г.	315	-	-	315
	за 2013 г.	-	-	-	-
Видео пректор с зумом Christie LWU420 LCD 1.5-2.9:1	за 2014 г.	1 680	-	-	1 680
	за 2013 г.	-	-	-	-
Моторизованный экран для профессионального использования Eurogreen Compact 4/3 250x190	за 2014 г.	625	-	-	625
	за 2013 г.	-	-	-	-
Профессиональная LCD панель HYUNDAI D46EM 600nits, 1920x1080, with LED BLU, Slim	за 2014 г.	1 005	-	-	1 005
	за 2013 г.	-	-	-	-
Поворотная IP-камера с 18 кратным зумом Panasonic WV-SC384E	за 2014 г.	306	-	-	306
	за 2013 г.	-	-	-	-
Арка над въездом в квартал	за 2014 г.	1 632	-	-	1 632
	за 2013 г.	-	-	-	-
Фальшвыщик (двухпроходный) 9R182H Off-line Rigoli 801	за 2014 г.	360	-	-	360
	за 2013 г.	-	-	-	-
Аппарат Кюсета FS-C855MFP (A3 color, принтер/ коприр/ цв. сканер, 25/13ppm, RADF, 600 dpi, 1000x1000)	за 2014 г.	73	-	-	73
	за 2013 г.	-	-	-	-
Сетевое хранилище NAS Thecus N8900 <8*3.5 or	за 2014 г.	92	-	-	92
	за 2013 г.	-	-	-	-

8*2.5> SATA, 8Gb, Pci-E3*GbE, RAID 0,1,5,6,10,60.		за 2013 г.	-	-	-	-
Сервер Proliant DL360p Gen8 E5-2620 Rask (1U)Xeon6С 2.0GHz (15M/2x4		за 2014 г.	844	844	-	-
Бензогенератор сварочный 6кВа в комплекте со сварочным оборудованием		за 2013 г.	-	-	-	-
Башня световая 1кВт		за 2014 г.	118	118	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	233	233	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	106	106	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	7 620	7 620	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	140	140	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	595	595	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	177	177	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	81	81	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	61	61	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	89	89	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	242	242	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	831	831	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	105	105	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	492	492	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	765	765	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	314	314	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	96	96	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	379	379	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	44	44	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	240	240	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	292	(292)	-	-
		за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-

	за 2013 г.	за 2014 г.	56		56		
Трансформатор силовой масляный ТМГ11-400							
*Гостиничный комплекс уч 12 ВЗиС Врем.сети водоснабжения на период стр-ва		48	(48)				
*Ахун ВЗиС Наружное электроосвещение		310			310		
*Гостиничный комплекс (285 Б,В) уч 11В ВЗиС Штаб строительства		9 084				9 084	
Система видеонаблюдения		8 499	457			8 955	
* Серверная Ахун Штаб строительства		98				98	
*ГМЦ (Главный медиа центр) Подготовка объекта к эксплуатации		108	(55)			53	
*Гостиничный комплекс распределяемые Подготовка объекта к эксплуатации		13 440	46		13 486		
*КЦ (Крытый Конькобежный Центр). Подготовка объекта к эксплуатации		12 475			12 475		
*ФОРМУЛА 1 ВЗиС Комплекс системы безопасн. на строит. площадке		2			2		
*ГМЦ гл.8 "ВЗиС"		242	9 326			9 568	
Шкаф витрина 1800x1600 (Гостиная "София-3")		139 389			139 389		
Автомобиль Автобус		45				45	
Каргофелечистка, загрузка 18 кг., 220 кг/ч стэнд откр. 380В PPF 18		1 893	3			1 896	
Платформа весовая напольная		104				104	
Шкаф холод 1400л. 2 двери 6 полок		43				43	
Шкаф мороз. 1400л. 2 двери 6 полок GN2/1		1 032				1 032	
Шкаф мороз. 700л. 1 дверь 3 полоки GN2/1		283				283	
Сплит- система низкотемпературная		69				69	
Моноблок		253				253	
Плита электр. духовка		208				208	
Плита электр.		353				353	
Сковорода опрокид. электр. 80л.		273				273	
		334				334	



Зонт вытяжной островной, б/отверстия, подсветка	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Сплит- система среднетемпературная	за 2013 г.	87	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	367	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Хлеборезка, полуавтомат, загрузка хлеба 420мм С42+ВА42-52	за 2013 г.	132	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Плита элект. 4 конфорки, стенд, открыт Е7RQ4M	за 2013 г.	134	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Машина тестораскаточная, педальное упр. лента600*1000мм,односySH600/10+SP600+PED6	за 2013 г.	175	-	-	-	-
Моноблок среднетемпературный FАM009Z001	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	175	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Камера холод. замков,8,0 куб., h2/16, 1 дверь расп., левая КХЗ-008СТ1лв	за 2013 г.	161	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Камера холодильная КХЗ-41 (2,16Н)	за 2013 г.	162	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Камера морозильная замков 33,3 м.куб. h 2.16, 1 дверь расп., правая КХЗ-033 (3,2*5,2*2)	за 2013 г.	274	-	-	-	-
Камера холодильная КХЗ-25,6 (2,16Н)	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	223	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Камера холодильная 2160*3360*2160 КХЗ-12,8 (2,16Н)	за 2013 г.	75	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф шоковой заморозки 12GN1/1, прогр. эл.упр. RCM121 Т	за 2013 г.	561	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Колода разрубочная деревянная. 2-х сторон. на подставке. толщина 350мм	за 2013 г.	49	-	-	-	-
Тендеррайзер КТ-РК	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	78	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Машина котломоечная фронт. 20 корч,850*725 мм, 4 цикла LP3 S	за 2013 г.	262	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Машина посудомоечная конв. 70/100 корч/ч рев. лев., суш, кнден. АХ161 SX+LC71+LC70	за 2013 г.	486	-	-	-	-
Камера холодильная КХЗ-12,8(2,16Н)1L	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	150	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Аста Мармит д/вторых блюд, 4GN1/1 паровой, верх. полка, нержавеющей сталь ЭМК-70КМ-01	за 2013 г.	46	-	-	-	-
Овощемойка, загрузка 1.5 кг. 20-25 кг/ч, функц. сушки	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	73	-	-	-	-
Фаршемешалка, емкость бункера 50кг., 2 лопасти 50С2Р	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	136	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Овощерезка, до 300 кг/ч, б/ножей, 375 об/мин., нерж. сталь 220 VCL52	за 2013 г.	162	-	-	-	-
Пароувектомат электр., эл. упр. SCC w201, 20ПТ1/1,душ	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	2 143	-	-	-	-
Котел пищеварочный электр., 150л. ковс. нагрев Е9Р15	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	564	-	-	-	-
Фритюрница электр., 2*22л. стенд. закр.Е9F22-8М	за 2014 г.	-	-	-	-	-

Прилавок-витрина холод. охл. столеш., подсветка, нерж. сталь +1/+10С, ПВВ(Н)70КМ-С-01-НШ Аста	за 2013 г.	268	-	-	268	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Прилавок-витрина холод. охл. столеш., подсветка, нерж. сталь +1/+10С, ПВВ(Н)70КМ-С-НШ Аста	за 2013 г.	74	-	-	74	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Мукопросеиватель, 50кг/ч, TF50K	за 2013 г.	67	-	-	67	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Термоконтейнер- тележка L69 см w 52cm h137 см UPC800-192	за 2013 г.	165	-	-	165	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф холодильный 1400л. 2 двери 6 полок GN2/1 RK1420	за 2013 г.	1 273	-	-	1 273	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Миксер планетарный, дежа 40л. Selene40	за 2013 г.	103	-	-	103	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Тестомес Galassia 60S	за 2013 г.	370	-	-	370	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Печь д/пиццы электр. подовая, 1 камера, 4 противня T Polis PW4 ST/MC30	за 2013 г.	229	-	-	229	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф расстойный для печи T Polis PW4 (2 модуля), колеса T Polis PW4/CL(2MC)	за 2013 г.	330	-	-	330	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Печь конвекционно-ротационная Rotor Wind 3E	за 2013 г.	72	-	-	72	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Печь конвекционная с расстойным шкафом Rotor Wind 1E	за 2013 г.	601	-	-	601	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф расстойный для Rotor Wind 3E/4E	за 2013 г.	423	-	-	423	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь давления 0-10V FEMALE 1/4 диапазон от 0 до 30 Bar	за 2013 г.	322	-	-	322	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Поплавковое реле уровня SPDT 15(8)A, 230 VAC	за 2013 г.	214	-	-	214	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Датчик перепада давления жидкости (0,6-4,8 бар)+Капиллярная трубка	за 2013 г.	107	-	-	107	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Датчик температуры и влажности наружного воздуха 1-10V	за 2013 г.	423	-	-	423	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Реле потока	за 2013 г.	57	-	-	57	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Пассивный РТС погружной датчик 160мм-50/+100-Медная гильза 120мм/12мм под датчик 9 мм	за 2013 г.	81	-	-	81	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Поворотная заслонка VFY-WA DN200+Привод VS300 эл.двигатель-220В. 50Гц	за 2013 г.	284	-	-	284	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Поворотная заслонка SYLAX DN 250+Привод VS300 эл.двигатель-220В. 50Гц	за 2013 г.	460	-	-	460	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Поворотная заслонка SYLAX DN 250+Привод VS300 эл.двигатель-220В. 50Гц	за 2013 г.	2 721	-	-	2 721	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
3-х ходовой клапан DN 150/Kvs 350+ Электропривод для клапанов VG8000 DN65-150	за 2013 г.	1 601	-	-	1 601	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Клапан электромагнитный EV220В 20В G3/4 с	за 2013 г.	3 474	-	-	3 474	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-

	за 2013 г.	205	205	-	-
катушкой					
Клапан электромагнитный EV220В 20В G3/4 с катушкой	за 2014 г.	-	-	-	-
Клапан электромагнитный EV220В 20В G3/4 с катушкой	за 2013 г.	32	32	-	-
Клапан электромагнитный EV220В 20В G3/4 с катушкой	за 2014 г.	-	-	-	-
E-Link Gateway enclosure BASnet MS/TP, Modbus RTU, and N2 Opn 120-240 VAC	за 2013 г.	47	47	-	-
Центральный шкаф управления насосами хладоцентра	за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф управления 2-мя чиллерами YNSASAS5, обвязкой чиллеров.Возможность	за 2013 г.	1 396	1 396	-	-
Шкаф управления 5-ю теплообменниками, обвязкой т/о.Возможность диспетчирзации	за 2014 г.	-	-	-	-
Центральный шкаф управления насосами хладоцентра	за 2013 г.	1 829	1 829	-	-
Шкаф управления 2-мя чиллерами YNSASAS5, обвязкой чиллеров.Возможность	за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф управления 5-ю теплообменниками, обвязкой т/о.Возможность диспетчирзации	за 2013 г.	871	871	-	-
Центральный шкаф управления насосами хладоцентра	за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф управления 2-мя чиллерами YNSASAS5, обвязкой чиллеров.Возможность	за 2013 г.	581	581	-	-
Шкаф управления 5-ю теплообменниками, обвязкой т/о.Возможность диспетчирзации	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели LM г/л 2500кг,зав.№В7NS-4557 сог. ДС№1 к конт.В7NS-4557	за 2013 г.	1 829	1 829	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1000кг, режим ППП	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели LM г/л 2500кг	за 2013 г.	871	871	-	-
Пассажирский лифт модели LM г/л 2500кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели LM г/л 2500кг	за 2013 г.	3 728	3 728	-	-
Пассажирский лифт модели LM г/л 2500кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2013 г.	3 728	3 728	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2013 г.	2 131	2 131	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2013 г.	2 131	2 131	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2013 г.	2 131	2 131	-	-
Пассажирский панорамный лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 2000кг	за 2013 г.	2 188	2 188	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 2000кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1600кг	за 2013 г.	2 188	2 188	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1600кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1600кг	за 2013 г.	1 599	1 599	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1600кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1600кг	за 2013 г.	2 182	2 182	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1600кг	за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2013 г.	2 182	2 182	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/л 1000кг	за 2014 г.	-	-	-	-

Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	1 587	1 587	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 361	2 361	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1275кг		за 2013 г.	-	2 361	2 361	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1275кг		за 2013 г.	-	2 208	2 208	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 204	2 204	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 408	2 408	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 228	2 228	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 228	2 228	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1600кг		за 2013 г.	-	2 228	2 228	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1600кг		за 2013 г.	-	2 234	2 234	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 296	2 296	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 296	2 296	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1000кг		за 2013 г.	-	1 715	1 715	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1000кг		за 2013 г.	-	1 715	1 715	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1000кг		за 2013 г.	-	2 104	2 104	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 2000кг		за 2013 г.	-	2 508	2 508	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Пассажирский лифт модели GEN2 г/п 1000кг		за 2013 г.	-	1 576	1 576	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Щкаф управления тремя закрытыми градирнями ЩУ №1Г		за 2013 г.	-	1 251	1 251	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Щкаф управления тремя закрытыми градирнями ЩУ №2Г		за 2013 г.	-	1 251	1 251	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора York YVAA1215		за 2013 г.	-	10 045	10 045	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора York YVAA1215		за 2013 г.	-	10 045	10 045	-
		за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора York YVAA1215		за 2013 г.	-	10 045	10 045	-
		за 2014 г.	-	-	-	-

	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 106.1 YORK	за 2013 г.	815	815	-	-	-
Вентиляционная установка В 106.1 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	442	442	-	-	-
Вентиляционная установка В 106.5 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	292	292	-	-	-
Вентиляционная установка П 93 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	596	596	-	-	-
Вентиляционная установка В 115 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	551	551	-	-	-
Вентиляционная установка П 37 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	701	701	-	-	-
Вентиляционная установка В 37 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	399	399	-	-	-
Вентиляционная установка П 185 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	400	400	-	-	-
Вентиляционная установка П 44 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	473	473	-	-	-
Вентиляционная установка П 188 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	417	417	-	-	-
Вентиляционная установка П 225.5 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	389	389	-	-	-
Вентиляционная установка П 59 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	550	550	-	-	-
Вентиляционная установка П 57 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	517	517	-	-	-
Вентиляционная установка П 208 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	404	404	-	-	-
Вентиляционная установка В 208 YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	261	261	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.1А/В-Р6.1А YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.1В/В-Р6.1В YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.2А/В-Р6.2А YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.2В/В-Р6.2В YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.3А/В-Р6.3А YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.3В/В-Р6.3В YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р6.4А/В-Р6.4А YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.1А/В-Р.1А YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.1В/В-Р7.1В YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 116	3 116	-	-	-

YORK	за 2013 г.	-	-	3 116	3 116	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.2А/В-Р7.2А	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
YORK	за 2013 г.	-	-	3 116	3 116	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.4А/В-Р7.4А	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
YORK	за 2013 г.	-	-	3 116	3 116	-	-
Вентиляционная установка П 106 А YORK	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 106.2 YORK	за 2013 г.	-	-	899	899	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 106.1 YORK резерв	за 2013 г.	-	-	514	514	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 106.2 YORK резерв	за 2013 г.	-	-	442	442	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 106.1 YORK резерв	за 2013 г.	-	-	514	514	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 12.2 YORK	за 2013 г.	-	-	815	815	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 12.2 YORK резерв	за 2013 г.	-	-	614	614	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 107 YORK	за 2013 г.	-	-	614	614	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 201 YORK	за 2013 г.	-	-	945	945	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 107 YORK	за 2013 г.	-	-	375	375	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 107 YORK резерв	за 2013 г.	-	-	374	374	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 107 YORK резерв	за 2013 г.	-	-	374	374	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 13 YORK	за 2013 г.	-	-	945	945	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 98.1 YORK	за 2013 г.	-	-	637	637	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 101.1 YORK	за 2013 г.	-	-	604	604	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 102.1 YORK	за 2013 г.	-	-	292	292	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 97.1 YORK	за 2013 г.	-	-	300	300	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка В 93 YORK	за 2013 г.	-	-	295	295	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 101.1 YORK	за 2013 г.	-	-	269	269	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 102.1 YORK	за 2013 г.	-	-	832	832	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 32 YORK	за 2013 г.	-	-	834	834	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	485	485	-	-

Вентиляционная установка П 33 YORK			за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 45 YORK			за 2013 г.	597	597	-	-	-
Вентиляционная установка П 05 YORK			за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 103.1 YORK			за 2013 г.	598	598	-	-	-
Вентиляционная установка П 103.1 YORK резерв			за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 104.1 YORK			за 2013 г.	632	632	-	-	-
Вентиляционная установка П 104.1 YORK резерв			за 2014 г.	742	742	-	-	-
Вентиляционная установка П 105.1 YORK			за 2013 г.	742	742	-	-	-
Вентиляционная установка П 105.1 YORK резерв			за 2014 г.	600	600	-	-	-
Вентиляционная установка П 234.1 YORK			за 2013 г.	600	600	-	-	-
Вентиляционная установка П 234.1 YORK резерв			за 2014 г.	693	693	-	-	-
Вентиляционная установка П 167 YORK			за 2013 г.	600	600	-	-	-
Вентиляционная установка П 167 YORK резерв			за 2014 г.	1 171	1 171	-	-	-
Вентиляционная установка П 106.1 YORK			за 2013 г.	1 171	1 171	-	-	-
Вентиляционная установка П 28.2 YORK			за 2014 г.	1 044	1 044	-	-	-
Вентиляционная установка П 182 YORK			за 2013 г.	426	426	-	-	-
Вентиляционная установка П 184 YORK			за 2014 г.	397	397	-	-	-
Вентиляционная установка П 186 YORK			за 2013 г.	341	341	-	-	-
Вентиляционная установка В 225.5 YORK			за 2014 г.	404	404	-	-	-
Вентиляционная установка П 171.1 YORK			за 2013 г.	262	262	-	-	-
Вентиляционная установка П 157.2 YORK			за 2014 г.	333	333	-	-	-
Вентиляционная установка П 43 YORK			за 2013 г.	346	346	-	-	-
Вентиляционная установка П 245.6 YORK			за 2014 г.	363	363	-	-	-
Вентиляционная установка П 245.7 YORK			за 2013 г.	583	583	-	-	-
Вентиляционная установка В 184 YORK			за 2014 г.	583	583	-	-	-
			за 2013 г.	-	-	-	-	-
			за 2014 г.	-	-	-	-	-

Вентиляционная установка П 117.1/В-117.1 YORK		за 2013 г.	-	215	215	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 117.3/В-117.3 YORK		за 2013 г.	-	4 029	4 029	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 117.14/В-117.14 YORK		за 2013 г.	-	4 029	4 029	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 117.12/В-117.12 YORK		за 2013 г.	-	4 029	4 029	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П 117.18/В-117.18 YORK		за 2013 г.	-	4 029	4 029	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Основной модуль программного обеспечения DCN-SW		за 2013 г.	-	4 029	4 029	-	-
Вентиляционная установка П-Р2.5А/В-Р2.5А		за 2013 г.	-	3 132	3 132	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р2.5В/В-Р2.5В		за 2013 г.	-	3 132	3 132	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р2.6А/В-Р2.6А		за 2013 г.	-	3 132	3 132	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р2.6В/В-Р2.6В		за 2013 г.	-	3 132	3 132	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р2.7В/В-Р2.7		за 2013 г.	-	3 132	3 132	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р2.8/В-Р2.8		за 2013 г.	-	3 132	3 132	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Градирия закрытого типа с осевым вентилятором		за 2013 г.	-	38 507	38 507	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Секция для установки гидравлических обвязок		за 2013 г.	-	5 779	5 779	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Циркулярный насос NK100-200/219-A-BAQE/ N-75kW		за 2013 г.	-	3 023	3 023	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Пластичный разборной теплоприемник M15-BFM (Alfa-Laval, Russia)		за 2013 г.	-	7 424	7 424	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Насос для заполнения и подпитки GR 15-3 A-F-A-E HQQE N=3кВт		за 2013 г.	-	209	209	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Циркулярный насос UPS 32-60F		за 2013 г.	-	36	36	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Четырехблочная комплектная трансформаторная подстанция 4БКТП-2х1600/10/0,4		за 2013 г.	-	8 768	8 768	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Приточная установка П2 York YMA-1410Н-1700W		за 2013 г.	-	741	741	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Приточная установка П3 York YMA-1050Н-1350W		за 2013 г.	-	444	444	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Приточная установка П10 York YMA-1050Н-1350W		за 2013 г.	-	375	375	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Приточная установка П11 York YMA-0890Н-1050W		за 2013 г.	-	358	358	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-



Приточная установка П13 York YMA-1370H-1350W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	633	633	-
Приточная установка П14 York YMA-1370H-1050W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	358	358	-
Приточная установка П15 York YMA-1050H-1350W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	444	444	-
Приточная установка П16 York YMA-1370H-1700W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	771	771	-
Приточная установка П17-B17 П-18-B18, П19-B19 York	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	7 065	7 065	-
Вытяжка установка В1 York YMA-1130H-1750W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	431	431	-
Вытяжка установка В1,1 York YMA-0850H-1350W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	224	224	-
Вытяжка установка В2 York YMA-0770H-1350W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	224	224	-
Вытяжка установка В3 York YMA-0730H-1050W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	181	181	-
Вытяжка установка В6 York YMA-0930H-1350W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	211	211	-
Вытяжка установка В10 York YMA-0770H-1350W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	237	237	-
Вытяжка установка В16 York YMA-0210H-1700W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	414	414	-
Вытяжка установка В48 York YMA-1250H-1050W	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	261	261	-
Видеосервер: Core i7-950/ASUS "P6T6 WS Revolution"/3Гб/160Гб+5x2000Гб/DVD-	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
Видеосервер: Core i7-860/ASUS "P7P55 WS SuperComputer/2Гб/160Гб+3x2000Гб/DVD-	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р1.1A/В-Р1.1A YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.1B/В-Р1.1B YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.2A/В-Р1.2A YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.2B/В-Р1.2B YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.3A/В-Р1.3A YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.3B/В-Р1.3B YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.5A/В-Р1.5A YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р1.5B/В-Р1.5B YORK	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	3 132	3 132	-

Вентиляционная установка П-Р2.1/В-Р2.1 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р2.2/В-Р2.2 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р2.3/В-Р2.3 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р2.4/В-Р2.4 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р2/В-Р2 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р3.1А/В-Р3.1А YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р3.1В/В-Р3.1В YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р3.2А/В-Р3.2А YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р3.3В/В-Р3.3В YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р3.4А/В-Р3.4А YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р3.4В/В-Р3.4В YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р4.4/В-Р4.4 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Вентиляционная установка П-Р4.6/В-Р4.6 YORK		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Водоохлаждаемая холодильная машина YNSASAS5		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	3 132	-	3 132	-
Водоохлаждаемая холодильная машина YNSASAS5		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	9 149	-	9 149	-
Водоохлаждаемая холодильная машина YNSASAS5		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	9 149	-	9 149	-
Гидромодуль с 2-мя насосами по схеме "рабочий-резервный", без шкафа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	837	-	837	-
Гидромодуль с 2-мя насосами по схеме "рабочий-резервный", без шкафа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	837	-	837	-
Гидромодуль с 2-мя насосами по схеме "рабочий-резервный", без шкафа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	837	-	837	-
Гидромодуль с 2-мя насосами по схеме "рабочий-резервный", без шкафа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	837	-	837	-
Комбинированные шкафы управления для гидромодулей типа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	488	-	488	-
Комбинированные шкафы управления для гидромодулей типа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	488	-	488	-
Комбинированные шкафы управления для гидромодулей типа УМНК-1-4F		за 2014 г.	-	-	-	-
		за 2013 г.	488	-	488	-





YORK															
Вентиляционная установка П-Р7.3В/В-Р7.3В		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.4В/В-Р7.4В		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.5А/В-Р7.5А		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.5В/В-Р7.5В		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7.6В/В-Р7.6В		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р7/В-Р7 YORK		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Водоохлаждаемая холодильная машина YNSASAS5		за 2013 г.	-	-	3 126	3 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 383	9 383	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 777	9 777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 777	9 777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 777	9 777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 777	9 777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 777	9 777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина с воздушным охлаждением конденсатора YVAA1215		за 2013 г.	-	-	9 777	9 777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Диз.электроагрегат FG Wilson P1250P3		за 2013 г.	-	-	6 327	6 327	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Диз.электроагрегат FG Wilson P1650E3		за 2013 г.	-	-	7 489	7 489	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Диз.электроагрегат FG Wilson P1650E3		за 2013 г.	-	-	7 489	7 489	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Панель переключения нагрузки T12000A		за 2013 г.	-	-	588	588	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Панель переключения нагрузки T13200A		за 2013 г.	-	-	830	830	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малый грузовой лифт Модель В-7NS-4585		за 2013 г.	-	-	982	982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малый грузовой лифт Модель В-7NS-4586		за 2013 г.	-	-	982	982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Эскалатор модели OTIS 508 NCE №В7NS-4583		за 2013 г.	-	-	2 076	2 076	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORK		за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Эскалатор модели OTIS 508 NCE №B7NS-4584	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	2 076	-	2 076	-
Эскалатор модели OTIS 508 NCE №B7NS-4579	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	2 104	-	2 104	-
Эскалатор модели OTIS 508 NCE №B7NS-4580	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	2 104	-	2 104	-
Эскалатор модели OTIS 508 NCE №B7NS-4581	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	2 104	-	2 104	-
Эскалатор модели OTIS 508 NCE №B7NS-4582	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	2 104	-	2 104	-
1,4,1 ЩА -щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	93	-	93	-
1,4,3ЩА -щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	46	-	46	-
1,6,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	68	-	68	-
1,7,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	67	-	67	-
10,2,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	95	-	95	-
2,1,1ЩА 2,1ЩА 2,1,3ЩА6,1,1ЩА1,5,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	281	-	281	-
2,1,4ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	80	-	80	-
3,1,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	99	-	99	-
3,1,2ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	101	-	101	-
3,2,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	217	-	217	-
3,4,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	96	-	96	-
3,3,5ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	150	-	150	-
4,2,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	75	-	75	-
5,1,1ЩА5,1,2ЩА5,1,3ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	140	-	140	-
5,10,1-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	67	-	67	-
5,11,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	68	-	68	-
5,13,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	72	-	72	-
5,14,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	66	-	66	-
5,15,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2014 г.	-	-	-	-	-

5,2,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	73	73	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
5,4,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	68	68	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
5,5,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	86	86	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
5,9,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	105	105	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
8,10,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	74	74	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
8,14,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	78	78	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
8,4,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	73	73	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
8,6,1ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	221	221	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
8,6,2ЩА-Щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	227	227	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Газоаналитическая система СКВА-01	за 2013 г.	-	47	47	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ИБП R3000	за 2013 г.	-	1 422	1 422	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Контроллер РХС200ЕD	за 2013 г.	-	64	64	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Контроллер от 200 точек данных РХС-100ЕD	за 2013 г.	-	3 725	3 725	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Видеостанция SKYROS VideoNet Defender P3758-1	за 2013 г.	-	805	805	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Источник бесперебойного питания APC	за 2013 г.	-	12 029	12 029	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Модуль SFT+1-порт LC AA 1403011	за 2013 г.	-	2 162	2 162	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Программное обеспечение	за 2013 г.	-	6 876	6 876	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
КоммутаторERS 4850GTS-PWR48	за 2013 г.	-	89	89	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Модернизация лицензии COM от 50 до 250 устройств	за 2013 г.	-	19 634	19 634	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Лицензия Valk Configuration Manager /VCM/ на 100 устройств	за 2013 г.	-	88	88	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Программное обеспечение VPFM Base-DVD	за 2013 г.	-	47	47	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Коммутатор VSP 7024XLS 24 SFP+ports	за 2013 г.	-	161	161	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Программное обеспечение Avaya Identityn Engines Starter KitEB	за 2013 г.	-	1 434	1 434	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	103	103	-

Модернизация лицензия /128AP/		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	318	-	318
Программное обеспечение SFTWR WLAN8100		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	61	-	61
Модернизация лицензии/64 устройств/		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	62	-	62
Контролер WLAN 2*10GigE		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	502	-	502
Базовая система SR 4134.128MB.1GB DDR		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	472	-	472
Сервер обработки вызовов DL360G7 SRVP		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	833	-	833
Медиашлюз G450 MP80		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	262	-	262
Сервер гостиничной голосовой почты HMS400		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	157	-	157
Интеграция консоли оператора для HMS400		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	170	-	170
Источник бесперебойного питания РW9130 11 230		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	86	-	86
Медиа модуль MM710B U1/E1 700466634		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	324	-	324
Расширенная лицензия на 2 коммутатора VSP 7000 AL7016002		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	815	-	815
Модернизация лицензии 256 устройств WL81MG256		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	153	-	153
Модуль расширения (70335-66)		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	774	-	774
Модуль расширения С RS232 и RS PXA30-RS1		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	70	-	70
Модуль расширения С RS232 и RS4		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	1 196	-	1 196
Модуль расширения С RS232 и RS4(102815-86)		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	1 028	-	1 028
Модуль расширения С RS232 и RS4(70335-67)		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	281	-	281
Панель оператора с интерфейсом VASnet (46293-59)		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	324	-	324
Сервер E5606 2,13 GHz		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	877	-	877
Станция автоматизации более 200 точек		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	2 395	-	2 395
Станция автоматизации более 200 точек (80533-18)		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	81	-	81
Станция автоматизации более 200 точек (133049-26)		за 2014 г.	-	-	-
		за 2013 г.	3 725	-	3 725
Станция автоматизации более 200 точек данных		за 2014 г.	-	-	-



	за 2013 г.		322		322		322		
Island шиной с коммуникацией VASNet/IP RXС100-									
Станция автоматизации более 200 точек данных с коммуникацией VASNet через Ethernet/IP	за 2014 г.								
Станция автоматизации до 200 точек (65433-21)	за 2013 г.		2 129		2 129				
	за 2014 г.								
Станция автоматизации более 200 точек (108102-53)	за 2013 г.								
	за 2014 г.								
Станция автоматизации более 200 точек (98149-82)	за 2013 г.		393		393				
Станция автоматизации до 50 точек	за 2014 г.								
Устройство автомат рег. 18,5кВт 380В 3фазы	за 2013 г.		2 677		2 677				
Устройство автомат рег. 37кВт 380В 3фазы	за 2014 г.								
Устройство автомат. регулирования, 18,5 кВт 380В 3 фазы IP54 с интеллект. панелью	за 2013 г.		4 132		4 132				
Устройство автомат. регулирования, 37 кВт 380В 3 фазы IP54 с интеллект. панелью управления	за 2014 г.								
ЩРЧ Щит для регуляторов частоты (4-х шт)	за 2013 г.		3 814		3 814				
ЩА1,1,1 щит управления и автоматики	за 2014 г.								
ЩА10,1,1 щит управления и автоматики	за 2013 г.		6 750		6 750				
ЩА10,1,1 щит управления и автоматики	за 2014 г.								
ЩА11,1к-щит управления	за 2013 г.		90		90				
ЩА11,1к-щит управления	за 2014 г.								
ЩА11к-щит управления	за 2013 г.		750		750				
ЩА11к-щит управления	за 2014 г.								
ЩА12,1к- щит управления	за 2013 г.		600		600				
ЩА12к- щит управления	за 2014 г.								
ЩА17к- щит управления	за 2013 г.		403		403				
ЩА17к- щит управления	за 2014 г.								
ЩА18,1к- щит управления	за 2013 г.		374		374				
ЩА18,1к- щит управления	за 2014 г.								
ЩА18к- щит управления	за 2013 г.		511		511				
ЩА18к- щит управления	за 2014 г.								
ЩА1к- щит управления	за 2013 г.		389		389				
ЩА2к- щит управления	за 2014 г.								
ЩА3,5.1 щит управления и автоматики	за 2013 г.		425		425				
ЩА3к- щит управления	за 2014 г.								
	за 2013 г.		321		321				
	за 2014 г.								
	за 2013 г.		697		697				
	за 2014 г.								
	за 2013 г.		92		92				
	за 2014 г.								

ЩА7,1,1 щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	310	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩА7,2,1 щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	66	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩА7,4,1 щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	94	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩА7к- щит управления	за 2013 г.	-	76	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,1,1-щит управления	за 2013 г.	-	701	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,1,3-щит управления	за 2013 г.	-	404	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,1,4-щит управления	за 2013 г.	-	393	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,2,3-щит управления	за 2013 г.	-	293	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,1,2- щит управления	за 2013 г.	-	460	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,2,1- щит управления	за 2013 г.	-	393	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,2,2- щит управления	за 2013 г.	-	471	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,3,3- щит управления	за 2013 г.	-	460	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ1,0,3,4- щит управления	за 2013 г.	-	282	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ10,1к- щит управления	за 2013 г.	-	299	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ10,2к- щит управления	за 2013 г.	-	253	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ10,3к- щит управления	за 2013 г.	-	232	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ12к-щит управления	за 2013 г.	-	339	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ2,0,1,2-щит управления	за 2013 г.	-	389	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ2,0,2,1-щит управления	за 2013 г.	-	393	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ2,0,2,2-щит управления	за 2013 г.	-	471	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ2,0,2,4 Щит управления	за 2013 г.	-	461	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ3,1,3,1-щит управления и автоматики	за 2013 г.	-	209	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
ЩАВ3,1,3,2 Щит управления	за 2013 г.	-	471	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	362	-	-

				за 2014 г.					
ЩАВЗ.1.4.1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.3.1.1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.3.1.2-щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		209				209
ЩАВЗ.3.2.2 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		362				362
ЩАВЗ.3.5.1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.3.6.1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.1.1.1 - щит управления и автоматики			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.1.2.1 - щит управления и автоматики			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.3.3.1 - щит управления и автоматики			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВЗ.3.4.1 - щит управления и автоматики			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.1.1,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.1.2,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.1.3,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.1.4,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.3.1,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.4.1,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		362				362
ЩАВ4.4.1.2-щит управления и автоматики			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		362				362
ЩАВ4.4.2,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		362				362
ЩАВ4.4.2.2-щит управления и автоматики			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		362				362
ЩАВ4.4.3,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.4.4,1 Щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		471				471
ЩАВ4.1к- щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		330				330
ЩАВ4.2к- щит управления			за 2013 г.					-	
			за 2014 г.		328				328
ЩАВ5к- щит управления			за 2014 г.					-	

ЩАВ6.1к- щит управления		за 2013 г.	-	245	245	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАВ6.2к- щит управления		за 2013 г.	-	254	254	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАВ8.1к-щит управления		за 2013 г.	-	294	294	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАВ8к- щит управления		за 2013 г.	-	488	488	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАВ9к-щит управления		за 2013 г.	-	521	521	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩА-ТП5 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	921	921	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩА-ТП6 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	81	81	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,10 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	81	81	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,2 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	161	161	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,3 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	320	320	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,4 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	378	378	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,6 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	423	423	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,8 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	394	394	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1,9 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	140	140	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1.1 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	225	225	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 1.5 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	459	459	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 2.1, Щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	418	418	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 2,4а Щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	189	189	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 2,4б Щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	220	220	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 2,6, Щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	117	117	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 3.1 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	201	201	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ 7,1 щит управления и автоматики		за 2013 г.	-	372	372	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
ЩАЭ-2,2 Щит управления		за 2013 г.	-	174	174	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	418	418	-	-

ЩАЭ-2,3, Щит управления	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	98	-	-
ЩАЭ-2,5 Щит управления	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	632	-	-
ЩАЭ-2,7, Щит управления	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	560	-	-
ЩАЭ-2,8 Щит управления	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	349	-	-
Щит автоматики и управления ИТП-ОВ	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	309	-	-
Щит управления ЩА15к	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	779	-	-
Щит управления ЩА16к	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	478	-	-
Щит управления ЩА16к.1к	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	488	-	-
Щит управления ЩАВ1.0.3.1	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	401	-	-
Щит управления ЩАВ1.0.3.2	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	393	-	-
Щит управления ЩАВ13.1к	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	314	-	-
Щит управления ЩАВ13к	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	380	-	-
Щит управления ЩАВ2.0.1.1	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	404	-	-
Щит управления ЩАВ2.0.1.3	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	393	-	-
Щит управления ЩАВ2.0.1.4	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	291	-	-
Щит управления ЩАВ2.0.1.5	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	291	-	-
Щит управления ЩАВ2.0.2.3	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	460	-	-
Щит управления ЩАВ3.3.2.1	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	471	-	-
Щит управления ЩА-ДГУЗ	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	79	-	-
Щит управления ЩА-ТП11В	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	81	-	-
Щит управления ЩА-ТП12В	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	81	-	-
Электропривод аналоговый АМЕ 55ОМ	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	3 249	-	-
Станция автоматизации до 200 точек (805332-18)	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	3 785	-	-
Регулятор скорости РКДТ 12А	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-

	за 2013 г.	за 2014 г.	110	110		
Станция автоматизации более 200 точек данных с коммуникацией ВАСнет через ЕТНЕМЕТ/ІР	-	-	110	-	-	-
Станция автоматизации Island шиной 200 точек данных с коммуникацией ВАСнет через	-	-	133	-	-	-
Вывеска фасадная "Центр Омега" (боковая)	-	-	161	-	-	-
Вывеска фасадная "Центр Омега" (фронт)	-	-	-	-	-	-
Холодильная машина York YLAA-HE-LS-0260	-	-	5 171	-	-	-
Приточная установка П1 York YMA-137ОН-135OW	-	-	685	-	-	-
Бак для воды ATV 1500 с поплавком (d 1260 хh 1380) накопл.	-	-	27	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р8, 1/В-Р8, 1	-	-	3 132	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р8, 2/В-Р8, 2	-	-	3 132	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р8, 3/В-Р8, 3	-	-	3 132	-	-	-
Вентиляционная установка П-Р8/В-Р8	-	-	3 132	-	-	-
Блок подключения к сетевой информации ВАСнет GETEWAY PQNFB17BO	-	-	475	-	-	-
Внутренний блок канального типа ARNU15GB1G2	-	-	4 899	-	-	-
Внутренний блок канального типа ARNU18GB2G2	-	-	3 760	-	-	-
Внутренний блок канального типа ARNU24GB2G2	-	-	3 240	-	-	-
Внутренний блок канального типа ARNU28GBGA2	-	-	1 315	-	-	-
Внутренний блок канального типа ARNU36GBGA2	-	-	424	-	-	-
Внутренний блок канального типа ARNU48GBBRA2	-	-	354	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU07GTRC2	-	-	696	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU09GTRC2	-	-	38	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU12GTRC2	-	-	79	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU18GTQC2	-	-	1 970	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU24GTPC2	-	-	-	-	-	-

Внутренний блок кассетного типа ARNU28GTPC2	за 2013 г.	198	198	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU36GTNC2	за 2013 г.	861	861	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок кассетного типа ARNU48GTMCM2	за 2013 г.	1 332	1 332	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок напольного типа ARNU24CFCFA2	за 2013 г.	710	710	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок настенного типа ARNU07GSEL2	за 2013 г.	254	254	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок настенного типа ARNU09GSEL2	за 2013 г.	74	74	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок настенного типа ARNU12GSEL2	за 2013 г.	161	161	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок настенного типа ARNU15GSEL2	за 2013 г.	171	171	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок настенного типа ARNU18GS5L2	за 2013 г.	105	105	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Внутренний блок настенного типа ARNU24GS5L2	за 2013 г.	1 204	1 204	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN140LN3	за 2013 г.	43	43	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN160LN3	за 2013 г.	9 587	9 587	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN180LN3	за 2013 г.	3 120	3 120	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN50LS2A	за 2013 г.	9 515	9 515	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Панель к внутренним блокам кассетного типа RT-UMC1	за 2013 г.	340	340	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Панель к внутренним блокам кассетного типа RT-UQC1	за 2013 г.	355	355	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Стандартный проводной пульт д/у PQRCVSLOQW	за 2013 г.	352	352	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN100LN3	за 2013 г.	1 943	1 943	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN120LN3	за 2013 г.	897	897	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Наружный блок VRF системы Multi V III ARUN80LN3	за 2013 г.	6 013	6 013	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Баннер 412м2_1	за 2013 г.	252	252	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-
Баннер 412м2_2	за 2013 г.	72	72	-	72
	за 2014 г.	-	-	-	-
Трансформатор силовой масляный ТМГ11-400	за 2013 г.	72	72	-	72
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	48	48	-	48

Дизельная подстанция INMESOL ID200MY P=160кВт	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	292	-	292
*Гостиница ГМЦ Охранно-защитная дератизационная система	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	12 990	-	12 990
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	14 734	-	14 734
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	10 434	-	10 434
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	9 722	-	9 722
Внутриплощадочные сети электроснабжения	за 2014 г.	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры)	за 2013 г.	-	-	-
Благоустройство и вертикальная планировка	за 2013 г.	67 298	-	67 298
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры) Сети водопровода	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	2 221	-	2 221
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры) Сети бытовой канализации	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	2 653	-	2 653
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
Тепловые сети	за 2013 г.	9 219	-	9 219
*Гостиничный комплекс уч 11 (1- 4 литеры) Сети ливневой канализации	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	6 956	-	6 956
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	514	-	514
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
Наружные сети освещения	за 2013 г.	14 621	-	14 621
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
Внутриплощадочные сети электроснабжения	за 2013 г.	13 194	-	13 194
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
Благоустройство и вертикальная планировка	за 2013 г.	111 514	-	111 514
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры) Сети водопровода	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	3 198	-	3 198
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры) Сети бытовой канализации	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	3 541	-	3 541
Тепловые сети	за 2014 г.	-	-	-
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры)	за 2013 г.	12 565	-	12 565
*Гостиничный комплекс уч 11 (5- 10 литеры)	за 2014 г.	-	-	-
Сети ливневой канализации	за 2013 г.	9 481	-	9 481
*Гостиничный комплекс уч 11А	за 2014 г.	-	-	-
Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	571	-	571
*Гостиничный комплекс уч 11А Наружные сети освещения	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	15 424	-	15 424
*Гостиничный комплекс уч 11А	за 2014 г.	-	-	-
Внутриплощадочные сети электроснабжения	за 2013 г.	16 338	-	16 338
*Гостиничный комплекс уч 11А Благоустройство и вертикальная планировка территории	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	110 045	-	110 045
*Гостиничный комплекс уч 11А Сети водопровода	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	1 828	-	1 828



*Гостиничный комплекс уч 11А Сети бытовой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 827	-	-	3 827
*Гостиничный комплекс уч 11А Тепловые сети	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	14 110	-	-	14 110
*Гостиничный комплекс уч 11А Сети ливневой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	5 027	-	-	5 027
*Гостиничный комплекс уч 12 Внутриплощадочные сети наружного	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	23 401	-	-	23 401
*Гостиничный комплекс уч 12 Внутриплощадочные электроснабжения 0,4 кВ	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	29 588	-	-	29 588
*Гостиничный комплекс уч 12 Благоустройство и вертикальная планировка территории	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	148 741	-	-	148 741
*Гостиничный комплекс уч 12 Внутриплощадочные сети водопровода	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 472	-	-	3 472
*Гостиничный комплекс уч 12 Сети бытовой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	13 162	-	-	13 162
*Гостиничный комплекс уч 12 Внутриплощадочные тепловые сети	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	21 882	-	-	21 882
*Гостиничный комплекс уч 12 Сети ливневой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	20 771	-	-	20 771
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	20 630	-	-	20 630
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литеры)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	28 225	-	-	28 225
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	45 801	-	-	45 801
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер) Благоустройство и вертикальная планировка	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	187 585	-	-	187 585
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	5 554	-	-	5 554
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер) Сети бытовой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	7 141	-	-	7 141
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер) Внутриплощадочные тепловые сети	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	24 938	-	-	24 938
*Гостиничный комплекс уч 17 (1 - 10 литер) Сети ливневой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	18 930	-	-	18 930
*Гостиничный комплекс уч 17 (11,12 литер)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	5 514	-	-	5 514
*Гостиничный комплекс уч 17 (11,12 литер) Наружные сети освещения	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 492	-	-	3 492
*Гостиничный комплекс уч 17 (11,12 литер) Благоустройство и вертикальная планировка	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	29 493	-	-	29 493
*Гостиничный комплекс уч 17 (11,12 литер) Внутриплощадочные сети водопровода	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	551	-	-	551
*Гостиничный комплекс уч 17 (11,12 литер) Сети бытовой канализации	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	2 389	-	-	2 389

*Гостиничный комплекс уч 17 (11, 12 литер) внутриплощадочные тепловые сети	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 757	-	-	-	2 757
*Гостиничный комплекс уч 17 (11, 12 литер) Сети ливневой канализации	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	3 676	-	-	-	3 676
*Гостиничный комплекс уч 14 Внутриплощадочные Тепловые сети	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	6 446	-	-	-	6 446
*Гостиничный комплекс уч 14 Сети ливневой канализации	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	11 379	-	-	-	11 379
*Гостиничный комплекс уч 14 Сети бытовой канализации	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	6 292	-	-	-	6 292
*Гостиничный комплекс уч 14 Сети водопровода	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 174	-	-	-	2 174
*Гостиничный комплекс уч 14	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	23 997	-	-	-	23 997
Внутриплощадочные сети. электрооснащения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	13 642	-	-	-	13 642
*Гостиничный комплекс уч 14 Благоустройство и вертикальная планировка территории	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	114 737	-	-	-	114 737
*Гостиница ГМЦ Наружные сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 194	-	-	-	1 194
*Гостиница ГМЦ Наружные сети электрооснащения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	16 341	-	-	-	16 341
*Гостиница ГМЦ Наружное электрооснащение	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	4 793	-	-	-	4 793
*Гостиница ГМЦ Благоустройство территории	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	22 223	-	-	-	22 223
*Гостиница ГМЦ Дизельгенераторная установка БКТП и ДГУ	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	24 322	-	-	-	24 322
* ГМЦ ТП-13В Площадка Ф	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	23 813	-	-	-	23 813
* ГМЦ Наружное электрооснащение площадки Ф	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	13 916	-	-	-	13 916
* ГМЦ Площадка Ф	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	90 720	-	-	-	90 720
*ОП Здание МК п.31 Внутриплощадочные сети электрооснащения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	2 477	-	-	-	2 477
*ОП Здание МК п.31 Внутриплощадочные сети связи	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	229	-	-	-	229
*ОП Здание МК п.31 Внутриплощадочные сети водопровода	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 173	-	-	-	1 173
*ОП Здание МК п.31 Внутриплощадочные сети водоведения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 892	-	-	-	1 892
*ОП Здание МК п.31 Внутриплощадочные сети теплоснащения	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 215	-	-	-	1 215
*ОП Здание МК п.31Благоустройство	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 802	-	-	-	1 802
*Ахун Система охранного и информационного	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-

Видеонаблюдения						2 123		2 123	
Модернизация Трансформатор силовой масляный ТМГ 11-400									
Благоустройство территории (озеленение) ККЦ						92		92	
Периметр безопасности КГ 4200 уч12						776		776	
Периметр безопасности КГ 4200 уч14						16 109		16 109	
Периметр безопасности КГ 4200 уч11						17 591		17 591	
Периметр безопасности КГ 4200 уч11А						9 485		9 485	
Периметр безопасности КГ 4200 уч17						11 093		11 093	
Периметр безопасности КГ 285Б,В уч.11Б						34 021		34 021	
Периметр безопасности КГ 285Б,В уч.11В						5 918		5 918	
*Узел Специальной Связи ФСО на объекте ККЦ						5 405		5 405	
*ККЦ Система видеонаблюдения на объекте						10 652		10 652	
Система контроля и управления доступом на объекте ККЦ (СКУД)						1 204		1 204	
* Система вентиляции и кондиционирования Штаб строительства (285 уч. 11В)						122		122	
*ИТП Гостилица ГМЦ						209		209	
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 Уч.12						21 479		21 479	
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 Уч.17						5 448		5 448	
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 Уч.11А						13 194		13 194	
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 Уч.11						3 084		3 084	
Автокондиционер модель Frost FS20 BUS3						6 584		6 584	
Тентовый шатер с металлоконструкцией 6х12м						93		93	
*Система вентиляции Штаб М.Ахун						360		360	
Телевизор 3D LED 46" и более LD 55 LM620T						5 988		5 988	
Рабочая станция HP Z230 MT, Core i5-4570, 8GB(2x4GB)/DDR3-1600 пЕСС, 1TB SATA 7200						42		42	
						387		387	

Автомобиль Toyota SAMRY 2.0 (ACV51L) Черный металлик	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холодильная шип-паз, 1.00 м.куб.)	за 2013 г.	5 183	-	-	5 183
Барная стойка с закругленным торцом	за 2014 г.	-	-	-	-
Барная стойка прямая	за 2013 г.	150	75	-	75
Стол для конференции овальный ВИП	за 2014 г.	-	-	-	-
Письменный стол ВИП	за 2013 г.	411	-	-	411
Стойка ресепшн	за 2014 г.	-	-	-	-
Фотоаппарат зеркальный Nikon D7100 18-105 VR Kit	за 2013 г.	656	-	-	656
Стол президиума на 15 человек	за 2014 г.	-	-	-	-
Трибуна	за 2013 г.	199	-	-	199
Стол президиума на 7 человек	за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф канцелярский высокий со стеклом	за 2013 г.	141	-	-	141
Шкаф канцелярский низкий со стеклом	за 2014 г.	-	-	-	-
Приставка боковая	за 2013 г.	456	-	-	456
Кресло рабочее	за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф канцелярский со стеклом	за 2013 г.	43	43	-	43
Стол переговорный составной на 20 человек	за 2014 г.	-	-	-	-
Растение искусственное	за 2013 г.	673	-	-	673
Ретранслятор BF-DX 4500 в сборе	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный стол (Стол холод., GN2/3, нерж.сталь)	за 2013 г.	199	-	-	199
Холодильный агрегат (моноблок) (Моноблок холод.настенный, для камер до 16.5м куб)	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз, 7.71м.куб.)	за 2013 г.	521	-	-	521
Моноблок (Моноблок мороз.настенный, для камер до 9.4м.куб)	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	166	-	-	166
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	90	-	-	90
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	176	-	-	176
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	177	-	-	177
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	420	-	-	420
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	167	-	-	167
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	73	-	-	73
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	81	81	-	81
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	352	176	-	176
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	111	56	-	56
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	128	64	-	64
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2013 г.	116	58	-	58
Холодильная камера (Камера холод.шип-паз,	за 2014 г.	-	-	-	-

	за 2013 г.		131	66	66	-
8.81 м. куб.)						
Холодильный агрегат (моноблок) (Моноблок холод.настенный, для камер до 13.2м куб)	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Холодильный шкаф (Шкаф холод., 1400л.)	за 2013 г.	-	111	55	55	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стеклокерамическая плита с 2 зонами нагрева.DIC2 (Плита электр.)	за 2013 г.	-	93	46	46	-
Посудомоечная машина (Машина посудомоеч.кулпол., 72кор/ч.)	за 2014 г.	-	83	42	42	-
Стоп-холодильник (Стол холод., GN1/1, нерж.сталь)	за 2013 г.	-	289	144	144	-
Стоп-холодильник (Стол холод., GN1/1, нерж.сталь)	за 2014 г.	-	385	193	193	-
Плита электрическая (Плита электр., 4 конфорки квадр., духовка конвекц., 4GN1/1)	за 2013 г.	-	111	55	55	-
Мармит электр., 1 ванна 1GN1/1, стенд закрытый (Мармит электр., 1 ванна 1GN1/1,стенд закрытый)	за 2014 г.	-	595	298	298	-
Котел электрический (Котел пищеварочный электр., 55л, косв.нагрев)	за 2013 г.	-	170	85	85	-
Сковорода электрическая (Сковорода опрокид. электр., 60л, ручное опрокид., фритюрница электрическая (фритюрница электр., 1x18л, стенд закрытый)	за 2014 г.	-	372	186	186	-
Холодильная камера (Камера холод. шилп-паз, 5.14м.куб.)	за 2013 г.	-	266	133	133	-
Гриль-сковорода (Гриль-сковорода электр. 2 зоны, глэд+риф.лов., стенд закрытый)	за 2014 г.	-	299	149	149	-
Сплит система (Сплит-система холод. верт. крепл., для камер до 8.6м куб)	за 2013 г.	-	125	62	62	-
Пароконвектомат (Пароконвектомат эл.инжект., электрон.упр.,10GN1/1 душ)	за 2014 г.	-	168	84	84	-
Макаронovarка (Макаронovarка электрическая, 1x25л, стенд закрытый)	за 2013 г.	-	97	48	48	-
Стоп-холодильник (Стол холод., GN1/1, нерж.сталь)	за 2014 г.	-	1 044	522	522	-
Льдогенератор (Льдогенератор д/гранулированного льда, 90кг/сут. бункер	за 2013 г.	-	160	80	80	-
Льдогенератор (Льдогенератор д/гранулированного льда, 80кг/сут. бункер	за 2014 г.	-	274	137	137	-
Местный вентиляционный отсос ( к поз.52,53,59,60,84)(ЗПВО2018ДП-зонт приточно-	за 2013 г.	-	154	77	77	-
Посудомоечная машина с дозаторами моющих и модулем сушки и дозаторами моющих и	за 2014 г.	-	131	66	66	-
Посудомоечная машина с дозаторами моющих и ополаскивающих средств и сливной	за 2013 г.	-	83	41	41	-
	за 2014 г.	-	1 859	929	929	-
	за 2013 г.	-	261	130	130	-

Мясорубка (Мясорубка электр., 300кг/ч, унгер)	-	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	101	50	50	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Хлеборезка (Хлеборезка электр., 1загрузочное отверстие, 1400шт/ч)	-	-	186	93	93	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Кофеварка (Кофемашина-полуавтомат, 2рóżка, бойлер 10л, черный)	-	-	732	366	366	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Котломочная машина (Машина котломоч. фронт., 20л/ч)	-	-	651	326	326	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Холодильный шкаф (Шкаф холод., 1400л.)	-	-	185	93	93	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Овощерезка с дисками (комп.649)(Овощерезка, до 250кг/ч, 8дисков)	-	-	119	60	60	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Овощерезка-куттер (Овощерезка-куттер, Дежа 3,7л.)	-	-	86	43	43	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Кофемашина 3 группы (Кофемашина-автомат, 3рóżка, бойлер 15л, черная)	-	-	333	166	166	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стол призмидуа на 5 человек	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	133	-	133	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная прямая с подсветкой и откидной столешницей	-	-	543	-	543	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Пристенный модуль с подсветкой	-	-	219	-	219	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная лекальная формы	-	-	4 180	-	4 180	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная прямая	-	-	686	-	686	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стол переговоров составной на 17 посадочных мест	-	-	905	-	905	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка для интернет-кафе на 15 посадочных мест и оператора, лекальной формы	-	-	3 186	-	3 186	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка для интернет-кафе на 16 посадочных мест и оператора, V-образной формы	-	-	1 496	-	1 496	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Кашло большое	-	-	238	-	238	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стол для президиума	-	-	542	-	542	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка лекальной формы на 10 рабочих мест	-	-	712	-	712	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка лекальной формы на 6 рабочих мест	-	-	456	-	456	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка лекальной формы на 4 рабочих места	-	-	357	-	357	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка информационная лекальной формы на 1 рабочее место	-	-	460	-	460	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка лекальной формы на 2 рабочих места	-	-	77	-	77	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф холодильный (Шкаф холодильный 700л.)	-	-	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-	-	-

Сервер Proliant DL320e Gen8 E5-2407 NHP Rack(1U)/Xeon4C2/2GHz(10Mb)/1x4GbUD/V120i(Z)									95	47	47	-	-
Батарейная поломочная машина с дисковой щеткой Taski Svingo 455B								146	-	-	-	-	-
Батарейная поломочная машина с дисковой щеткой Taski Svingo 750B Ecomom BMS								109	-	-	-	-	-
Поломочная машина с цилиндрической щеткой, со сбором воды в двух напр Taski Svingo 150B								168	-	-	-	-	-
Полотер однодисковый (двухскоростной) Taski ERGODISC DUO								113	-	-	-	-	-
ПеногенераторTaski ERGODISC								70	-	-	-	-	-
Сервер приложений OPERA Proliant DL360r Gen 8-2620 Rack (1u) Xeon 6C								50	-	-	-	-	-
Сервер БД OPERA Proliant DL360r Gen 8-2620 Rack (1u) Xeon 6C								335	-	-	-	-	-
Интерфейсный сервер Proliant DL320e Gen 8-E3 1230 hot plug(1u) Xeon 4C								545	-	-	-	-	-
Сервер Symphony Proliant DL360 Gen 8-E5 2620 Rack(1u) Xeon6C								351	-	-	-	-	-
Сервер Back Office Proliant DL360r Gen 8-E5 2620 Rack(1u) Xeon6C								347	-	-	-	-	-
Почтовый сервер Proliant DL380r Gen 8-E5 2690 Rack(2u) Xeon10C								1 051	-	-	-	-	-
Сервер Proliant Файл+ПринтDL380r Gen 8-E5 2690 v2 НРМ Rack(2u) Xeon10C								781	-	-	-	-	-
Интернет-сервер Proliant DL320e Gen 8-E3 1230 v2 Hot plug(1u) Xeon4C								441	-	-	-	-	-
Сервер резервного копирования Proliant DL360 Gen 8-E5 2640 Rack(1u) Xeon8C								470	-	-	-	-	-
Система хранения резервных копий HP MSA 2040 LFF Drive Bay Chassis								819	-	-	-	-	-
Сервер Proliant ISS+ Reporting DL360r Gen 8-2640 Rack (1u) Xeon 8C								466	-	-	-	-	-
Сервер 1С Proliant DL360r Gen 8-2630 Rack (1u) Xeon 6C								388	-	-	-	-	-
Рабочее место инженерной службы+ службы маркетинга HP Z230								220	-	-	-	-	-
Рабочее место настоек ресепшен HP Spectre ONE								259	-	-	-	-	-
Многофункциональное устройство А3 HP Color laserJet Enterprise 700								498	-	-	-	-	-
Автомобиль Toyota CAMRY 2.0 Черный металлик								864	-	-	-	-	-
Ель искусственная со встроенной гирляндой 1000 огней								95	-	-	-	-	-

Украшение для ели 3,05 м. Шампань-сиреневая гамма	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	97	-	-	97
Аппарат Kyocera FS-C8525MFP	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	87	-	-	87
Комплект кухонной мебели	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	12 102	-	-	12 102
Сервер Proliant DL360p Gen8 E5-2620 Rask(1U)/XeonE5-2620(15Mb)/2x4GbR1D(LV)/P4	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	195	-	-	195
Сетевая система хранения данных Lelovo1000186505 35976 Lelovo TMC StorCenter	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	103	-	-	103
АПКШ "Континент" 3.5 Критто Шлюз. Платформа IPC-25 (4 порта)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	85	-	-	85
МФУ Kyocera TA3050ci автоподатчик	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	323	-	-	323
Ноутбук Apple MacBook Pro 13"	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	127	-	-	127
Накопитель NAS Synology DiskStation DS 1812+DC2	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	167	-	-	167
Перегорodka с диванной группой на 4 посадочных места	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 342	-	-	1 671
Стойка барная закругленная	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 277	-	-	1 639
Диван для отдыха	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	473	-	-	236
Стол круглый	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	110	-	-	55
Стойка-ресепшен	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 681	-	-	840
Гардеробное окно	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	488	-	-	244
Мобильная перегородка между столами	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	369	-	-	184
Линия шведского стола №1	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	951	-	-	475
Линия шведского стола с крышей над мармитами	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 652	-	-	826
Постер на стекле	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	200	-	-	100
Шкаф для одежды с зеркалом встроенным №1	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	3 187	-	-	1 593
Видеотерминал HDX 7000-720	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	290	-	-	290
Система аудио-видео конференцсвязи Polycom	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	365	-	-	365
Стол рабочий	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	253	-	-	253



Автомобиль легковой Ленд Крузер	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 673	-	-	1 673
	за 2014 г.	-	-	-	-
Сервер Proliant DL360p Gen8 E5-2620	за 2013 г.	195	-	-	195
Rask(1U)/Xeon6C2.0GHz(15Mb)/2x4GbR1D(LV)/P4	за 2014 г.	-	-	-	-
Сервер Proliant DL360p Gen8 E5-2609	за 2013 г.	326	-	-	326
Rask(1U)/Xeon4C2.4GHz(10Mb)/2x8GbR2D(LV)/P4	за 2014 г.	-	-	-	-
Ноутбук Samsung NP900X3C-A03 Core i7-3517U/4Gb/256Gb	за 2013 г.	213	-	-	213
Диван круглой формы (кожзам, серый, h420мм, d1200мм)	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван круглой формы (кожзам, серый, h420мм, d1200мм)	за 2013 г.	130	-	-	130
Диван круглой формы (кожзам, оранжевый, h420мм, d1200мм)	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван круглой формы (кожзам, синий, h420мм, d1200мм)	за 2013 г.	260	-	-	260
Диван круглой формы (кожзам, оранжевый, h420мм, d1000мм)	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван круглой формы (кожзам, синий, h420мм, d1000мм)	за 2013 г.	195	-	-	195
Диван круглой формы (кожзам, серый, h420мм, d700мм)	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван круглой формы (кожзам, синий, h420мм, d700мм)	за 2013 г.	221	-	-	221
Стойка гардеробная (беленый дуб, 7730*400, высота 900мм)	за 2014 г.	-	-	-	-
Стойка гардеробная (беленый дуб, 4200*400, высота 900мм)	за 2013 г.	166	-	-	166
Стойка барная (6500x800мм, светлый беж)	за 2014 г.	-	-	-	-
Стойка барная (7475x800мм, светлый беж)	за 2013 г.	203	-	-	203
Стойка барная (7880x800мм, светлый беж)	за 2014 г.	-	-	-	-
Стойка барная (6240x800мм, светлый беж)	за 2013 г.	102	-	-	102
Стойка барная (3725x800мм, светлый беж)	за 2014 г.	-	-	-	-
Пристенный модуль (1800x700мм, бук)	за 2013 г.	470	-	-	470
Пристенный модуль (1800x600мм, бук)	за 2014 г.	-	-	-	-
Пристенный модуль (3400x600мм, бук)	за 2013 г.	275	-	-	275
Передвижной матчтовый подъемник JLG 41AM AC	за 2014 г.	-	-	-	-
Машина для подрезки льда у борта "Олимпия"	за 2013 г.	701	-	-	701
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	776	-	-	776
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	827	-	-	827
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	694	-	-	694
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	426	-	-	426
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	406	-	-	406
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	80	-	-	80
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	153	-	-	153
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 680	-	-	1 680
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	150	-	-	150
	за 2014 г.	-	-	-	-

Станок для заточки ножей льдозаливочных машин	за 2014 г.	-	-	-	-
Ретранслятор BF-DX 4500 в сборе комплект	за 2013 г.	353	-	-	353
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	114	-	-	114
	за 2014 г.	-	-	-	-
Сервер комплект	за 2013 г.	830	-	-	830
	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван полумягкий	за 2013 г.	964	-	-	964
	за 2014 г.	-	-	-	-
Комплект пристенных шкафов для службы приема	за 2013 г.	8 898	-	-	8 898
	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван мягкий 6-и секционный	за 2013 г.	230	-	-	230
	за 2014 г.	-	-	-	-
Диван полумягкий	за 2013 г.	2 324	-	-	2 324
	за 2014 г.	-	-	-	-
Фотоаппарат зеркальный Nikon D7100 18-105 VR Kit (комплект)	за 2013 г.	66	-	-	66
	за 2014 г.	-	-	-	-
Тахеометр Leica Flex Line TS06 plus R1000 3"	за 2013 г.	784	-	-	784
	за 2014 г.	-	-	-	-
Пристенный вентзонт-430 2800x1100x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	273	-	-	273
	за 2014 г.	-	-	-	-
Пристенный вентзонт-430 3200x1100мм приточно-вытяжной с монтажным	за 2013 г.	98	-	-	98
	за 2014 г.	-	-	-	-
Стол для обработки овощей 1200 1200x700x1000 ELECTROLUX	за 2013 г.	57	-	-	57
	за 2014 г.	-	-	-	-
Стол загрузочный, 1400x735x1170 ELECTROLUX	за 2013 г.	47	-	-	47
	за 2014 г.	-	-	-	-
Стол preparительной мойки с ванной ВНРТВН14R 1400x7450x1170 ELECTROLUX	за 2013 г.	46	-	-	46
	за 2014 г.	-	-	-	-
Стол с охлаждением, с бортом 1234x700x950 DESMON	за 2013 г.	567	-	-	567
	за 2014 г.	-	-	-	-
Тележка-подъем. для подносов/посуд. кассет	за 2013 г.	92	-	-	92
	за 2014 г.	-	-	-	-
Тележка со структурой 20x1/1 GN 63мм 510x839x1700 ELECTROLUX	за 2013 г.	70	-	-	70
	за 2014 г.	-	-	-	-
Тигелевая сковорода с дном 800x730x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	350	-	-	350
	за 2014 г.	-	-	-	-
Тигелевая сковорода (давл.) 80л 800x930x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	587	-	-	587
	за 2014 г.	-	-	-	-
Тигелевая сковорода автоматическая 80л 800x900x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	1 033	-	-	1 033
	за 2014 г.	-	-	-	-
Универсальный электр. варочный аппарат 2x24,5л, 800x730x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	416	-	-	416
	за 2014 г.	-	-	-	-
Фритюрница 800x730x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	107	-	-	107
	за 2014 г.	-	-	-	-
Фритюрница 400x730x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	73	-	-	73
	за 2014 г.	-	-	-	-
Фронтальный модуль для тележек 650мм	за 2014 г.	-	-	-	-

650x835x900 ELECTROLUX					за 2013 г.	102	102	-	-
Фронтальный модуль для тележек 852x835x900 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
					за 2013 г.	117	117	-	-
Хлебозака 472x418x857 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
					за 2013 г.	174	174	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная витрина на мосту 3 GN					за 2013 г.	329	329	-	-
1260x835x1800 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильная витрина на мосту 4 GN					за 2013 г.	355	355	-	-
1668x835x1800 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный шкаф 1300л 0+10 AISI430,					за 2013 г.	2 076	2 076	-	-
1440x788x2000 DESMON					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный шкаф 700л 720x800x2120 DESMON					за 2013 г.	157	157	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный модуль--- мостовой 3GN					за 2013 г.	295	295	-	-
1260x835x900 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный прилавок с 4 дверцами					за 2013 г.	263	263	-	-
2240x700x950 DESMON					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный шкаф-стекл.дверь 400л 0+10с,					за 2013 г.	97	97	-	-
703x620x1755 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Холодильный шкаф 300 + 300 л -2/-22°C					за 2013 г.	521	521	-	-
720x800x2120 DESMON					за 2014 г.	-	-	-	-
Цифровой морозильный шкаф 1440x800x2120 DESMON					за 2013 г.	329	329	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Цифровой холодильный шкаф 1300л 2+10,					за 2013 г.	577	577	-	-
1440x800x2120 DESMON					за 2014 г.	-	-	-	-
Цифровой холодильный шкаф 600л 2+10,					за 2013 г.	839	839	-	-
720x800x2120 DESMON					за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф для продуктов (H=1600) 1400мм					за 2013 г.	61	61	-	-
1400x700x1600 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Шкаф холодильный 703x620x1755 ELECTROLUX					за 2013 г.	519	519	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Эл. накопитель для чипсов 400мм 400x930x250 ELECTROLUX					за 2013 г.	59	59	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Эл. плита контактной жарки (г-гор) 800мм					за 2013 г.	94	94	-	-
800x930x250 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Эл. плита контактной жарки (г-гор) 800мм					за 2013 г.	97	97	-	-
800x930x250 ELECTROLUX (96610,17)					за 2014 г.	-	-	-	-
Эл. универ. варочный аппарат 2x40л 800x930x850 ELECTROLUX					за 2013 г.	187	187	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Эл. фритюрница 15+15 л + 2 корзины					за 2013 г.	178	178	-	-
800x930x850 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Эл. варочный котел косвенного нагрева					за 2013 г.	178	178	-	-
800x730x850 ELECTROLUX					за 2014 г.	-	-	-	-
Электр.плита 2 конфорки 400мм 400x930x250 ELECTROLUX					за 2013 г.	127	127	-	-
					за 2014 г.	-	-	-	-
Электр.плита 4 конфорки+жш 800мм 800x930x850 ELECTROLUX					за 2013 г.	174	174	-	-

Электр.плита 4 конфорки 800мм 800x930x250 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	103	-	-	103
Электрический накопитель для чипсов 400x730x250 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	50	-	-	50
Морозильная камера, 4360x1960x2200 POLAIR	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	185	-	-	185
Морозильная камера 4060x2860x2200 POLAIR	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	198	-	-	198
Холодильная камера 5260x4060x2200 POLAIR	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	458	-	-	458
Смеситель 105x600x350, ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	136	-	-	136
Корзина к котлам 150л, 698x698x120, ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	47	-	-	47
Аппарат для горячих напитков 2x10 l 955x512x840 Bravilor Volamat	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	93	-	-	93
Стол+бортик (разборный) 1200мм 1000x700x850 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	58	-	-	58
Стол с охлаждением, с бортом 1775x700x850/950 DESMON	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	112	-	-	112
Барный комбайн 320x550x465 FAMA	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	85	-	-	85
Охладитель пива	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	74	-	-	74
Встраиваемая стеклокерамич.поверхность 3GN со структурой 1150x650x538 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 022	-	-	1 022
Встраиваемый мрамит + структура 3GN 1150x650x750 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 073	-	-	1 073
Холодильная камера 163x203 -2+8°С м/блок 1750x2150x2150 ELECTROLUX (271186,44)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	542	-	-	542
Холодильная камера 203X283 -2+8С м/блок, 2150x2950x2150 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	241	-	-	241
Пароконвекционная печь 10GN1/1 IW 898x915x1058 ELECTROLUX (289830,51)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	290	-	-	290
Приспennyй вентзонт-430 2400x1100x500 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	165	-	-	165
Стол с охлаждением, с бортом 1310x700x850 DESMON	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	952	-	-	952
Холодильный шкаф 1400 л 1440x800x2120 DESMON	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	240	-	-	240
Холодильная камера 203x203 2+8С м/блок, 2150x2150x2150 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	1 468	-	-	1 468
Холодильная камера 163x163 -2+8°С м/блок 1750x1750x2150 ELECTROLUX (261864,41)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	524	-	-	524
Приспennyй вентзонт-430 3200x1100x500 ELECTROLUX (49110,17)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	49	-	-	49
Стойка Reception для вестибюльной группы	за 2014 г.	-	-	-	-

(67423,16)		за 2013 г.	-	1 888	-	1 888	-
Стойка Reception для фитнес клуба (232039,55)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	696	-	696	-
Стойка бармена для кафе (340938,70)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	1 364	-	1 364	-
Стойка барная (228817,80)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	2 975	-	2 975	-
Стойка барная для буфета (343226,84)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	686	-	686	-
Стойка барная для лобби-бара (454810,74)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	5 458	-	5 458	-
Стойка барная для ресторана (668289,55)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	5 346	-	5 346	-
Стойка барная для фитнес клуба (340401,97)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	1 021	-	1 021	-
Стойка для приема и размещения гостей (62570,62)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка для приема/выдачи одежды (142200,57)		за 2013 г.	-	1 564	-	1 564	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	142	-	142	-
Стойка для приема/выдачи одежды (160668,92)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	161	-	161	-
Стойка информационная (171693,43)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	687	-	687	-
Стол предварительной мойки с мочной ванной (52382,20)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф (47794,92)		за 2013 г.	-	52	-	52	-
Стойка Reception для вестибюльной (70279,69)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	48	-	48	-
Набор корпусной мебели 5-ти секционной (52881,38)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Комплект пристенных шкафов (177966,10)		за 2013 г.	-	6 536	-	6 536	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка для приема и размещения гостей (62570,62)		за 2013 г.	-	53	-	53	-
Диван полумягкий (56694,35)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка регистрации (112206,21)		за 2013 г.	-	356	-	356	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Уголок мягкий секционный индивидуальный (82464,41)		за 2013 г.	-	63	-	63	-
Барный буфет со встроенной мочной ванной (для кофейных чашек) (453933,05)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Диван мягкий 5-и секционный (46386,16)		за 2013 г.	-	1 191	-	1 191	-
Диван мягкий 7-и секционный (57381,36)		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	112	-	112	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	82	-	82	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	454	-	454	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	417	-	417	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	230	-	230	-

Диван полумягкий (49392,65)	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	247	-	-	247
Комплект кухонной мебели (341024,58)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	10 231	-	-	10 231
Стойка Reception для вестибюльной группы (67423,58)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	270	-	-	270
Стойка Reception для конференц-зала (150418,64)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	150	-	-	150
Стойка для регистрации (76021,75)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	152	-	-	152
Стол предварительной мойки (52382,20)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	105	-	-	105
Уголок мягкой мебели (46961,86)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	94	-	-	94
Шкаф (47794,92)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	48	-	-	48
Баян. Лобби-бар "Самогон"	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	201	-	-	201
Текстильное изделие (2,3 м) Ресторан "Юнона"	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	490	-	-	490
Текстильное изделие-вуаль (3,3 м)р-во Турция ANKA NEW. Вуаль (сборка 1 к 2). Ресторан "Юнона"	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	53	-	-	53
Искусственные цветы. Ресторан "Юнона"	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	556	-	-	556
Диван полумягкий	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	198	-	-	198
Блочно-контейнерная автомат.эл. станция БКАЭС 1хР.1650Е3х1,3	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	10 711	-	-	10 711
Моноблок настенный (навесной)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	60	-	-	60
DS-2DF5286-A Hikvision 2Мп купольная 5" скоростная уличная IP-камера	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	536	-	-	536
Система видеонаблюдения (ТМЦ)	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 195	-	-	1 195
Аппарат Reactor E10HP	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	492	-	-	492
Полот 20x20м из ткани ПВХ	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	330	-	-	330
Линия шведского стола №2	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	1 007	-	-	1 007
Линия шведского стола №3	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	238	-	-	238
Шкаф для одежды с зеркалом встроенным №2	за 2013 г.	-	-	-	-
	за 2014 г.	487	-	-	487
Аронный Металлодетектор GARRETT	за 2013 г.	-	-	-	-
Magnascanner CS-5000	за 2013 г.	-	-	-	-
Диван 3-секционный	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	280	-	-	280
	за 2014 г.	-	-	-	-

Диван 2-х местный		за 2013 г.	-	155	-	155	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
		за 2013 г.	-	41	-	41	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Система хранения данных Eternus DX90 S2 Base 2.5 Contr.X2		за 2013 г.	-	435	435	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф серверный 32U		за 2013 г.	-	42	42	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук Apple MacBook Pro 15.4"		за 2013 г.	-	79	-	79	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Источник бесперебойного питания		за 2013 г.	-	49	49	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук Apple MacBook Air 11.6" 1.3GHz i5/4Gb/128GB SSD/HDgraphics 5000/MD711R		за 2013 г.	-	134	134	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Сервер		за 2013 г.	-	304	304	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Шкаф для одежды		за 2013 г.	-	166	166	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Комплект штор 212(ш)*380(в) см:портьеры на подкадке и вуаль, декоративн.ламбрикен на		за 2013 г.	-	53	53	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Комплект штор 350(ш)*386(в) см:портьеры на подкадке и вуаль, декоративн.ламбрикен на		за 2013 г.	-	72	72	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Диван полумягкий (сумма 49392,65)		за 2013 г.	-	49	49	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Диван полумягкий (сумма 56 694,35)		за 2013 г.	-	737	737	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Комплект кухонной мебели		за 2013 г.	-	3 751	3 751	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук HP ProBook 6470b Core i5-3230M/2.6GHz, 14"HD AG LED Cam, 4GB DDR3(1), Многофункциональное устройство Kyocera FS-6525MFP(A3,25ppm/A4/12ppm A3ppm,25-400%, Стойка барная для буфета		за 2013 г.	-	41	41	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная для буфета		за 2013 г.	-	51	51	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная для лобби-бара		за 2013 г.	-	1 030	1 030	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка барная для ресторана		за 2013 г.	-	1 819	1 819	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стойка для приема и размещения гостей		за 2013 г.	-	668	668	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Стол предварительной мойки с моечной ванной		за 2013 г.	-	688	688	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Сервер Proliant DL320e Gen8 G2120 NHP Rack(1U)/IntelPent2C3.1GHz(3Mb)/1x2GbUD/B120(		за 2013 г.	-	210	210	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-
Сервер Proliant DL360p Gen8 E5-2620		за 2013 г.	-	297	297	-	-
		за 2014 г.	-	-	-	-	-





внутренний угловой модуль 90° с открытым шкафом 1662x736x900 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Встраив.холод.ванна + открыт.витрина 2GN 800x700x1370 DESMOS	за 2013 г.	102	-	-
Встраив.холод.ванна + открыт.витрина 3GN 1125x700x1370 DESMOS	за 2014 г.	-	-	-
Встраиваемая стеклокер. поверхность + структура 2GN, 820x650x538 ELECTROLUX	за 2013 г.	246	-	-
Встраиваемая стеклокерам. поверхность 3GN со структурой 1150x650x538 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Встраиваемый сухой мармит + структура 2GN со структурой 820x650x707 ELECTROLUX	за 2013 г.	4 076	-	-
Встраиваемый мармит + структура 3GN 1150x650x750 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Гастрономическая машина 250мм 510x420x370 ELECTROLUX	за 2013 г.	66	-	-
Гриль-саламандра SEA045 450x520x465 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Душ-рулетка, шланг 15м 470x520x650 ELECTROLUX	за 2013 г.	308	-	-
Зонт приточно-вытяжной, островной, 2300x1600x350 НЕСТА	за 2014 г.	-	-	-
Инфракрасная плита 800мм 800x930x250 ELECTROLUX	за 2013 г.	71	-	-
Камера холодильная (стандарт) 13600x1960x2200, ПОЛАИР	за 2014 г.	-	-	-
Камера холодильная (1960x2260x2200) 80мм	за 2013 г.	338	-	-
Камера холодильная (1960x2560x2200) 80мм	за 2014 г.	94	-	-
Капотная п/м 1200тар/час машина 735x815x1507 ELECTROLUX	за 2013 г.	45	-	-
Кассовый модуль 1260мм + ящик+розетка1260x835x900 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Холодильная камера 163x123 -2+8°С м/блок 1750x1350x2150 ELECTROLUX	за 2013 г.	132	-	-
Холодильная камера 1630x1630 -2+8°С м/блок и стеллажи, 1750*1750*2150, ELECTROLUX	за 2014 г.	51	-	-
Холодильная камера 163x283 -2+8°С м/блок 1750x2950x2150 ELECTROLUX	за 2013 г.	117	-	-
Холодильная камера 163x203 -2+8°С м/блок 1750x2150x2150 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Комплект стеллажей к холл/камере 203x203 1x373x1550 ELECTROLUX	за 2013 г.	46	-	-
Комплект стеллажей к холл/камере 243x163 1x373x1550 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-
Комплект стеллажей к холл/камере 203x243	за 2013 г.	61	-	-
	за 2014 г.	63	-	-
	за 2013 г.	63	-	-
	за 2014 г.	134	-	-
	за 2013 г.	-	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	123	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	271	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	271	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	281	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	281	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	324	-	-
	за 2014 г.	-	-	-
	за 2013 г.	44	-	-
	за 2014 г.	-	-	-

1х373х1550 ELECTROLUX						49			49		
Холодильная камера 203х123 м/блок			за 2013 г.			-			-		-
2150х1350х2150 ELECTROLUX			за 2014 г.			-			-		-
Холодильная камера 203х243 -2+8С			за 2013 г.		173				173		
м/блок.2150х2550х2150 ELECTROLUX			за 2014 г.								
			за 2013 г.		222				222		
			за 2014 г.								
Холодильная камера 243х163 -2+8°С м/блок			за 2013 г.		828				828		
2550х1750х2150			за 2014 г.								
Холодильная камера с моноблоком			за 2013 г.		216				216		
1750х2550х2150 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Холодильная камера с моноблоком			за 2013 г.		241				241		
1750х2550х2100 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Холодильная камера с моноблоком			за 2013 г.		226				226		
1750х2950х2150 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Холодильная камера 203х283 -2+8°С м/блок и			за 2013 г.		271				271		
стеллажи 2150х2150х2150 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Холодильная подставка + 3 дв. 1600х700х600			за 2013 г.		598				598		
ELECTROLUX			за 2014 г.								
Котломоечная машина 900 876х900х1770			за 2013 г.		428				428		
ELECTROLUX			за 2014 г.								
Котломойка 2 ванны 1800мм 1800х700х850			за 2013 г.		134				134		
ELECTROLUX			за 2014 г.								
Котломойка 2 ванны 1600мм 1600х700х850			за 2013 г.		886				886		
ELECTROLUX			за 2014 г.								
Котломойка 1 ванна 1200мм 1200х700х850			за 2013 г.		49				49		
ELECTROLUX			за 2014 г.								
Кофеварка 750х500х510 ELECTROLUX			за 2013 г.		106				106		
			за 2014 г.								
Кофеварка 3 группы 960х500х510 ELECTROLUX			за 2013 г.		263				263		
			за 2014 г.								
Куттер 4.5л зубч.ножи 256х415х470			за 2013 г.		60				60		
ELECTROLUX			за 2014 г.								
Куттер 5,5л SMOOTH BL 2S 380440/3			за 2013 г.		122				122		
256х415х470 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Куттер K45 IV 256х415х470 ELECTROLUX			за 2013 г.		53				53		
			за 2014 г.								
Льдогенератор 390х460х610 ELECTROLUX			за 2013 г.		129				129		
			за 2014 г.								
Льдогенератор (возд) 42кг/с+bin 16кг,			за 2013 г.		55				55		
500х580х690 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Мармит 400х730х250 ELECTROLUX			за 2013 г.		41				41		
			за 2014 г.								
Машина для мойки стаканов 1000шт/ч			за 2013 г.		72				72		
460х467х670 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Механизм раздачи тарелок 2 цикл + подогрев			за 2013 г.		110				110		
375х675х900 ELECTROLUX			за 2014 г.								
Микроволновая печь, 22л, 1000 в, 510х360х306			за 2013 г.		303				303		
ELECTROLUX			за 2014 г.								

Модуль-мармит-мостовой 3 GN 1260x835x900 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Модуль-мармит-мостовой 6 GN 2076x835x900 ELECTROLUX	за 2013 г.	227	-	-	227
Модуль-мармит-мостовой 6 GN 2076x835x900 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Морозильная камера 163x123 -10-21°С м/б, 1830x1430x2230 ELECTROLUX	за 2013 г.	161	-	-	161
Мясорубка с теркой-22 280x620x430 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Мясорубка с теркой-22 280x620x430 ELECTROLUX	за 2013 г.	198	-	-	198
Мясорубка с теркой-22 280x620x430 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Мясорубка с теркой-22 280x620x430 ELECTROLUX	за 2013 г.	132	-	-	132
Настольная вакуумноупаков. машина 10 МЗ/Ч 390x620x315 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Настольная вакуумноупаков. машина 10 МЗ/Ч 390x620x315 ELECTROLUX	за 2013 г.	293	-	-	293
Нейтральный модуль на шкафу 3 GN 1260x835x900 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Нейтральный модуль на шкафу 3 GN 1260x835x900 ELECTROLUX	за 2013 г.	132	-	-	132
Овощерезка-2 ск. -750вт.-380-440/3/50-60, 252x500x502 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Овощерезка-2 ск. -750вт.-380-440/3/50-60, 252x500x502 ELECTROLUX	за 2013 г.	200	-	-	200
Овощерезка TRS TV503 252x500x502 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Овощерезка TRS TV503 252x500x502 ELECTROLUX	за 2013 г.	54	-	-	54
Овощечистка 25кг + фильтр 230-400 565x880x1425 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Овощечистка 25кг + фильтр 230-400 565x880x1425 ELECTROLUX	за 2013 г.	256	-	-	256
Островной вентзонт -430-2400x2200 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Островной вентзонт -430-2400x2200 ELECTROLUX	за 2013 г.	132	-	-	132
Островной приточно-вытяжной вентзонт -430- 2800x1800x500 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Островной приточно-вытяжной вентзонт -430- 2800x1800x500 ELECTROLUX	за 2013 г.	66	-	-	66
Паро-конвекционная печь 20GN1/1LW ELECTROLUX 993x957x1795	за 2014 г.	-	-	-	-
Паро-конвекционная печь 20GN1/1LW ELECTROLUX 993x957x1795	за 2013 г.	2 122	-	-	2 122
Пароконвектомат AOS101ETA1 ELECTROLUX 895x845x1080	за 2014 г.	-	-	-	-
Пароконвектомат AOS101ETA1 ELECTROLUX 895x845x1080	за 2013 г.	764	-	-	764
Пароконвекционная печь 10GN1/1 IW 898x915x1058 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Пароконвекционная печь 10GN1/1 IW 898x915x1058 ELECTROLUX	за 2013 г.	1 498	-	-	1 498
Планетарный миксер 5 л. 284x382x434 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Планетарный миксер 5 л. 284x382x434 ELECTROLUX	за 2013 г.	152	-	-	152
Плита контактной жарки 400x730x250 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Плита контактной жарки 400x730x250 ELECTROLUX	за 2013 г.	147	-	-	147
Плита контактной жарки гладкая 400x730x250 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Плита контактной жарки гладкая 400x730x250 ELECTROLUX	за 2013 г.	154	-	-	154
Плита контактной жарки ребристая 400x730x250 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Плита контактной жарки ребристая 400x730x250 ELECTROLUX	за 2013 г.	318	-	-	318
Посудомоечная машина 1124x884x1771 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Посудомоечная машина 1124x884x1771 ELECTROLUX	за 2013 г.	483	-	-	483
Посудомоечная машина 600x612x850 ELECTROLUX	за 2014 г.	-	-	-	-
Посудомоечная машина 600x612x850 ELECTROLUX	за 2013 г.	257	-	-	257
Широкоформатный принтер hp DesignJet T520 24 "CQ890A(струйный	за 2014 г.	-	-	-	-
Широкоформатный принтер hp DesignJet T520 24 "CQ890A(струйный	за 2013 г.	204	-	-	204
Источник бесперебойного питания APC Smart- UPS RT RM, 5000VA/3500W Выходная мощность	за 2014 г.	-	-	-	-
Источник бесперебойного питания APC Smart- UPS RT RM, 5000VA/3500W Выходная мощность	за 2013 г.	526	-	-	526
Клавиатура и монитор с КММ-консолью APC 1000137606 AP5808 Rack 17"LCD Console with	за 2014 г.	-	-	-	-
Клавиатура и монитор с КММ-консолью APC 1000137606 AP5808 Rack 17"LCD Console with	за 2013 г.	277	-	-	277

Сервер Proliant DL380p Gen8 E5-2650v2 HPM Rack (2U)/2xXeon8C	за 2014 г.	-	-	-	-
Сервер Proliant DL320e Gen8 G2120 NHP	за 2013 г.	4 193	-	-	4 193
Rack(1U)/IntelPent2C3.1GHz(3Mb)/1x2GbUD/B120i(	за 2014 г.	-	-	-	-
Сервер Proliant DL360p Gen8 E5-2620	за 2013 г.	263	-	-	263
Rack(1U)/XeonE5-2620(15Mb)/2x4GbR1D(LV)/P4	за 2014 г.	-	-	-	-
Рабочая станция HP 8300 Elite MT Core i5-3470 4GB DDR3-1600 DIMM. 1TB SATA. DVD+/-RW,	за 2013 г.	697	-	-	697
Рабочее место Dell Inspiron One 2330-7571 i5 3330s/8/1Tb/Blu-Ray/HD/7560WiFi/BT/Win8/23"	за 2014 г.	-	-	-	-
Сервер CPU Intel Socket 2011 Core i7-3820 (3.60GHz/10Mb) tray Cooler CPU Socket-Intel	за 2013 г.	1 171	-	-	1 171
Рабочая станция HP Z230 MT, Core i5-4570, 8GB(2x4GB)DDR3-1600 пЕСС, 1TB SATA 7200	за 2014 г.	-	-	-	-
Ноутбук Asus Ultrabook UX31A Core i7 3517U/4Gb/256GB SSD/NO ODD/13.3 Full HD AG	за 2013 г.	435	-	-	435
Многофункциональный аппарат (копир-принтер-сканер), Кюсера FS-C8525MFP	за 2014 г.	-	-	-	-
Межсетевой экран D-Link DFL-2560, Интерфейсы, Ethernet: 10 настраиваемых портов, 2 порта USB	за 2013 г.	292	-	-	292
Диван 3-х местный для отдыха	за 2014 г.	-	-	-	-
Рольставня (для пом. МОК)	за 2013 г.	191	-	-	191
Плазменный телевизор 50"PanasonicTX-PR50ST60"	за 2014 г.	-	-	-	-
Телевизор 60 Sharp LC-60LE635	за 2013 г.	409	-	-	409
Сейф оружейный ОШ-10АКМ(пирамида)	за 2014 г.	-	-	-	-
Сейф оружейный ОШ-24ПМ	за 2013 г.	268	-	-	268
Стол для чистки оружия	за 2014 г.	-	-	-	-
Проектор Acer H7532BD	за 2013 г.	499	-	-	499
Моноблок Apple iMac 21.5-inch:2.7GHz Quad-core Intel Core i5(2x4Gb/1TB(5400))/GeForce 640M	за 2014 г.	-	-	-	-
Ноутбук Apple MacBook Pro 13.3 (1280x800)/glossy/2.5GHz dual-core i5 (TB	за 2013 г.	55	-	-	55
Ноутбук Apple MacBook Air 13.3 (1440x900)/glossy/1.3GHz dual-core i5 (TB	за 2014 г.	-	-	-	-
Межсетевой экран Casco ASA 5512-X with SW,	за 2013 г.	132	-	-	132
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	525	-	-	525
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	137	-	-	137
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	54	-	-	54
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	53	-	-	53
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	186	-	-	186
	за 2014 г.	-	-	-	-
	за 2013 г.	157	-	-	157
	за 2014 г.	-	-	-	-

6GE Data, 1GE Mgmt, AC, DES	-	за 2013 г.	-	95	95	-	-
Помощечная машина Comac INNOVA 85B	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс (285 Б,В) уч 11Б Литер 1	-	за 2013 г.	-	1 108	1 108	-	-
	-	за 2014 г.	-	457	457	-	-
Гостиничный комплекс (285 Б,В) уч 11Б Литер 2	-	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	-	за 2014 г.	-	457	457	-	-
Гостиничный комплекс (285Б,В) уч 11В Литер 1	-	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	-	за 2014 г.	-	341	341	-	-
Гостиничный комплекс (285Б,В) уч 11В Литер 2	-	за 2013 г.	-	-	-	-	-
	-	за 2014 г.	-	341	341	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 1	-	за 2013 г.	-	91	91	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 2	-	за 2013 г.	-	91	91	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 3	-	за 2013 г.	-	115	115	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 4	-	за 2013 г.	-	67	67	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 5	-	за 2013 г.	-	117	117	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 6	-	за 2013 г.	-	67	67	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 7	-	за 2013 г.	-	91	91	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 8	-	за 2013 г.	-	91	91	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 9	-	за 2013 г.	-	115	115	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11 Литер 10	-	за 2013 г.	-	67	67	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11А Литер 1	-	за 2013 г.	-	162	162	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11А Литер 2	-	за 2013 г.	-	162	162	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11А Литер 3	-	за 2013 г.	-	191	191	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11А Литер 4	-	за 2013 г.	-	194	194	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11А Литер 5	-	за 2013 г.	-	162	162	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 11А Литер 6	-	за 2013 г.	-	162	162	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Барная стойка	-	за 2013 г.	-	110	110	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-
Сити-лайт информационный по Договору 3.38-УГФ от 17 декабря 2013 года	-	за 2013 г.	-	760	760	-	-
	-	за 2014 г.	-	-	-	-	-



Сушильная машина Electrolux PD9	за 2014 г.	-	-	-	1 110	-	1 110	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Стиральная машина Electrolux PW9C	за 2014 г.	-	-	-	1 531	-	1 531	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Внешние вывески по дог.№3,38-УГФ от 17.12.2013г.	за 2014 г.	-	-	-	1 800	-	1 800	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Адресный короб по дог.№3,38-УГФ от 17.12.2013г.	за 2014 г.	-	-	-	3 400	-	3 400	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Ель искусственная Long Island 305см PA12-229 1000 led	за 2014 г.	-	-	-	54	-	54	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Ель искусственная Long Island 260см PA12-237 800 Дет	за 2014 г.	-	-	-	108	-	108	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Депозитный сейф Diplomat DS20 ( Взломостойкий )	за 2014 г.	-	-	-	80	-	80	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Универсальный пароманикен Electrolux FF3	за 2014 г.	-	-	-	1 005	-	1 005	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Межсетевой экран D-Link DFL-2560, UTM Firewall, 10 user-configurable 10/100/1000Base-TX interfaces	за 2014 г.	-	-	307	613	-	307	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 1	за 2014 г.	-	-	-	101	-	101	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 2	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 3	за 2014 г.	-	-	-	101	-	101	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 4	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 5	за 2014 г.	-	-	-	101	-	101	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 6	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 7	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 8	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 9	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 10	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 11	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок №17 литер 12	за 2014 г.	-	-	-	95	-	95	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок 14 литер 1	за 2014 г.	-	-	-	164	-	164	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок 14 литер 2	за 2014 г.	-	-	-	399	-	399	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-
Участок 14 литер 3	за 2014 г.	-	-	-	164	-	164	-
	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-

Участок 14 литер 4								за 2013 г.		-	-	-	
								за 2014 г.	399			399	
Участок 14 литер 5								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	164			164	
Участок 14 литер 6								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	399			399	
Рефконтейнер Карриер								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	825			825	
Рефконтейнер Карриер Мик 2, 40ф, НС, 67 м/куб. 1997/12 г.в.								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	826			826	
Рефконтейнер Термо-Кинг Копланд 40ф, НС, 67 м/куб. 1999/01 г.в.								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	413			413	
Рефконтейнер Термо-Кинг Копланд 40ф, НС, 67 м/куб. 1999/03 г.в.								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	733			733	
Автомобиль фольксваген Кадди WVZZZZ2KZEX010176								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	733			733	
Автомобиль фольксваген Кадди WVZZZZ2KZEX011378								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	480			480	
Автомобиль фольксваген Поло XW8ZZZ61ZEG030204								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	1 917			1 917	
Автобус модели ЛУИДОР-22370С на базе VOLKSWAGEN 2EKZ CRAWLER								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	1 917			1 917	
Автобус модели ЛУИДОР-22370С на базе VOLKSWAGEN 2EKZ CRAWLER								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	1 116			1 116	
Автомобиль фольксваген Амарок WV1ZZZ2HZDH016432								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	757			757	
Автомобиль фольксваген Кадди WVZZZZ2KZDX131971								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	480			480	
Автомобиль фольксваген Поло XW8ZZZ61ZEG036288								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	1 027			1 027	
Автомобиль фольксваген Транспортёр WV1ZZZ7HZE004449								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	1 917			1 917	
Автобус модели ЛУИДОР-22370С на базе VOLKSWAGEN 2EKZ CRAWLER								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	1 917			1 917	
Автобус модели ЛУИДОР-22370С на базе VOLKSWAGEN 2EKZ CRAWLER								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	249			249	
Поломочная машина Taski Swingo 350 E 7518528								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	326			326	
Полотер однодисковый односкорост. Taski ERGODISK v8003850								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	536			536	
Лобби-бар "Самогон". Люстра подвесная, ручная работа. материал стекло.								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	497			497	
Поломочная машина Taski Swingo 350B 7516860								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	286			286	
Парочиститель DE 4002 1.092-103.0 СКЛЮД								за 2013 г.	-			-	
								за 2014 г.	286			286	





Гостиничный комплекс уч 12 литер 10		за 2014 г.	-	26	-	26	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 11		за 2014 г.	-	26	-	26	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 12		за 2014 г.	-	35	-	35	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 13		за 2014 г.	-	35	-	35	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 14		за 2014 г.	-	26	-	26	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 15		за 2014 г.	-	26	-	26	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 16		за 2014 г.	-	26	-	26	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 17		за 2014 г.	-	26	-	26	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 18		за 2014 г.	-	35	-	35	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Гостиничный комплекс уч 12 литер 19		за 2014 г.	-	159	-	159	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Рефонтейнер Карриер Микролинк2, 40ф НС 67м/куб. НС		за 2014 г.	-	403	-	403	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Украшение для ели 2,60 м		за 2014 г.	-	368	184	184	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Раздевалка двухсекционная		за 2014 г.	-	80	-	80	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Машинка маркировочная Thermo-Ident		за 2014 г.	-	700	350	350	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген Транспортер WV1ZZZ7HZEX009469		за 2014 г.	-	1 025	-	1 025	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген ЛУИДОР-22370С на базе VW ZZEKZ CRAFTER WV1ZZZ2EZE6017433		за 2014 г.	-	1 915	-	1 915	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген Поло XW8ZZZ61ZEG034216		за 2014 г.	-	478	-	478	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген Поло XW8ZZZ61ZEG036290		за 2014 г.	-	478	-	478	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген Кадди WV2ZZZ2KZEX029829		за 2014 г.	-	793	-	793	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген ЛУИДОР-22370С на базе VW ZZEKZ CRAFTER WV1ZZZ2EZE6015270		за 2014 г.	-	1 915	-	1 915	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген ЛУИДОР-22370С на базе VW ZZEKZ CRAFTER WV1ZZZ2EZE6017240		за 2014 г.	-	1 915	-	1 915	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген Кадди WV2ZZZ2KZEX029239		за 2014 г.	-	777	-	777	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль фольксваген Кадди		за 2014 г.	-	777	-	777	-
		за 2013 г.	-	-	-	-	-

WV2ZZZ2KZEX008387	Украшение для ели 3,05 м	за 2013 г.	-	-	-	-
		за 2014 г.	-	205	103	103
		за 2013 г.	-	-	-	-
	Бойлер NBE MEGA M-E 500/81	за 2014 г.	-	186	-	186
		за 2013 г.	-	-	-	-
	Ель искусственная Long Island 260 см. PA 12-224	за 2014 г.	-	103	-	52
	700led	за 2013 г.	-	-	-	-
	Ель искусственная Long Island 305 см. PA 12-229	за 2014 г.	-	108	-	54
	1000led	за 2013 г.	-	-	-	-
	Ель искусственная ELIZAVETH 260 см. PA 12-239	за 2014 г.	-	108	-	54
		за 2013 г.	-	-	-	-
	Автомобиль Фольксваген Амарок	за 2014 г.	-	1 175	-	1 175
	WV1ZZZ2HZDH018053	за 2013 г.	-	-	-	-

### 2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2014 г.	за 2013 г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	45 511	185
в том числе:			
Здание Представительского центра для членов Олимпийской семьи	5261	228	-
Антидопинговый центр	5262	561	-
Здание Главного Медиа Центра	5263	7 042	-
Крытый конькобежный центр вместимостью 8000 зрителей	5264	3 271	-
Благоустройство территории (озеленение Кустарники) Ф-1	5265	2 629	-
Здание КЦ управления силами и средствами безопасности	5266	11 526	-
Трансформатор силовой масляный ТМГ11-400	5267	-	92
Автомобиль автобус ПУИДОР -223702 Т170КН123	5268	-	93
Нежилое здание Уч.14 Литер 1	5269	164	-
Нежилое здание Уч.14 Литер 2		399	-
Нежилое здание Уч.14 Литер 3		231	-
Нежилое здание Уч.14 Литер 4		359	-
Нежилое здание Уч.14 Литер 5		136	-
Нежилое здание Уч.14 Литер 6		399	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 1		101	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 2		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 3		101	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 4		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 5		101	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 6		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 7		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 8		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 9		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 10		95	-
Нежилое здание Уч.17 Литер 11		95	-

Нежилое здание Уч.17 Литер 12			95	-
Гостиница ГМЦ			12 719	-
Нежилое здание Малый Ахун Секция 3			3 411	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 1			116	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 2			116	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 3			116	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 4			116	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 5			154	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 6			154	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 7			35	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 8			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 9			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 10			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 11			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 12			35	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 13			35	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 14			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 15			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 16			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 17			26	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 18			35	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 19			159	-
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270		129 201	-
в том числе:				
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 уч.17	5271		8 891	-
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 уч.11	5272		5 990	-
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 уч.11А	5273		2 332	-
Благоустройство территории (озеленение) КГ4200 уч.12	5274		87	-
Гостиница ГМЦ	5275		40 705	-
Канализационная насосная станция КНС№3	5276		575	-
Дизельгенераторная установка БКТП и ДГУ (Гостиница ГМЦ)	5277		10 711	-
Крытый конькобежный центр вместимостью 8000 зрителей	5278		6 127	-
Нежилое здание Уч.11 А Литер 1	5279		1 792	-
Нежилое здание Уч.11 А Литер 2			1 792	-
Нежилое здание Уч.11 А Литер 3			2 114	-
Нежилое здание Уч.11 А Литер 4			2 151	-
Нежилое здание Уч.11 А Литер 5			1 792	-
Нежилое здание Уч.11 А Литер 6			1 795	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 1			1 633	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 10			1 204	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 2			1 630	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 3			2 056	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 4			1 204	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 5			2 092	-

Нежилое здание Уч.11 Литер 6	1 204	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 7	1 630	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 8	1 633	-
Нежилое здание Уч.11 Литер 9	2 056	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 1	2 360	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 10	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 11	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 12	705	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 13	712	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 14	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 15	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 16	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 17	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 18	708	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 19	3 232	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 2	2 364	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 3	2 364	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 4	2 360	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 5	3 133	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 6	3 133	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 7	705	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 8	529	-
Нежилое здание Уч.12 Литер 9	529	-

**2.4. Иное использование основных средств**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на баланс	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на баланс	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	49 621 253	53 883 136	-
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
	5287	-	-	-

**3. Финансовые вложения**  
**3.1. Наличие и движение финансовых вложений**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период			На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная корректировка		выбыло (погашено)	начисление процентов (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)	первоначальная стоимость	накопленная корректировка	
											первоначальная стоимость
Долгосрочные - всего	5301	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5311	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5302	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5312	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2014 г.	-	-	317 649	150 000	1 085	-	166 564	-	-
	5315	за 2013 г.	-	-	0	0	0	-	0	-	-
в том числе:	5306	за 2014 г.	-	-	317 649	150 000	1 085	-	166 564	-	-
	5316	за 2013 г.	-	-	0	0	0	-	0	-	-
Финансовых вложений - ИТОГО	5300	за 2014 г.	-	-	317 649	150 000	1 085	-	166 564	-	-
	5310	за 2013 г.	-	-	-	-	0	-	0	-	-

**3.2. Иное использование финансовых вложений**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	166 564	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5321	0	-	-
в том числе:				
ценные бумаги	5325	166 564	-	-
Иное использование финансовых вложений	5326	166 564	-	-
	5329	0	-	-



**5. Дебиторская и кредиторская задолженность**  
**5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года			Изменения за период					На конец периода					
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списания на финансовые результаты	выбыло	восстановление резерва	перевод из долго- в краткосрочную задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам			
														поступление	выбыло	перевод из долго- в краткосрочную задолженность
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5521	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5505	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5510	за 2014 г.	10 310 390	-	1 063 163	8 216	(6 589 514)	1	4 346	4 792 254	(912 923)	4 792 254	(912 923)	4 792 254	(912 923)	4 792 254
	5530	за 2013 г.	11 754 920	-	7 664 572	-	(9 109 102)	-	-	10 310 390	-	10 310 390	-	10 310 390	-	10 310 390
Авансы выданные	5511	за 2014 г.	8 433	-	486 565	-	(7 877)	-	4 346	487 121	(219 860)	8 433	-	8 433	-	8 433
	5531	за 2013 г.	713	-	8 429	-	(709)	-	-	3 136 171	(660 023)	3 136 171	-	3 136 171	-	3 136 171
Прочая	5512	за 2013 г.	10 547 264	-	7 376 347	-	(9 085 287)	-	-	8 838 324	-	8 838 324	-	8 838 324	-	8 838 324
	5513	за 2014 г.	1 463 633	-	20 618	8 216	(323 504)	1	-	1 168 962	(33 040)	1 168 962	-	1 168 962	-	1 168 962
Итого	5533	за 2013 г.	1 206 943	-	279 796	-	(23 106)	-	-	1 463 633	-	1 463 633	-	1 463 633	-	1 463 633
	5514	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5534	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5500	за 2014 г.	10 310 390	-	1 063 163	8 216	(6 589 514)	1	4 346	4 792 254	(912 923)	4 792 254	(912 923)	4 792 254	(912 923)	4 792 254
	5520	за 2013 г.	11 754 920	-	7 664 572	-	(9 109 102)	-	-	10 310 390	-	10 310 390	-	10 310 390	-	10 310 390

**5.2. Просроченная дебиторская задолженность**

Наименование показателя	31 декабря 2011.		31 декабря 2011.		31 декабря 2011.	
	Код	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора
Всего	5540	-	-	-	-	-
в том числе:						
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	-	-	-	-	-
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-

**5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности**

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период				Остаток на конец периода
				выбыло		перевод из долго- в краткосрочную задолженность	Остаток на конец периода	
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления			
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	5571	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
кредиты	5552	за 2014 г.	8 562 132	341 961	-	(3 357)	-	8 900 735
	5572	за 2013 г.	-	9 658 030	-	(1 095 898)	-	8 562 132
займы	5553	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	5575	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2014 г.	9 069 101	10 245 459	1 894 723	(9 053)	(9 053)	12 908 713
	5580	за 2013 г.	2 867 974	33 278 579	494 415	-27 434 331	-137 536	9 069 101
в том числе:								
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2014 г.	1 759 947	20 249 447	21 608	-19 739 646	(9 053)	2 282 303
	5581	за 2013 г.	2 847 620	23 299 944	-	-24 382 156	-5 461	1 759 947
авансы полученные	5562	за 2014 г.	682 132	1 015 574	-	-1 595 598	-	102 108
	5582	за 2013 г.	-	682 132	-	-	-	682 132
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2014 г.	110	1 054	1 343	-2 257	-	250
	5583	за 2013 г.	12 730	157 141	116	-169 877	-	110
кредиты	5564	за 2014 г.	6 560 558	7 796 871	1 868 778	-5 838 645	-	10 387 563
	5584	за 2013 г.	-	9 037 465	494 299	-	-	6 560 558
займы	5565	за 2014 г.	-	279 205	451	-	-	219
	5585	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2014 г.	66 355	133 307	2 542	(65 932)	-	136 271
	5586	за 2013 г.	7 624	101 897	-	-43 166	-	66 355
	5567	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-
	5587	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-
Итого	5550	за 2014 г.	9 069 101	10 245 459	1 894 723	-7 670 220	(9 053)	12 908 713
	5570	за 2013 г.	2 867 974	33 278 579	494 415	-27 434 331	-137 536	9 069 101

**4. Запасы**  
**4.1. Наличие и движение запасов**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода	
			себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	поступления и затраты	выбыло		убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (видами)	себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	
						себе-стоимость	резерв под снижение стоимости					
Запасы - всего	5400	за 2014 г.	2 131 453	-	12 434 289	-14187303760	-	-	-	-	378 438	-
	5420	за 2013 г.	6 816	-	4 000 550	(1 875 914)	-	-	X	-	2 131 452	-
в том числе:												
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2014 г.	1 000 116	-	1 687 101	(2 330 858)	-	-	-	1 458 626	356 359	-
	5421	за 2013 г.	6 815	-	2 075 816	(1 082 514)	-	-	-	414 200	1 000 116	-
Готовая продукция	5402	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5422	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Товары для перепродажи	5403	за 2014 г.	-	-	255 799	(233 719)	-	-	-	116 557	22 079	-
	5423	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5424	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2014 г.	1 131 336	-	10 491 311	(11 622 647)	-	-	-	-	-	-
	5425	за 2013 г.	1	-	1 924 735	(793 400)	-	-	-	-	1 131 336	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2014 г.	-	-	78	(78)	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Расходы будущих периодов (для объектов аналитического учета, которые в балансе	5407	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5427	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5408	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5428	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**4.2. Запасы в залоге**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5441	-	-	-
в том числе:	5445	-	-	-
	5446	-	-	-

**5. Дебиторская и кредиторская задолженность**  
**5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности**

Наименование показателя	Код	Период	Изменения за период						На конец периода					
			На начало года			поступление			выбыло		перевод из долго- в краткосроч- ную задолжен- ность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнитель- ным Долгам	
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнитель- ным Долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат	восста- новление резерва					
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:														
	Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5522	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5503	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5523	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5504	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5510	за 2014 г.	10 310 390	-	1 063 163	8 216	(6 589 514)	1	4 346	-	4 792 254	(912 923)	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5530	за 2013 г.	11 754 920	-	7 664 572	-	(9 109 102)	-	-	-	10 310 390	-	-	-
в том числе:														
	Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2014 г.	8 433	-	486 565	-	(7 877)	-	4 346	487 121	(219 860)	-	-
Авансы выданные	5531	за 2013 г.	713	-	8 429	-	(709)	-	-	-	8 433	-	-	-
	5512	за 2014 г.	8 838 324	-	555 980	-	(561 682)	-	-	-	3 136 171	(660 023)	-	-
Прочая	5532	за 2013 г.	10 547 264	-	7 376 347	-	(9 085 287)	-	-	-	8 838 324	-	-	-
	5513	за 2014 г.	1 463 633	-	20 618	8 216	(323 504)	1	-	-	1 168 962	(33 040)	-	-
	5533	за 2013 г.	1 206 943	-	279 796	-	(23 106)	-	-	-	1 463 633	-	-	-
	5514	за 2014 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5534	за 2013 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5500	за 2014 г.	10 310 390	-	1 063 163	8 216	(6 589 514)	1	4 346	-	4 792 254	(912 923)	X	-
Итого	5520	за 2013 г.	11 754 920	-	7 664 572	-	(9 109 102)	-	-	-	10 310 390	-	X	-

### 6. Затраты на производство

Наименование показателя	Код	за 2014 г.	за 2013 г.
Материальные затраты	5610	1 287 054	716 024
Расходы на оплату труда	5620	1 985 577	482 513
Отчисления на социальные нужды	5630	476 873	106 734
Амортизация	5640	1 776 555	136 351
Прочие затраты	5650	5 778 420	733 430
Итого по элементам	5660	11 304 479	2 175 052
Изменение остатков (прирост [-]); незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	-	(1 131 335)
Изменение остатков (уменьшение [+]); незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	1 131 336	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	12 435 815	1 043 717

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	57 267	231 556	(162 176)	-	126 647
в том числе:						
RO Эксплуатация гостиничного фонда	5701	2	-	(2)	-	-
RO эксплуатация трассы Формула-1	5702	39	-	-	-	39
RO ГМЦ	5703	9	2	-	-	11
RO КГ	5704	272	-	-	-	272
RO формула	5705	307	-	-	-	307
RO Ахун	5706	333	-	-	-	333
RO 26 Основное	5707	236	-	-	-	236
RO Гран При России Формула 1 Формула Сочи_2013	5708	696	-	-	-	696
RO ГМЦ Эксплуатация	5709	3	-	-	-	3
RO ККЦ Эксплуатация		121	-	-	-	121
RO ОП		233	-	-	-	233
RO ОП		233	-	-	-	233
Резерв на выходное пособие при сокращении		-	5 447	-	-	5 447
Резерв на выходное пособие 2 и 3 очереди уволенных		-	14 170	-	-	14 170
RO Эксплуатация комплекса административных зданий		30	16	-	-	46
RO коммерческая эксплуатация		223	-	-	-	223
RO Эксплуатация АУП		4	-	-	-	4
RO Управление ГФ на 2343 номера		4	-	(4)	-	-
RO Управление ГФ на 2907 номера		4	-	(4)	-	-
RO Управление ГФ на 2346 номера		4	-	(4)	-	-
Резервы по отпускам		54 611	100 906	(80 712)	-	74 805
Резерв на 2 и 3 выплату при сокращении		-	4 005	(4 005)	-	-
RO Управление ГФ на 2907 номера		-	47 554	(41 990)	-	5 564
Резервы для выплаты пособия уволенным сотрудникам		-	1 793	(1 793)	-	-
Резервы по отпускам		-	18 915	(2 299)	-	16 616
RO Управление ГФ на 2346 номера		-	3 004	(1 238)	-	1 766
Резервы выходных пособий при сокращении		-	1 288	(1 288)	-	-
Резервы отпусков		-	9 113	(7 732)	-	1 381
Выходное пособие при сокращении штатов		-	2 365	(2 365)	-	-
Резерв отпусков		-	22 979	(18 739)	-	4 240

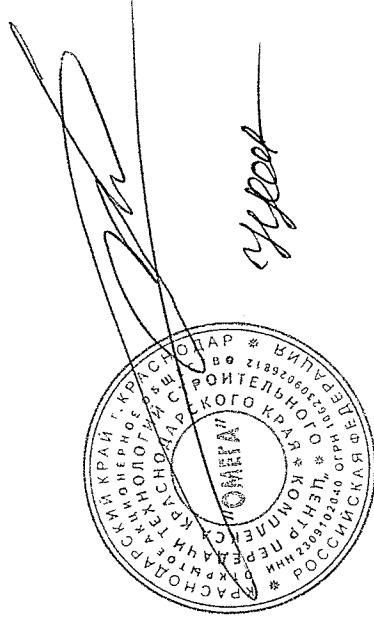
**8. Обеспечения обязательств**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
Полученные - всего	5800	14 437 485	14 181 783	-
в том числе:				
	5801	-	-	-
Выданные - всего	5810	31 911 807	-	-
в том числе:				
	5811	-	-	-



**9. Государственная помощь**

Наименование показателя	Код	за 2014 г.		за 2013 г.	
		Получено бюджетных средств - всего	Возвращено за год	Получено за год	На конец года
в том числе:	5900	1 403 254	-	-	-
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	5901	1 377 496	-	-	-
Субсидия краевого бюджета на реализацию мероприятий государственной программы Краснодарского края «Развитие физической культуры и спорта»	5905	25 758	-	-	-
Бюджетные кредиты - всего	5910	-	-	-	-
в том числе:	5920	-	-	-	-
за 2014 г.	5911	-	-	-	-
за 2013 г.	5921	-	-	-	-



В.А. Данченко

Н.С. Цветкова

Генеральный директор  
ОАО "Центр "Омега"

Главный бухгалтер  
ОАО "Центр "Омега"

**Пояснительная записка  
к бухгалтерской (финансовой) отчетности ОАО «Центр  
«Омега» за 2014 год**

Краснодар

## 1. Общие сведения

Полное фирменное наименование юридического лица:

**Открытое акционерное общество «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега».**

Сокращенное фирменное наименование юридического лица:

**ОАО «Центр «Омега».**

Адрес (место нахождения) юридического лица:

Место нахождения: 350063, г. Краснодар, ул. Кирова, д. 3;  
Почтовый адрес: 350063, г. Краснодар, ул. Кирова, д. 3;  
Место нахождения постоянно действующего исполнительного органа:  
350063, г. Краснодар, ул. Кирова, д. 3;  
Телефон: (861) 268-12-23; Факс: (861) 262-26-46;  
Адрес страницы в сети интернет: [www.omega2014.ru](http://www.omega2014.ru)

Сведения об образовании юридического лица:

ОАО «Центр «Омега» зарегистрировано Инспекцией Федеральной налоговой службы № 3 по г. Краснодар 11 декабря 2006 года, основной государственный регистрационный номер 1062309026812, свидетельство о государственной регистрации юридического лица серия 23 № 007659772

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **2309102040**

Код причины постановки на учет (КПП): **230901001**

Правовое положение ОАО «Центр «Омега», порядок реорганизации и ликвидации, а также права и обязанности акционеров ОАО «Центр «Омега» определяются Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Бухгалтерская (финансовая) отчетность ОАО «Центр «Омега» сформирована, исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности.

### Акционерный капитал

Уставный капитал ОАО «Центр Омега» (далее – Общество) составляет 56 658 558 100 (Пятьдесят шесть миллиардов шестьсот пятьдесят восемь миллионов пятьсот пятьдесят восемь тысяч сто рублей) 00 коп.

Обществом размещены путем закрытой подписки обыкновенные именные бездокументарные акции в количестве 566 585 581 (Пятьсот шестьдесят шесть миллионов пятьсот восемьдесят пять тысяч пятьсот восемьдесят одна) штука номинальной стоимостью 100 (Сто) рублей каждая.

### Структура акционерного капитала на 31.12.2014 г.

Наименование организации	Ед. изм.	Всего акций	В том числе:		Доля в уставном капитале
			привилегированных	обыкновенных	
Уставный капитал, всего	шт.	566 585 581	0	566 585 581	100%
в том числе:					
Департамент имущественных отношений Краснодарского края	шт.	566 585 581	0	566 585 581	100%

### Информация о ценных бумагах

22 марта 2007 г. ФСФР России в ПР было зарегистрировано Решение о выпуске ценных бумаг ОАО «Центр «Омега», выпуску присвоен ГРН 1-01-42023-Е от 22.03.2007 г., а также Отчет об итогах выпуска ценных бумаг эмитента. За период с 22.03.2007 г. ОАО «Центр «Омега» неоднократно осуществляла дополнительную эмиссию ценных бумаг, акции размещались путем закрытой подписки у единственного акционера – Краснодарского края в лице департамента имущественных отношений Краснодарского края. Уставный капитал ОАО «Центр «Омега» оплачен полностью.

В отчетном периоде:

30.12.2013 на внеочередном общем собрании акционеров ОАО «Центр «Омега» (приказ департамента имущественных отношений Краснодарского края от 30.12.2013 № 2341) принято решение об увеличении уставного капитала Общества до 56 658 558 100 рублей путем размещения дополнительных акций в количестве 37 727 581 штук номинальной стоимостью 100 рублей каждая. 11 апреля 2014 года зарегистрировано решение о дополнительном выпуске ценных бумаг (государственный регистрационный номер дополнительного выпуска ценных бумаг: 1-01-42023-Е-011D), дата государственной регистрации отчета об итогах дополнительного выпуска ценных бумаг – 07 мая 2014 года. Рыночная стоимость продажи одной акции по результатам рыночной оценки стоимости независимым оценщиком составила 116,13 рублей. Сумма средств, полученных от размещения дополнительных акций, составила – 4 381 303,98 тыс. рублей.

### Сведения о регистраторе

Ведение реестра владельцев именных ценных бумаг осуществляет Краснодарский филиал закрытого акционерного общества «Регистратор КРЦ», расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, 180. Лицензия на осуществление деятельности по ведению реестра № 10-000-1-00279 от 24.12.2002 года.

### Виды деятельности

Согласно Уставу Общество осуществляет следующие виды деятельности

Виды деятельности	1. Деятельность в области архитектуры, инженерно-техническое проектирование в промышленности и строительстве 74.20.1
	2. Деятельность гостиниц с ресторанами 55.11
	3. Деятельность гостиниц без ресторанов 55.12
	4. Деятельность ресторанов и кафе 55.30
	5. Деятельность баров 55.40
	6. Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях 55.51
	7. Поставка продукции общественного питания 55.52
	8. Деятельность такси 60.22
	9. Финансовый лизинг 65.21
	10. Сдача внаем собственного недвижимого имущества 70.20
	11. Аренда легковых автомобилей 71.10
	12. Аренда прочего автомобильного транспорта и оборудования 71.21.1
	13. Рекламная деятельность 74.40
	14. Деятельность спортивных объектов 92.61
	15. Прочая деятельность в области спорта 92.62
	16. Подготовка к продаже, покупка и продажа собственного недвижимого имущества 70.1
	17. Предоставление посреднических услуг, связанных с недвижимым имуществом 70.3
	18. Финансовое посредничество, не включенное в другие группировки 65.23
	19. Прочие виды издательской деятельности 22.15
	20. Прочая деятельности, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий 72.60
	21. Деятельность в области архитектуры, инженерно-техническое проектирование в промышленности и строительстве 74.20.1
	22. Проектирование производственных помещений, включая размещение машин и оборудования, промышленный дизайн 74.20.12
	23. Врачебная практика 85.12
	24. Прочая деятельность по охране здоровья 85.14
	25. Деятельность среднего медицинского персонала

ОАО «Центр «Омега» ведет деятельность на территории Российской Федерации.  
В соответствии с протоколом заседания совета директоров ОАО «Центр «Омега» от 18.11.2013г. № 60  
были внесены изменения в Устав по созданию филиалов:

№	Наименование Филиала	Территориальное местонахождение
1.	Филиал ОАО «Центр «Омега» «Тюлип Инн Омега Сочи»	354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, просп. Олимпийский, д.3;
2.	Филиал ОАО «Центр «Омега» «Александровский сад»	354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, ул. Воскресенская, д.12;
3.	Филиал ОАО «Центр «Омега» «Чистые пруды»	354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, ул. Старообрядческая, д. 66;
4.	Филиал ОАО «Центр «Омега» «Русский дом»	354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, ул. Диброва, д. 8

Финансово-хозяйственная деятельность филиалов в соответствии с приказом генерального директора ОАО «Центр «Омега» от 18.12.2013г. №22/Э осуществляется с 2014 года.

Среднесписочная (среднегодовая) численность работников ОАО «Центр «Омега» за 2014г. составила 2405 человек, а по состоянию на 31.12.2013г. – 557 человек.

**Органами управления ОАО «Центр «Омега» являются:**

Общее собрание акционеров;

Совет директоров;

Генеральный директор (единоличный исполнительный орган).

В соответствии с разделом 6 Устава ОАО «Центр «Омега» (новая редакция), утверждена решением единственного акционера, приказ департамента имущественных отношений Краснодарского края от 15.11.2010 г. № 1275, высшим органом управления Общества является общее собрание акционеров. Вопросы, относящиеся к компетенции общего собрания акционеров, определены в разделе 7 Устава ОАО «Центр «Омега».

Компетенция совета директоров Общества определена разделом 9 Устава ОАО Центр «Омега». Совет директоров Общества осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством РФ, на основе Положения о совете директоров ОАО «Центр «Омега», утвержденного приказом департамента имущественных отношений Краснодарского края от 15.10.2008 г. № 1002.

В компетенцию совета директоров Общества входит решение общего руководства деятельностью Общества, за исключением решения вопросов, отнесенных Уставом и Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» к компетенции общего собрания акционеров.

Действующий состав совета директоров избран и утвержден единственным акционером приказом департамента имущественных отношений Краснодарского края от 29.12.2014 г. № 2209 «О решениях годового общего собрания акционеров ОАО «Центр «Омега».

**Лица, входящие в состав органов управления ОАО «Центр «Омега» по состоянию на 31.12.2014 года**

**Совет директоров ОАО «Центр «Омега»**

№	Фамилия, имя, отчество	Должность в Совете директоров и должность в организации, которую он представляет
<b>Председатель совета директоров ОАО «Центр «Омега»</b>		
1.	Хатуов ДжамбулатХизирович	Первый заместитель главы администрации (губернатора) Краснодарского
<b>Члены Совета директоров</b>		
2.	Данченко Валерий Васильевич	Генеральный директор ОАО «Центр «Омега»
3.	Жуков Валерий Алексеевич	Министр строительства, архитектуры и дорожного хозяйства Краснодарского
4.	Корнийко Наталья Александровна	Первый заместитель руководителя департамента олимпийского наследия Краснодарского края
5.	Лукоянов Вадим Александрович	Заместитель главы администрации (губернатора) Краснодарского края, министр природных ресурсов Краснодарского края
6.	Немцов Александр Вячеславович	Первый заместитель генерального директора ОАО «Центр «Омега»
7.	Перонко Иван Александрович	Заместитель главы администрации (губернатора) Краснодарского края, министр финансов Краснодарского края
8.	Саурин Александр Анатолиевич	Заместитель главы администрации (губернатора) Краснодарского края

9.	Сомко Сергей Анатольевич	Руководитель департамента олимпийского наследия Краснодарского края
10.	Ушнов Виталий Владимирович	Заместитель генерального директора ОАО «Центр «Омега»
11.	Шеин Александр Георгиевич	Директор правового департамента Краснодарского края

В соответствии с п. 13.1 Устава Общества генеральный директор осуществляет руководство текущей деятельностью Общества в соответствии с решениями общего собрания акционеров и совета директоров, принятыми в соответствии с их компетенцией.

К компетенции генерального директора Общества относятся все вопросы руководства текущей деятельностью Общества, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции общего собрания акционеров и совета директоров Общества.

Генеральный директор Общества без доверенности действует от имени Общества, в том числе, с учетом ограничений, предусмотренных действующим законодательством РФ, Уставом и решениями совета директоров Общества. Вопросы, относящиеся к компетенции генерального директора, определены разделом 19 Устава ОАО «Центр «Омега». Генеральный директор Общества избирается сроком на 5 лет.

Полный текст Устава (новая редакция) Общества, всех изменений, а также иные документы, подлежащие обязательному раскрытию, размещены на официальном сайте ОАО «Центр «Омега» по адресу: <http://www.disclosure.ru/issuer/2309102040/>

Данченко Валерий Васильевич избран генеральным директором Общества решением внеочередного общего собрания акционера ОАО «Центр «Омега», приказ департамента имущественных отношений Краснодарского края от 29.12.2014 г. № 2209. В соответствии с этим приказом досрочно прекращены полномочия генерального директора Абулгафарова Виктора Шевкетовича.

#### **Ревизионная комиссия**

Для осуществления контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества общим собранием акционеров избирается Ревизионная комиссия (ревизор) Общества. Порядок деятельности ревизионной комиссии (ревизора) Общества регулируется Положением о ревизионной комиссии (ревизоре) ОАО «Центр «Омега», Уставом Общества, а также иными нормативными правовыми актами РФ.

В соответствии с данным Положением и Уставом Общества ревизионная комиссия (ревизор):

- по итогам проверки финансово-хозяйственной деятельности Общества составляет заключение, в котором должны содержаться:
- подтверждение достоверности данных, содержащихся в отчетных и иных финансовых документах Общества;
- информация о фактах нарушения, установленных правовыми актами РФ порядка ведения бухгалтерского учета и представления финансовой отчетности, а также правовых актов РФ при осуществлении финансово-хозяйственной деятельности.

Вопросы, относящиеся к компетенции ревизионной комиссии (ревизора) Общества, определены в разделе 17 Устава (новая редакция) ОАО «Центр «Омега».

С полным текстом Положения о ревизионной комиссии (ревизоре) ОАО «Центр «Омега» можно ознакомиться по месту нахождения исполнительного органа Общества.

#### **Состав ревизионной комиссии ОАО «Центр «Омега»**

Действующая ревизионная комиссия Общества избрана и утверждена приказом департамента имущественных отношений Краснодарского края от 27.06.2014 г. № 964 «О решениях годового общего собрания акционеров ОАО «Центр «Омега».

#### **Члены ревизионной комиссии**

- Васильев Дмитрий Юрьевич;
- Максимова Ольга Булатовна (председатель);

#### **Сведения об аудитор**

Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «АУДИТ-СЕРВИС»;  
Место нахождения: 410012, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Чапаева, д. 112/124, оф.1.

ООО «АУДИТ-СЕРВИС» является членом саморегулируемой организации аудиторов некоммерческого партнерства «Московская аудиторская палата». Свидетельство от 28.12.2009 г., ОРНЗ 10203004800.

## 2. Учетная политика

Учетная политика по бухгалтерскому учету открытого акционерного общества «Центр «Омега»» (далее – Учетная политика), утвержденная приказом Общества от 31.12.2013 года, разработана в соответствии с законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Учетная политика призвана:

- продекларировать основные допущения, требования и подходы к ведению учетного процесса (включая составление отчетности);
- обеспечить единство методики при организации и ведении учетного процесса (включая составление отчетности);
- обеспечить достоверность подготавливаемой бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- обеспечить формирование полной и достоверной информации о таких объектах учета, как доходы, расходы, имущество, имущественные права, обязательства и хозяйственные операции открытого акционерного общества «Центр «Омега»» (далее – Общество).

Бухгалтерская (финансовая) отчетность ОАО «Центр «Омега»» составляется в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности в порядке и в сроки, предусмотренные Федеральным Законом от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете» и другими нормативными актами Российской Федерации, регламентирующими ведение бухгалтерского учета и отчетности.

### Активы и обязательства в иностранных валютах

При учете хозяйственных операций, совершенных в иностранных валютах, применяется официальный курс иностранной валюты к рублю, действовавший в день совершения операции. Денежные активы и обязательства, стоимость которых выражена в иностранной валюте, отражаются в бухгалтерской отчетности в суммах, исчисленных на основе курсов валют, установленных Центральным банком Российской Федерации на отчетные даты (рублей за единицу валюты):

Валюта	31 декабря 2013 года	31 декабря 2014 года
USD (Доллар США)	32,7292	56,2584
EUR (Евро)	44,9699	68,3427
GBP (Фунт стерлингов)	53,9574	87,4199

Курсовые разницы, возникающие в течение года по операциям с активами и обязательствами, а также при пересчете их по состоянию на отчетную дату, относятся на счета прибылей и убытков и отражаются в отчете о прибылях и убытках в составе прочих доходов и расходов.

В отчете о движении денежных средств рублевый эквивалент валютных остатков на начало года и движений иностранной валюты в течение года рассчитывается по официальному курсу валюты, действующему на текущую дату. На 31 декабря 2014 года остаток в валюте составляет 41 тыс. рублей.

### Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства

В бухгалтерской (финансовой) отчетности финансовые вложения, дебиторская и кредиторская задолженность, включая задолженность по кредитам и займам, относятся к краткосрочным активам, если срок обращения (погашения) их не превышает 12 месяцев после отчетной даты. Остальные указанные активы и обязательства представляются в отчетности как долгосрочные.

### Основные средства

В составе основных средств отражены здания, сооружения, оборудование, транспортные средства, вычислительная техника, оргтехника и другие объекты со сроком службы более 12 месяцев, используемые как в основной, так и вспомогательной деятельности для управленческих нужд ОАО «Центр «Омега»» и способные приносить экономические выгоды.

Объекты основных средств принимаются к учету по первоначальной стоимости. Первоначальной стоимостью основных средств, приобретенных за плату, признается сумма фактических затрат на приобретение (сооружение).

Амортизация основных средств начисляется линейным способом по нормам, исчисленным исходя из принятых сроков полезного использования.

Амортизация основных средств производится по нормам, исчисленным исходя из сроков полезного использования, определенных в соответствии с Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 г. № 1.

Амортизация не начисляется по:

- земельным участкам;
- объектам внешнего благоустройства;
- полностью амортизированным объектам, не списанным с баланса.

Приобретенные основные средства Общества объекты с первоначальной стоимостью не более 40,0 тыс.руб. за единицу учитываются в составе материально-производственных запасов.

Объекты, стоимостью не более 40 тыс. рублей за единицу, списываются на себестоимость по мере отпуска в производство или эксплуатацию.

В отчетности основные средства показаны по первоначальной (восстановительной) стоимости за минусом сумм амортизации, накопленной за все время эксплуатации.

Доходы и потери от выбытия основных средств отражены в отчете о прибылях и убытках в составе прочих доходов и расходов.

#### **Незавершенные капитальные вложения**

Учет капитальных вложений по строительству объектов осуществляется в соответствии с Положением по бухгалтерскому учету долгосрочных инвестиций, утвержденному МФ РФ от 30.12.1993г. за № 160 .

Учет долгосрочных инвестиций ведется по фактическим расходам:

в целом по строительству и по отдельным объектам (зданию, сооружению и др.), входящим в него.

В бухгалтерском учете затраты по строительству объектов группируются по технологической структуре расходов, определяемой сметной документацией.

При строительстве объектов учет затрат ведется нарастающим итогом с начала строительства, в разрезе отчетных периодов до ввода объектов в действие или полного производства соответствующих работ и услуг.

#### **Финансовые вложения**

Финансовые вложения отражаются в бухгалтерском балансе по их первоначальной стоимости.

Первоначальная стоимость финансовых вложений:

- приобретенных за плату определена как сумма фактических затрат на их приобретение,
- в виде инвестиций в капиталы дочерних, зависимых и прочих обществ составляет денежную оценку, согласованную учредителями (участниками) этих обществ.

Финансовые вложения принимаются к бухгалтерскому учету по фактическим затратам на приобретение, кроме ценных бумаг, котирующихся на фондовой бирже, котировки по которым регулярно публикуются.

Финансовые вложения, по которым не определяется текущая рыночная стоимость, отражаются в бухгалтерском балансе по состоянию на конец отчетного года по их учетной (балансовой) стоимости.

Доходы и расходы по финансовым вложениям отражены в составе прочих доходов и расходов.

В соответствии с ПБУ 19/02 единицей бухгалтерского учета финансовых вложений для обеспечения формирования полной и достоверной информации, а также для надлежащего контроля за их наличием и движением, выбрана (исходя из характера, порядка приобретения и использования финансовых вложений) однородная совокупность финансовых вложений.

Резерв под обесценение финансовых вложений не создавался.

#### **Материально-производственные запасы**

Материально-производственные запасы принимаются к бухгалтерскому учету по фактическим затратам на приобретение.

Активы принимаемые к бухгалтерскому учету в качестве основных средств, но не более 40,0 рублей за единицу отражаются в бухгалтерском учете и бухгалтерской отчетности в составе материально-производственных запасов. В целях обеспечения сохранности этих объектов в производстве или при эксплуатации организован надлежащий контроль за их движением. В бухгалтерской отчетности такие активы отражаются на забалансовом счете.

Определение фактической себестоимости материальных ресурсов, списываемых в производство, осуществляется по средней себестоимости.

#### **Расходы будущих периодов**

Расходы, произведенные ОАО «Центр «Омега» в отчетном году, но относящиеся к следующим отчетным периодам отражены как расходы будущих периодов. Эти расходы списываются по назначению равномерно в течение периодов, к которым относятся.



### **Уставный, добавочный и резервный капиталы (фонды)**

Уставный капитал по состоянию на 31.12.2014 года отражен в сумме номинальной стоимости обыкновенных акций, приобретенных акционером, в размере 56 658 558,0 тыс. рублей.

Добавочный капитал ОАО "Центр "Омега" формируется на дату продажи акций и увеличения Уставного капитала общества за счет отклонений рыночной стоимости 1 акции от номинальной стоимости и составил в размере на 31.12.2014г. – 5 699 634 тыс. рублей.

По состоянию на 01.01.2014 года непокрытый убыток Общества составил 808 735 тыс. рублей. На покрытие убытка в 2014 году направлен резервный фонд в размере 11 088 тыс. рублей. По итогам 2014 года получен убыток в размере 8 464 705 тыс. рублей. Непокрытый убыток по состоянию на 31.12.2014 года составил 9 262 352 тыс. рублей.

### **Займы и кредиты**

В отчетности ОАО «Центр «Омега» обязательства, включая кредиторскую задолженность и задолженность по кредитам и займам, относятся к краткосрочным активам, если срок обращения (погашения) их не превышает 12 месяцев после отчетной даты. Остальные указанные активы и обязательства будут представляться в отчетности как долгосрочные.

### **Налоги и налогообложение**

#### **Расчеты по налогу на добавленную стоимость:**

В целях налогообложения для ОАО «Центр «Омега» моментом определения налоговой базы по налогу на добавленную стоимость (далее – НДС) является наиболее ранняя из следующих дат:

- 1) день отгрузки (передачи) товара (выполненных работ, оказанных услуг), имущественных прав;
- 2) день оплаты, частичной оплаты в счет предстоящих поставок товаров (выполнения работ, оказания услуг), передачи имущественных прав.

На день отгрузки товаров (выполнения работ, оказания услуг) или на день передачи имущественных прав в счет поступившей ранее оплаты, частичной оплаты также возникает момент определения налоговой базы.

ОАО «Центр «Омега» в 2014 году в соответствии п. 1 ст. 172 НК РФ предъявлялись налоговые вычеты на основании счетов-фактур, выставленных продавцами при приобретении ОАО «Центр «Омега» товаров (работ, услуг), имущественных прав, документов, подтверждающих фактическую уплату сумм налога на таможене или удержанных налоговыми агентами, либо на основании иных документов в случаях, прямо предусмотренных ст. 171 НК РФ по общей деятельности. Причем по общему правилу, закрепленному в абз. 2 п. 1 ст. 172 НК РФ, вычет применялся после принятия товаров (работ, услуг) к учету и при наличии соответствующих первичных документов.

#### **Расчеты по налогу на прибыль**

В целях признания доходов и расходов при расчете налога на прибыль ОАО «Центр «Омега» использует метод начисления.

ОАО «Центр «Омега» в соответствии с п. 3 ПБУ 18/02, информация о постоянных и временных разницах формировалась в бухгалтерском учете на основании первичных учетных документов и сформированного регистра.

Согласно п. 19 ПБУ 18/02 суммы налоговых активов и обязательств в балансе отражено развернуто.

В силу п. 22 ПБУ 18/02 величина текущего налога на прибыль на основе прибыли по данным бухгалтерского учета, скорректирована на суммы постоянного налогового обязательства (актива), увеличения или уменьшения на суммы отложенного налогового актива и отложенного налогового обязательства отчетного периода.

#### **Признание доходов**

Доходы ОАО «Центр «Омега» подразделяются на доходы от обычных видов деятельности и прочие доходы. Выручка от реализации выполненных работ признается по методу начисления, то есть по мере оказания услуг, и отражается в отчетности за минусом налога на добавленную стоимость.

#### **Признание расходов**

Расходы в зависимости от их характера и направлений деятельности подразделяются на расходы по обычным видам деятельности и прочие расходы.

Расходы по обычным видам деятельности сформированы в сумме, исчисленной в денежном выражении, равной величине оплаты в денежной и иной форме или величине кредиторской задолженности.

Расходы по обычным видам деятельности принимаются к бухгалтерскому учету в сумме, исчисленной в денежном выражении, равной величине оплаты в денежной и иной форме или величине кредиторской задолженности (пункт 6 ПБУ 10/99).

Общество калькулирует полную производственную себестоимости оказанных услуг, выполненных работ, реализованных услуг с выделением управленческих расходов.

В бухгалтерском учете Общества организован учет расходов по статьям затрат. Перечень статей затрат установлен Обществом самостоятельно с учетом требований ПБУ 10/99 «Расходы организации».

#### Расходы на пенсионное обеспечение

Социальные отчисления осуществляются путем уплаты страховых взносов в во внебюджетные фонды – Пенсионный, Медицинский и ФСС, рассчитываемого ОАО «Центр «Омега» по регрессивной ставке, применяемой к сумме оплаты труда и иных вознаграждений.

#### Инвентаризация имущества и обязательств

Сроки проведения инвентаризаций, перечень имущества и финансовых обязательств, проверяемых при каждой из них устанавливаются приказом Генерального директора ОАО «Центр «Омега».

### 3. Анализ и оценка структуры баланса и динамика прибыли

#### Анализ и оценка структуры баланса

Структура баланса характеризуется следующими показателями:

Наименование показателя	31.12.2014	31.12.2013
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,43	0,23
Коэффициент покрытия или текущей ликвидности	0,76	2,39
Соотношение собственных и заемных средств (коэффициент)	2,42	3,23
Коэффициент автономии (финансовой зависимости)	0,71	0,76
Коэффициент маневренности собственного капитала	- 0,23	1,08
Рентабельность, %	-	-
Чистые активы	53 095 840	57 179 241

#### *Коэффициент абсолютной ликвидности:*

$(КФВ + ДС) : КО$ , где

КФВ – краткосрочные финансовые вложения (строка 1240 бухгалтерского баланса);

ДС – денежные средства (строка 1250 бухгалтерского баланса);

КО – величина краткосрочных обязательств (строка 1500 бухгалтерского баланса).

#### *Коэффициент покрытия текущей ликвидности*

$ОА : КО$ , где

ОА – сумма оборотных активов (строка 1200 бухгалтерского баланса)

КО – величина краткосрочных обязательств (строка 1500 бухгалтерского баланса).

#### *Соотношение собственных и заемных средств*

$СК : КЗ$ , где

СК – собственный капитал (строка 1300 бухгалтерского баланса)

КЗ – сумма долгосрочных (строка 1400 бухгалтерского баланса) и краткосрочных обязательств (строка 1500 бухгалтерского баланса).

#### *Коэффициент автономии (финансовой зависимости)*

$СК : А$  где

СК – собственный капитал (строка 1300 бухгалтерского баланса)

А – сумма актива баланса (строка 1600 бухгалтерского баланса).

#### *Коэффициент маневренности собственного капитала*

$(СК - ВНА) : СК$ , где

СК – собственный капитал (строка 1300 бухгалтерского баланса)

ВНА – сумма внеоборотных активов (1100 бухгалтерского баланса).

#### *Рентабельность продаж, %*

$(ЧП : В) \times 100$ , где

ЧП – чистая прибыль (строка 2400 Отчета о прибылях и убытках)

**В** – выручка от продаж (строка 2110 Отчета о прибылях и убытках)

Рентабельность продаж рассчитана как отношение чистой прибыли (статья 2400 отчета о прибылях и убытках) к выручке от продаж (строка 2110 отчета о прибылях и убытках)

#### Чистые активы

Чистые активы рассчитаны в соответствии с Порядком оценки стоимости чистых активов акционерных обществ, утвержденном приказом Минфина России и ФКЦБ России от 29 января 2003 года № 10н/03-6/пз.

### 4. Пояснения к существенным статьям бухгалтерского баланса

#### Нематериальные активы (строка 1110 Бухгалтерского баланса)

В составе нематериальных активов Общества в 2014 году числятся товарные знаки и интернет сайт.

Расшифровка нематериальных активов Общества представлена в таблице.

Нематериальные активы	Нематериальные активы, сч.04	Амортизация Нематериальных активов, сч.05	Приобретение нематериальных активов, сч.08.05	ИТОГО нематериальные активы по стр. 1110
Интернет-сайт shop.sochiautodrom.ru	677 790,00	22 593,00		655 197,00
товарный знак (знак обслуживания)	23 500,00	23 500,00		0,00
Товарный знак "#СОЧИЭТОКРУТО человекчи"	44 750,00	1 543,12		43 206,88
Товарный знак "#СОЧИЭТОКРУТО"	44 750,00	2 071,75		42 678,25
Товарный знак "FORMULA SOCHI"	44 750,00	1 657,40		43 092,60
Товарный знак "Формула Сочи"	44 750,00	1 657,40		43 092,60
Товарный знак (Sochi Autodrom)	44 750,00	1 147,44		43 602,56
Товарный знак (Сочи Автодром)	44 750,00	1 147,44		43 602,56
Товарный знак комбинированный (Sochi Autodrom)	744 750,00	18 934,32		725 815,68
Товарный знак (Sochi Autodrom)			2 700,00	2 700,00
Товарный знак (Сочи Автодром)			2 700,00	2 700,00
Товарный знак комбинированный (Sochi Autodrom)			2 700,00	2 700,00
<b>Итого</b>	<b>1 714 540,00</b>	<b>74 251,87</b>	<b>8 100,00</b>	<b>1 648 388,13</b>

#### Основные средства (строка 11501 Бухгалтерского баланса)

В 2014 году переоценка основных средств не проводилась.

Остаточная стоимость основных средств, числящихся на балансе ОАО «Центр «Омега» составила по состоянию на 31.12.2014 года 62 210 281 тыс. рублей, в том числе:

	тыс. руб.
Основные средства организации, в т.ч.:	62 210 281
Здания	50 463 311
Сооружения	10 861 235
Машины и оборудование	406 582
Транспортные средства	58 889
Производственный и хозяйственный инвентарь	338 667
Другие виды основных средств	81 597

Стоимость незавершенных капитальных вложений (строки 11502, 11503, 11504 Бухгалтерского баланса)

Наименование показателя	тыс. руб.	
	На 31.12.2014	На 31.12.2013
строительство объектов основных средств	577 990	29 310 246

приобретение отдельных объектов основных средств	-	187 413
оборудование к установке	27 804	478 534
<b>ИТОГО:</b>	<b>607 739</b>	<b>29 976 193</b>

Доходных вложений в материальные ценности (строка 1160 Бухгалтерского баланса) Общество в 2013 и 2014 году не имело.

Долгосрочных финансовых вложений (инвестиции в зависимые и прочие общества) (строка 1170 Бухгалтерского баланса) в 2013 и 2014 году Обществом не осуществлялись.

Дочерних обществ ОАО «Центр «Омега» не имеет.

В 2014 году ОАО «Центр «Омега» не предоставляло займы другим организациям.

Прочие внеоборотные активы (строка 1190 Бухгалтерского баланса)

В составе прочих внеоборотных активов отражены стоимость приобретенного программного обеспечения и прав пользования ПО сроком использования более 12 месяцев.

Наименование актива	тыс. руб.
	На 31.12.2014
Система расширенной отчетности Opera Vision	2 680
Система управления гостиницей Opera PMS	2 692
Система управления ресторанами Micros Symphony	1 745
Система управления ресторанами Micros Symphony (2907)	4 526
Система управления гостиницей Opera PMS (2907)	2 892
Право пользования товарным знаком	2 246
OfficeStd 2013 RUS OLP NL	2 756
OfficeStd 2013 RUS OLP NL	1 171
Лицензия MS Office Home and Business 2010 32-bit/64 Russian DVD	640
Программное обеспечение MS Office Home and Business 2013 Russian	559
Система управления гостиницей OPERA PMS	3 007
Система управления ресторанами Micros Symphony	4 084
Система управления ресторанами Micros Symphony	539
OfficeStd 2013 RUS OLP NL	1 171
Права на программы для ЭВМ Office Standard 2013 Russian OLP NL	171
Права на программы для ЭВМ Windows Server CAL 2012 Russian OLP NL Device	90
Azur Monetary Commitment ShrdSvr ALNG Subscriptions VL MVL Commit A 1 Month(s) Additional	207
ServiceNow IT Service Automation Suite (Single Application - Incident)	522
Базовый модуль билетной системы	304
Интерфейс с бухгалтерской системой на основе 1С	126
ПО MS Office and Business 2013 32/64 Russian Russia Only EM DVD No Skype	233
ПО MS Office Mac Home Business 1PK 2011 Russian Russia Only EM DVD No Skype	30
Серверный модуль ПО "Компьютерика-спорт-оператор" клиент печати аккредитаций	573
Серверный модуль ПО "Компьютерика-спорт"	537
ПО SharePointStd Cal 2010 RUS OLP NL	337
Прочие	4 096
<b>ИТОГО:</b>	<b>37 934</b>

**Запасы (Строка 1210 Бухгалтерского баланса)**

Структура сырья, материалов и других аналогичных ценностей:

Наименование показателя	тыс. руб.
<b>Запасы (стр. 1210), в т.ч.:</b>	<b>378 438</b>
<b>Материалы (стр. 12101):</b>	<b>356 359</b>
10.01 Сырье и материалы	4 636
10.02 Покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия, конструкции и детали	36 451
10.03 Топливо	1 240
10.04 Тара и тарные материалы	209
10.05 Запасные части	154
10.06 Прочие материалы	151 795
10.07 Материалы, переданные в переработку на сторону	24 544
10.09 Инвентарь и хозяйственные принадлежности	74 679
10.10 Специальная оснастка и специальная одежда на складе	61 173
10.11 Специальная оснастка и специальная одежда в эксплуатации	192
10.12 Продукты питания	99
10.15 Медикаменты	1 187
<b>Товары (стр.12102, сч.41)</b>	<b>22 079</b>
41.01 Товары на складах	20 072
41.02 Товары в розничной торговле (по покупной стоимости)	1 995
41.04 Покупные изделия	12

**Краткосрочная дебиторская задолженность (строка 1230 Бухгалтерского баланса)**

<b>Дебиторская задолженность (стр.1230) в т.ч.:</b>	<b>3 879 332</b>	<b>100%</b>
Расчеты с поставщиками и подрядчиками	2 476 148	63,83%
Расчеты с покупателями и заказчиками	267 262	6,89%
Расчеты по налогам и сборам (текущая задолженность)	1 066 312	27,49%
Расчеты по социальному страхованию и обеспечению (текущая задолженность)	2 307	0,06%
Расчеты с персоналом по оплате труда (текущая задолженность)	0	0
Расчеты с подотчетными лицами (текущая задолженность)	1 880	0,05%
Расчеты с персоналом по прочим операциям	308	0
Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	65 115	1,68%

**Дебиторская задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками (стр. 12301)**

Наименование дебитора	Сумма задолженности	В т.ч. просроченная	Уд. вес от общей суммы ДЗ %	Дата образования	Планируемая дата погашения	тыс. руб.
						Комментарии
1	2	3	5	6	7	8

Корпорация ИНЖТРАНССТРОЙ	1 713 539	1 713 539	44,17%	авг.13	-	контрагент банкрот
ООО Стройпожкомплекс	652 182	652 182	16,81%	дек.13	-	
Южная Дорожно-Строительная Компания	127 404	127 404	3,28%	сен.14	апр.15	
Юг-Регионсервис	91 882	91 882	2,37%	ноя.13	-	
ООО Спектр Ресурс	81 998	81 998	2,11%	дек.13	-	
ООО АрСиГрупп	65 256	65 256	1,68%	сен.14	-	
Тоннельдорстрой	50 906	50 906	1,31%	дек.13	-	
ООО Арена-Меджик Бокс	50 000	50 000	1,28%	июн.14	-	
ООО ЛенСтройМонтаж	47 868	47 868	1,23%	окт.13	-	
Российская автомобильная федерация	47 625	47 625	1,22%	июн.14	-	
ЗАО Строй Интернейшнл	41 665	41 665	1,07%	дек.14	апр.15	
ООО МСК-Стройфинанс	29 552	29 552	0,76%	янв.13	-	
Мелкоян А.А. ИП	24 469	24 469	0,63%	окт.14	-	
Стройпроект-XXI	10 000	10 000	0,25%	ноя.14	апр.15	
Культурная Служба	8 070	8 070	0,21%	окт.14	-	
ООО Артель Строительная компания	5 663	5 663	0,15%	апр.14	апр.15	
ЗАО Медиа Инстинкт	5 455	0	0,14%	дек.14	апр.15	
МБУЗ г. Сочи "ССМП"	4 649	0	0,12%	сен.14	апр.15	
ФАУ Главгосэкспертиза России	4 022	0	0,10%	дек.14	апр.15	
<b>Прочие дебиторы, в кол-ве 171 дебиторов</b>	<b>73 966</b>		<b>1,91%</b>			
<b>Всего</b>	<b>3 136 171</b>	<b>3 048 079</b>	<b>80,84%</b>			
Сумма начисленного резерва по сомнительным долгам	660 023					
<b>Итого стр. 12301</b>	<b>2 476 148</b>					

Дебиторская задолженность отражена в Бухгалтерском балансе за минусом резерва по сомнительным долгам.

#### Дебиторская задолженность по расчетам с покупателями и заказчиками (стр. 12302)

тыс. руб.						
Наименование дебитора	Номер счета	Сумма зadолженности	В т.ч. просроченная	Уд. вес от общей суммы ДЗ %	Дата образования	Планируемая дата погашения
1	2	3	4	5	6	7
Департамент городского хозяйства администрации города Сочи	62.01	65 444	65 444	1,69%	дек.14	апр.15
СМУ "Краснодар"	62.01	80 412	80 412	2,07%	сен.15	апр.15
Тоннельдорстрой	62.01	39 561	39 561	1,02%	июль-сен.2014г.	апр.15
Формула Уан Хоспиталити энд Ивент Сервисез Лимитед	62.21	25 613	25 613	0,66%	окт.14	апр.15
Дьяченко Роман Владимирович (ИП)	62.01	19 173	0	0,49%	окт.14-дек.14	апр.15
АрСиГрупп ООО	62.31	13 277	0	0,34%	окт.14	апр.15
Формула Уан Менеджмент Лимитед	62.21	12 168	0	0,31%	окт.14	апр.15
Ред Бул Рэйсинг Лимитед	62.21	5 880	0	0,15%	окт.14	апр.15
Макларен Рэйсинг Лимитед	62.21	5 051	0	0,13%	окт.14	апр.15
Волшебная История ООО	62.01	677	0	0,02%	июль-дек.14	апр.15
<b>Прочие дебиторы, в кол- 185 дебиторов</b>	62.01, 62.21	<b>219 865</b>	<b>8 829</b>	<b>5,67%</b>	дек.14	апр.15

Всего		487 121	219 859	12,56%		
Сумма начисленного резерва по сомнительным долгам		219 859				
Итого стр. 12302		267 262				

Дебиторская задолженность отражена в Бухгалтерском балансе за минусом резерва по сомнительным долгам.

**Дебиторская задолженность - расчеты по налогам и сборам (стр. Бухгалтерского баланса 12303)**

Наименование дебитора	Сумма задолженности	В т.ч. просроченная	Уд. вес от общей суммы ДЗ %	Дата образования	тыс. руб.
					Планируемая дата погашения
1	2	3	4	5	6
Налог на доходы физических лиц	2 346	0	0,06%	дек.14	янв.15
Налог на добавленную стоимость	1 015 417	0	26,18%	дек.14	фев.15
Налогов на прибыль (расчеты с бюджетом)	39 941	0	1,03%	янв.13	-
Транспортный налог	0	0	0		
Налог на имущество	8 608	0	0,22%	янв.13	-
Прочие налоги и сборы	0	0	0	дек.14	март 15
<b>ИТОГО</b>	<b>1 066 312</b>	<b>0</b>	<b>27,49%</b>		

**Дебиторская задолженность по расчетам с разными дебиторами и кредиторами (стр.12308)**

Наименование дебитора	Сумма задолженности	В т.ч. просроченная	Уд. вес от общей суммы ДЗ %	Дата образования	тыс. руб.
					Планируемая дата погашения
1	2	3	4	5	6
Расчеты по имущественному, личному и добровольному страхованию	22	0	0,00%	сен.14	мар.15
Расчеты по претензиям	6 893	0	0,18%	дек.14	мар.15
Расчеты по причитающимся дивидендам и другим доходам АП	4	0	0,00%	2012г.	-
Расчеты с прочими поставщиками и подрядчиками, в т.ч.	81 074	73 150	2,09%		
<i>ИНЖТРАНССТРОЙ</i>	73 150	73 150	1,89%	авг.13	-
Прочие расчеты с разными дебиторами и кредиторами	10 159	0	0,26%	дек.14	мар.15
Расчеты по исполнительным документам работников	3	0	0,00%	дек.14	мар.15
<b>Всего</b>	<b>98 155</b>	<b>73 150</b>	<b>2,53%</b>		
Сумма начисленного резерва по сомнительным долгам	33 040				
<b>Итого</b>	<b>65 115</b>				

**Резерв по сомнительным долгам**

По состоянию на 31 декабря 2014 г. начислен резерв по сомнительным долгам в сумме 912 923 тыс. рублей.

**Краткосрочные финансовые вложения (строка 1240 Бухгалтерского баланса)**

В 2014 год приобретены долговые ценные бумаги (векселя) ОАО «Россельхозбанк». Структура краткосрочных финансовых вложений представлена в таблице.

Контрагент	Наименование задолженности	Сумма, тыс. руб.	Процентная ставка годовых	Дата вложения	Дата погашения обязательства

ОАО "Россельхозбанк" Долговые ценные бумаги - векселя - обеспечение уплаты процентов по кредитному договору с ОАО "Россельхозбанк" от 28.05.2014г.№ 1403000/0058	Вексель 003Д №42100	28 062,47	0,0%	18.08.2014г.	по предъявлении, но не ранее 29.08.2014г. и не позднее 01.07.2015г.
	Вексель 003Д №42101	27 157,23	2,5%	18.08.2014г.	по предъявлении, но не ранее 30.09.2014г. и не позднее 01.07.2015г.
	Вексель 003Д №42102	28 062,47	2,5%	18.08.2014г.	по предъявлении, но не ранее 31.10.2014г. и не позднее 01.07.2015г.
	Вексель 003Д №42103	27 157,23	2,8%	18.08.2014г.	по предъявлении, но не ранее 28.11.2014г. и не позднее 01.07.2015г.
	Вексель 003Д №42104	28 062,47	2,8%	18.08.2014г.	по предъявлении, но не ранее 31.12.2014г. и не позднее 01.07.2015г.
	Вексель 003Д №42105	28 062,47	2,8%	18.08.2014г.	по предъявлении, но не ранее 30.01.2015г. и не позднее 01.07.2015г.
<b>Итого:</b>		<b>166 564,35</b>			

Вышеуказанные ценные бумаги - векселя переданы в залог в качестве обеспечения уплаты процентов по кредитному договору с ОАО "Россельхозбанк" от 28.05.2014г.№ 1403000/0058 по залоговой стоимости 162 563 тыс. руб.

**Денежные средства (строка 1250 Бухгалтерского баланса):**

Денежные средства и денежные эквиваленты за отчетный период составили 5 409 664 тыс. рублей.

**Расшифровка денежных средств и денежных эквивалентов на 31.12.2014 г. (стр.1250)**

№ п/п	Наименование Банка и № счета	тыс. руб. Остаток на 31.12.2014г.
<b>1</b>	<b>Касса организации (стр. 12501), в т.ч.</b>	<b>1 456</b>
	филиал "Александровский сад"	58
	филиал "Русский дом"	37
	филиал "Чистые пруды"	1 027
	филиал "Тюлип Инн Омега Сочи"	334
<b>2</b>	<b>Расчетные счета (стр. 12502)</b>	<b>1 891 326</b>
	*БАНК МОСКВЫ (Расчетный (теку) 40602810400440006300	5 192
	*БАНК МОСКВЫ (Расчетный1) 40602810500440006323	1
	*Крайинвестбанк, 40702810000000001786	1 860 914
	*КРАСНОДАРСКИЙ РФ ОАО "РОССЕЛЬХОЗБАНК" (Расчетный) 40602810503000000023	203
	*КУБАНЬ КРЕДИТ расчетный 40702810700000000314	10 108
	Краснодарский филиал ОАО "Банк Москвы" (доходный) 40602810500440006394	289
	Краснодарский филиал ОАО "Банк Москвы" (расходный) 40602810800440006395	128
	КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО "БАНК МОСКВЫ" (Расчетный) 40602810100440006367	3 294
	КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО "БАНК МОСКВЫ" (Расчетный) 40602810800440006324	2 021
	Краснодарский филиал ОАО "Банк Москвы" (расходный) 40602810100440006370	109
	КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО "БАНК МОСКВЫ" (Расчетный) 40602810400440006368	9 067
<b>3</b>	<b>Валютные счета (стр. 12503)</b>	<b>41</b>
	КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО "БАНК МОСКВЫ" (Расчетный, EUR) текущий 40602978400440006323	41
	EUR	0,8
<b>4</b>	<b>Прочие специальные (корпоративные) счета (стр.12504)</b>	<b>272</b>
<b>5</b>	<b>Аккредитив (в валюте) (стр. 12505)</b>	<b>3 514 743</b>
	ЮниКредит USD 43806840300000000000 Аккредитив по соглашению от 14 октября 2010 года с Formula One World Championship Ltd (62 475 000,00 USD)	3 514 743



6	Переводы в пути сч.57 (стр.12506)	1 826
	Продажи по платежным картам сч.57.03	1 826
	<b>ВСЕГО</b>	<b>5 409 664</b>

Прочие оборотные активы (строка 1260 Бухгалтерского баланса) включают в себя:

1. Расходы будущих периодов в 2014 году по ОАО «Центр «Омега» составили 916 тыс. рублей. По статье расходы будущих периодов Обществом отражены расходы на программное обеспечение.
2. Недостачи и потери от порчи ценностей в сумме 1 826 тыс. рублей.

#### Распределение прибыли

Планируемое распределение прибыли (убытка) 2014 года, подлежащее утверждению на годовом общем собрании акционеров Общества, которое должно состояться не позднее 30 июня 2015 года:

**Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) на 31.12.2014г.** (строка 1370 Бухгалтерского баланса)

Наименование показателя	Сумма, тыс. руб.
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) на 01.01.2014г.	-808 735
Убыток за 2014г.	-8 464 705
Направление резервного фонда на покрытие убытка	11 088
<b>Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) на 31.12.2014г.</b>	<b>- 9 262 352</b>

#### Заемные средства (Строка 1410 Бухгалтерского баланса)

Дополнительные затраты по кредитам включаются в том отчетном периоде, в котором они были произведены с отнесением их в состав операционных расходов.

Затраты по полученным кредитам, в виде начисленных процентов к уплате, согласно заключенным кредитным договорам, в бухгалтерском учете являются расходами.

Общая сумма задолженности по долгосрочным кредитам и займам по состоянию на 31.12.2014г. составила 8 900 735 тыс. рублей:

Кредитор / Кредитные договоры	Сумма кредита/займа	Дата получения	Дата погашения	Остаток задолженности по кредиту
<b>ВСЕГО</b>	<b>9 999 990 607,36</b>			<b>8 900 734 923,36</b>
ОАО "Банк Москвы" Кредитный договор (кредитная линия 10 000 000 000,0 рублей) №79-1006/15/957-13-КР от 09.10.2013г., процентная ставка 11,5% годовых- до 01.10.2015г.; 10,5% годовых- с 01.10.2015г. по 09.10.2020г., 13% годовых с 31.12.2014г.	9 999 990 607,36	09.10.2013-07.02.2014г.	09.10.2020г.	8 900 734 923,36

#### Отложенные налоговые обязательства (строка 1420 Бухгалтерского баланса)

Движение отложенных налоговых обязательств в 2014 году составили – 7 099 тыс. рублей.

#### Заемные средства (строка 1510 Бухгалтерского баланса)

Дополнительные затраты по кредитам включаются в том отчетном периоде, в котором они были произведены с отнесением их в состав операционных расходов.

Затраты по полученным кредитам, в виде начисленных процентов к уплате, согласно заключенным кредитным договорам, в бухгалтерском учете являются расходами.

Общая сумма краткосрочных обязательств по заемным средствам по состоянию на 31.12.2014 г. составила 10 387 781 тыс. рублей.

**Краткосрочные кредиты (стр. 15101 Бухгалтерского баланса)**

Кредитор / Кредитные договоры	Сумма кредита/займа	Дата получения	Дата погашения	Остаток задолженности по кредитам
<b>ВСЕГО</b>	<b>9 157 336 567,84</b>			<b>9 157 336 567,84</b>
<b>ОАО "Банк Москвы"</b>	<b>5 543 843 887,72</b>			<b>5 543 843 887,72</b>
Кредитный договор (кредитная линия 2 млрд.руб.) №05ОКК/15/25-13 от 26.12.2013г., процентная ставка 12,5% годовых, 22% годовых с 27.12.2014г.	1 991 806 942,90	27.12.2013г. - 27.01.2014г.	30.11.2015г.	1 991 806 942,90
Кредитный договор (кредитная линия 500 млн.руб.) №05ОКК/15/3-1 от 12.03.2014г., процентная ставка 12,5% годовых, 22% годовых с 27.12.2014г.	499 896 419,80	13.03.2014г. - 31.03.2014г.	30.11.2015г.	499 896 419,80
Кредитный договор (кредитная линия 5,0 млрд.руб.) №05ОКК/15/21-14 от 26.12.2014 г., процентная ставка 25% годовых	3 052 140 525,02	29.12.2014г.- 31.12.2014г.	30.11.2015г.	3 052 140 525,02
<b>ОАО "Россельхозбанк"</b>	<b>2 541 638 295,00</b>			<b>2 541 638 295,00</b>
Договор №140300/0058 от 29.05.2014г., процентная ставка 13% годовых	2 541 638 295,00	29.05.2014г.	28.05.2015г.	2 541 638 295,00
<b>КБ "Кубань Кредит" ООО</b>	<b>850 000 000,00</b>			<b>850 000 000,00</b>
Договор о кредитной линии на сумму 850 млн. рублей № 14-228-0000 от 06.10.2014г	850 000 000,00	07.10.2014г.- 09.10.2014г.	06.10.2015г.	850 000 000,00
<b>ОАО "Крайинвестбанк"</b>	<b>221 854 385,12</b>			<b>221 854 385,12</b>
Договор об открытии кредитной линии от 30.12.2014г. № 141424, с лимитом выдачи 300 млн.рублей	221 854 385,12	30.12.2014г.- 31.12.2014г.	28.01.2015г. (досрочное погашение 22.01.2015г.)	221 854 385,12

**Проценты по краткосрочным кредитам (стр. 15102 Бухгалтерского баланса)**

Кредитор / Кредитные договоры	Остаток задолженности по кредитам	Дата получения	Дата погашения	Сумма задолженности по начисленным процентам на 31.12.2014г.
<b>ВСЕГО</b>	<b>6 393 843 887,72</b>			<b>21 133 800,82</b>
<b>ОАО "Банк Москвы"</b>	<b>5 543 843 887,72</b>			<b>11 026 951,51</b>
Кредитный договор (кредитная линия 2 млрд.руб.) №05ОКК/15/25-13 от 26.12.2013г., процентная ставка 12,5% годовых	1 991 806 942,90	27.12.2013г. - 27.01.2014г.	30.11.2015г.	6 002 705,88
Кредитный договор (кредитная линия 500 млн.руб.) №05ОКК/15/3-1 от 12.03.2014г., процентная ставка 12,5% годовых	499 896 419,80	13.03.2014г. - 31.03.2014г.	30.11.2015г.	1 506 537,16
Кредитный договор (кредитная линия 5,0 млрд.руб.) №05ОКК/15/21-14 от 26.12.2014 г., процентная ставка 25% годовых	3 052 140 525,02	29.12.2014г.- 31.12.2014г.	30.11.2015г.	3 517 708,47
<b>КБ "Кубань Кредит" ООО</b>	<b>850 000 000,00</b>			<b>10 106 849,31</b>
Договор о кредитной линии на сумму 850 млн. рублей № 14-228-0000 от 06.10.2014г	850 000 000,00	07.10.2014г.- 09.10.2014г.	06.10.2015г.	10 106 849,31

**Проценты по долгосрочным кредитам (стр. 15103 Бухгалтерского баланса)**

Кредитор / Кредитные договоры	Остаток задолженности по кредитам	Дата получения	Дата погашения	Сумма задолженности по начисленным процентам на 31.12.2014г.
<b>ВСЕГО</b>	<b>8 900 734 923,36</b>			<b>1 209 092 439,84</b>
<b>ОАО "Банк Москвы"</b>	<b>8 900 734 923,36</b>			<b>1 209 092 439,84</b>
Кредитный договор (кредитная линия 10 000 000 000,0 рублей) №79-1006/15/957-13-КР от 09.10.2013г	8 900 734 923,36	09.10.2013-07.02.2014г.	09.10.2020г.	1 209 092 439,84

#### Проценты по краткосрочным займам (строка 15104 Бухгалтерского баланса)

Кредитор / Кредитные договоры	Сумма кредита/займа	Дата получения	Дата погашения	Сумма задолженности по начисленным процентам на 31.12.2014г.
<b>ВСЕГО</b>	<b>222 000 000,00</b>			<b>218 541,51</b>
<b>ООО "Тоннельдорстрой"</b>	<b>222 000 000,00</b>			<b>218 541,51</b>
Договор займа №1 от 03.07.14, 1% годовых	222 000 000,00	04.07.2014г.	17.09.2014г.	218 541,51

#### Кредиторская задолженность (строка 1520 Бухгалтерского баланса)

Сумма кредиторской задолженности ОАО «Центр «Омега» по строке 1520 Бухгалтерского баланса по состоянию на 31.12.2014 года составила 2 520 932 тыс. рублей.

#### Кредиторская задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками (стр. 15201)

Наименование кредитора	Номер счета	Сумма задолженности	В т.ч. Просроченная	Уд. вес от общей суммы КЗ, %	Дата образования	Планируемая дата погашения	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8
МРЭСС	60.01	265 912 409	-	10,55%	дек. 14	январь 15	погашено в январе 2015г
Тезис Строительный Холдинг ООО	60.01	223 387 741	223 387 741	8,86%	авг. 14	январь 15	погашено в январе 2015г
Инженерные технологии спорта	60.01	163 724 246	163 724 246	6,49%	июнь-дек.	апр. 15	
ГАРАНТ ООО	60.01	111 358 347	111 358 347	4,42%	фев. 14	январь 15	погашено в январе 2015г
ИНЖТРАНССТРОЙ	60.01	95 557 358	95 557 358	3,79%	окт 13		
Альтерра ООО	60.01	81 478 317	81 478 317	3,23%	фев. 14	январь 15	погашено в январе 2015г в сумме 81 478 т р
Евро Строй Подряд	60.01	89 080 685	89 080 685	3,53%	январь 14	январь 15	погашено в январе 2015г.
Строй Интернейшнл ЗАО	60.01	80 015 696	0	3,17%	дек. 14	апр. 15	
АЭР	60.01	78 908 839	78 908 839	3,13%	январь 14	январь 15	погашено в январе 2015г.
Торговый дизайн	60.01	76 468 456	76 468 456	3,03%	авг. 14	апр. 15	
Биллингс ХСГ Фэзилити Менеджмент	60.01	62 960 563	62 960 563	2,50%	мар. 14	апр. 15	
ОТИС Лифт ООО	60.31	61 247 730	61 247 730	2,43%	январь 14	январь 15	погашено в январе 2015г.
Имер-Строй ООО	60.01	56 726 450	0	2,25%	октябрь-дек 201	апр. 15	
Прогрессор	60.01	56 091 957	56 091 957	2,23%	сентябрь 14	январь 15	погашено в январе 2015г
Фабрика Ангажемент	60.01	73 835 988	73 835 988	2,93%	январь 14	январь 15	погашено в январе 2015г.
АДК Стример ООО	60.01	37 786 035	37 786 035	1,50%	январь 14	январь 15	погашено в январе 2015г
Аптель Строительная компания ООО	60.01	34 957 942	34 957 942	1,39%	январь 14	январь 15	погашено в январе 2015г.
Управление механизации №1	60.01	34 094 400	34 094 400	1,35%	дек. 14	апр. 15	
Деловая Русь ООО	60.01	31 224 113	31 224 113	1,24%	январь 14	апр. 15	
СМУ "Краснодар"	60.01	23 834 712	23 834 712	0,95%	ноябрь 13	апр. 15	
Сервис-Отель ООО	60.01	22 793 197	22 793 197	0,90%	июль 14	апр. 15	

РЕАЛ ЦЭР	60.01	22 171 227	22 171 227	0,88%	июн.14	апр 15	
Аудит и Экспертиза НТЦ ООО	60.01	21 790 254	21 790 254	0,86%	сен. 14	апр. 15	
Расгаира ФЗЕ (Rasgaira FZE)	60.21	21 719 164	-	0,86%	дек. 14	апр. 15	
Прочие кредиторы		536 442 656		21,28%	дек. 14	апр. 15	
<b>ИТОГО</b>		<b>2 363 568 482</b>	<b>1 402 752 107</b>	<b>93,76%</b>			

### Кредиторская задолженность (текущая) по расчетам с покупателями и заказчиками (стр. 15202)

Наименование кредитора	Номер счета	Сумма задолженности	В т.ч. просроченная	Уд. вес от общей суммы КЗ, %	Дата образования	Планируемая дата погашения	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8
Кубань Кредит	62.02	102 107 046	0,00	4,05%	авансы за рекламные услуги май 14-авг. 14	частями до конца 2015г.	
Академсервис	62.02	1 150 660	0,00	0,05%	дек. 14	мар. 15	
Физ. лица	62.02	1 096 960	0,00	0,04%	дек. 14	мар. 15	
ЛАС-МЕДИА ООО	62.02	856 975	0,00	0,03%	дек. 14	мар.15	
Планета Сочи	62.02	394 990	0,00	0,02%	дек. 14	мар. 15	
Нефтегазстройпрофсоюз России	62.02	373 270	0,00	0,01%	дек. 14	м ар. 15	
ПЛАНЕТА СОЧИ	62.02	289 400	0,00	0,01 %	дек. 14	мар.15	
Селена ООО	62.02	283 923	0,00	0,01%	дек. 14	мар.15	
Шестаков Андрей Борисович, ИП	62.02	279 500	0,00	0,01%	дек. 14	мар.15	
Анастасия	62.02	243 020	0,00	0,01%	дек. 14	мар.15	
Круз ТК, ООО	62.02	225 553	0,00	0,01%	дек. 14	мар.15	
ММГ Скейтинг	62.02	698 972	0,00	0,03%	дек. 14	мар.15	
МТ Оператор (Мультитур)	62.02	255 610	0,00	0,01%	дек. 14	мар.15	
ТК Стиль ООО	62.02	201 279	0,00	0,01%	дек. 14	мар.15	
Прочие кредиторы		5 176 969	0,00	0,21%	дек. 14	м ар. 15	
Всего		113 634 127	0,00	4,51%			
Счет 76 АВ		(17 029 613)					
<b>Итого</b>		<b>96 604 514</b>					

### Кредиторская задолженность (текущая) Расчеты по налогам и сборам (стр. 15203)

Наименование кредитора	Номер счета	Сумма задолженности	В т.ч. Просроченная	Уд. вес от общей суммы КЗ, %	Дата образования	Планируемая дата погашения	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8
Налог на доходы физических лиц	68.01	35 816		-	-	-	
Транспортный налог	68.07	143 150		0,01%	дек. 14	январь.15	
Налог на имущество	68.08	332 367		0,01%	-	-	
Прочие налоги	68.10	353 860		0,01%	дек. 14	январь.15	
<b>ИТОГО</b>		<b>865 193</b>		<b>0,03%</b>			

### Кредиторская задолженность по расчетам с разными дебиторами и кредиторами (стр. 15208)

Наименование кредитора	Номер счета	Сумма задолженности	В т.ч. просроченная	Уд. вес от общей суммы КЗ, %	Дата образования	Планируемая дата погашения	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8
Расчеты с прочими поставщиками и подрядчиками	76.01	37 589		0,00%	дек. 14	мар.15	
Расчеты по депонированным суммам	76.04	866		0,00%	дек. 14	мар. 15	
Расчеты с прочими поставщиками и подрядчиками	76.05	1 406 826		0,05%	дек. 14	мар.15	
Прочие расчеты с разными дебиторами и кредиторами, в т.ч.	76.09	54 221 998		2,15%			

Еврономер ТД Мировое соглашение от 06.08.2014 по делу Х°А 32-Н81		40 100 000	40 100 000	1,59%	авг.14	апр.15	
Физ лица ГПХ		8 794 871		0,35%	дек. 14	мар.15	
Расчеты с прочими покупателями и заказчиками (в у.е.)	76.36	1 740 373		0,07%	дек. 14	м ар. 15	
Расчеты по исполнительным документам работников	76.41	107 630		0,00%	дек. 14	мар. 15	
<b>ИТОГО</b>		<b>57 515 282</b>	<b>0</b>	<b>2,27%</b>			

**Расшифровка оценочных обязательств (стр. 1540 Бухгалтерского баланса)**

<b>96 "Оценочные обязательства" - резервы отпусков и резервы на выходные пособия при сокращении</b>	<b>126 646 834</b>
Резерв на выходное пособие 2 и 3 очереди уволенных	14 169 858
Резерв на выходное пособие при сокращении	5 446 730
Резерв отпусков	4 239 810
Резервы отпусков	1 380 833
Резервы по отпускам	16 615 213
Резервы по отпускам	74 763 766
РО 26 Основное	696 044
РО Ахун	235 596
РО ГМЦ	272 323
РО ГМЦ Эксплуатация	120 523
РО Гран При России Формула 1 Формула Сочи_2013	2 652
РО КГ	306 590
РО ККЦ Эксплуатация	232 658
РО коммерческая эксплуатация	168 165
РО ОП	233 210
РО Управление ГФ на 2346 номера	1 765 836
РО Управление ГФ на 2907 номера	5 563 532
РО Формула	332 824
РО Эксплуатация АУП	4 262
РО Эксплуатация гостиничного фонда	38 735
РО Эксплуатация комплекса административных зданий	46 209
РО эксплуатация трассы Формула-1	11 466

**5. Пояснения к существенным статьям Отчета о финансовых результатах**

**Доходы по обычным видам деятельности**

Выручка от продажи продукции, товаров, оказания услуг, выполнения работ (за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей), рублей:

**Выручка (стр. 2110)**

Состав доходов	Выручка без НДС	Сумма НДС, сч.90.3	Выручка с НДС, сч.90.1
<b>ВСЕГО</b>	<b>2 757 732 696</b>	<b>496 401 007</b>	<b>3 254 133 703</b>
<b>- выручка по гостиничной деятельности</b>	<b>1 383 248 789</b>	<b>248 984 799</b>	<b>1 632 233 589</b>
Номерной фонд (проживание), в т.ч.	1 107 002 328	199 260 420	1 306 262 748
<i>филиал Александровский сад</i>	<i>413 534 976</i>	<i>74 436 296</i>	<i>487 971 272</i>
<i>филиал Русский дом</i>	<i>154 846 388</i>	<i>27 872 350</i>	<i>182 718 738</i>
<i>филиал Чистые пруды</i>	<i>428 442 119</i>	<i>77 119 583</i>	<i>505 561 702</i>
<i>филиал Тюлип Инн Омега Сочи</i>	<i>110 178 844</i>	<i>19 832 192</i>	<i>130 011 036</i>

Общепит (бары, рестораны, столовые), в т.ч.	274 913 761	49 484 493	324 398 254
филиал Александровский сад	118 997 014	21 419 462	140 416 477
филиал Русский дом	10 720 561	1 929 701	12 650 261
филиал Чистые пруды	110 168 044	19 830 249	129 998 293
филиал Тюлип Инн Омега Сочи	35 028 142	6 305 081	41 333 223
Прочие услуги (трансферы, услуги прачечных, фитнес, ксерокопия документов и прочие), в т.ч.	1 332 701	239 886	1 572 587
филиал Александровский сад	1 332 701	239 886	1 572 587
филиал Русский дом			0
филиал Чистые пруды			0
филиал Тюлип Инн Омега Сочи			0
<b>- выручка от сдачи в аренду (временное пользование) объектов недвижимости:</b>	<b>182 595 448</b>	<b>32 867 181</b>	<b>215 462 629</b>
Доходы (Дирекция по эксплуатации ГМЦ)	31 201 455	5 616 262	36 817 716
Доходы (Дирекция по эксплуатации ККЦ)	16 282 897	2 930 921	19 213 819
Доходы (Дирекция по эксплуатации объектов олимпийского парка)	5 798 518	1 043 733	6 842 252
Доходы (Отдел по эксплуатации трассы Ф1)	126 643 503	22 795 831	149 439 333
Доходы (Отдел эксплуатации гостиничного фонда)	2 669 075	480 433	3 149 509
<b>- выручка от эксплуатации объектов Олимпийского парка, находящихся в муниципальной собственности</b>	<b>294 435 095</b>	<b>53 007 422</b>	<b>347 442 517</b>
Доходы (Служба по эксплуатации объектов ОП муниципальной собственности)	294 435 095	53 007 422	347 442 517
<b>- выручка по промоутерской деятельности от продажи билетов на мероприятие Гран При Формула 1 Сочи и оказания прочих услуг, в т.ч.:</b>	<b>897 453 363</b>	<b>161 541 605</b>	<b>1 058 994 968</b>
Рекламные услуги	83 235 455	14 982 382	98 217 837
Продажа билетов на Гран При Формула 1 Сочи	624 770 025	112 458 605	737 228 630
Услуги по организации промероприятий (шоу, программ, экспозиции и т.д.)	7 238 983	1 303 017	8 542 000
Услуги по планированию и организации размещения на период проведения Гран При Формула 1 Сочи	85 323 093	15 358 157	100 681 250
Предоставление услуг Командам в период Мероприятия Чемпионат Мира FIA Формулы 1	44 237 941	7 962 829	52 200 770
Услуги по сдаче в аренду	1 355 932	244 068	1 600 000
Прочие услуги (услуги за стоянку, сувенирная продукция и пр.)	51 291 933	9 232 548	60 524 481

#### Проценты к получению (стр.2320)

ЗАО «ЮниКредит Банк»	25 452 697
Проценты по Аккредитивам в валюте	24 367 766
Проценты по размещенным депозитным вкладам Сочинский филиал "Росэнергобанк"	1 084 932

#### Прочие доходы (стр.2340)

Наименование	Сумма, рублей
Курсовые разницы	1 669 008 558
Возмещение фактически понесенных затрат (субсидии)	1 403 254 348
Доходы (расходы), связанные с реализацией прочего имущества	151 199 314
Корректировка стоимости объектов ОС	105 199 888
Излишки ОС и МЗ по итогам инвентаризации	22 672 677
Разуконплектация объектов ОС	22 573 373
Доходы (расходы), связанные с продажей (покупкой) валюты не принимаемые	10 894 936

Доходы (расходы), связанные со сдачей имущества в аренду (субаренду)	11 366 471
Штрафы, пени, неустойки за нарушение условий хозяйственных договоров (принимаемые в НУ)	8 215 719
(Доходы) Расходы по передаче товаров (работ, услуг) безвозмездно и для собственных нужд	8 042 337
Доходы (расходы), связанные с ликвидацией основных средств	6 206 853
Резерв по сомнительным долгам	3 380 929
Отчисления в оценочные резервы	965 551
Прибыль (убыток) прошлых лет	952 694
Прочие доходы (не принимаемые)	5 524 002
Возмещение убытков к получению (уплате)	502 938
Отклонения курса продажи (покупки) иностранной валюты от официального курса	406 345
Питание сотрудников	361 765
Доходы связанные с реализацией прочего имущества	304 184
Списание дебиторской (кредиторской) задолженности (мировое соглашение)	9 053 435
Прибыли и убытки по корректировкам поступления (Принимаемые)	3 009 551
Прочие внереализационные доходы (расходы)	3 753 129
<b>Всего</b>	<b>3 446 848 997</b>
НДС по реализации прочего имущества	(38 521 920)
<b>Итого строка 2340</b>	<b>3 408 327 077</b>

### Структура затрат ОАО «Центр «Омега»:

#### Себестоимость (прямые затраты) ОАО «Центр «Омега» (стр.2120)

Наименование статьи затрат	Сумма, рублей
Амортизация	1 713 744 275
Аренда (помещений, земли, оборудования)	150 019 517
Оплата труда	1 806 287 718
Начисления ФОТ	135 466 660
Коммунальные услуги	291 249 816
Командировочные расходы	84 898 300
Материалы	2 028 537 238
Обслуживание и ремонт ОС	1 310 887 063
Охрана	335 194 634
Связь и интернет	5 229 281
Себестоимость продукции	36 135 355
Прочие (информационно-консультационные услуги, услуги сторонних организаций, нотариальные услуги, лицензионные платежи, в т.ч. по Ф1 госпошлина и прочие)	3 743 171 772
<b>ИТОГО</b>	<b>11 640 821 629</b>

#### Управленческие расходы ОАО «Центр «Омега» (стр.2220)

Наименование статьи затрат	Сумма, рублей
Амортизация	62 611 505
Аренда (помещений, земли, оборудования)	4 980 694
Оплата труда	442 240 899
Начисления ФОТ	92 391 508
Коммунальные услуги	15 213 480
Командировочные расходы	12 367 370
Материалы	39 642 346
Обслуживание и ремонт ОС	18 181 461
Охрана	19 793 111
Связь и интернет	10 695 450

Прочие (информационно-консультационные услуги, услуги сторонних организаций, нотариальные услуги, госпошлина и прочие)	76 797 993
<b>ИТОГО</b>	<b>794 915 817</b>

### Проценты к уплате (стр.2330)

Наименование статьи	Общая сумма начислений, рублей	Сумма начисленных процентов к уплате свыше ставки ЦБ*1,8 (не приним.), рублей	Сумма, рублей
<b>Проценты к уплате по кредитным договорам</b>	<b>1 893 911 788</b>	<b>323 728</b>	<b>1 893 588 060</b>
<b>ОАО Банк Москвы</b>	<b>1 521 729 662</b>		<b>1 521 729 662</b>
кредитный договор от 03.07.2013г. №79-1006/15/108-13-КР	189 910 416		189 910 416
кредитный договор от 09.10.2013г. №79-1006/15/957-13-КР	1 020 521 061		1 020 521 061
кредитный договор от 26.12.2013г. №05ОКК/15/25-13	251 337 531		251 337 531
кредитный договор №05ОКК/15/3-1 от 12.03.2014г	56 442 946		56 442 946
кредитный договор №05ОКК/15/21-14 от 26.12.2014 г.	3 517 708		3 517 708
<b>Кубань Кредит ООО</b>	<b>97 021 918</b>		<b>97 021 918</b>
договор о кредитной линии № 13-294-0000 от 12.09.2013г.	69 808 219		69 808 219
договор о кредитной линии № 14-228-0000 от 06.10.2014г.	27 213 699		27 213 699
<b>ОАО «Крайинвестбанк»</b>	<b>50 177 549</b>		<b>50 177 549</b>
Кредитный договор №78200 от 25.06.2013г.	15 342 466		15 342 466
Кредитный договор № 79157 от 09.07.2013г.	15 342 466		15 342 466
Кредитный договор №82912 от 06.09.2013г.	11 506 849		11 506 849
Кредитный договор №117375 от 16.07.2014г.	7 249 315		7 249 315
Кредитный договор № 139599 от 25.12.2014 г.	657 534		657 534
Кредитный договор №141424 от 30.12.2014 г.	78 919		78 919
<b>ОАО «Россельхозбанк»</b>	<b>199 849 367</b>	<b>323 728</b>	<b>199 525 640</b>
Договор об откр.кред.линии №140300/0058 от 29.05.14г.	199 849 367	323 728	199 525 640
<b>ООО "Тоннельдорстрой"</b>	<b>334 113</b>		<b>334 113</b>
Договор займа №1 от 03.07.14	334 113		334 113
<b>ЗАО «ЮниКредит Банк»</b>	<b>24 475 451</b>		<b>24 475 451</b>
Возврат излишне начисленных процентов по Аккредитивам в валюте	24 475 451		24 475 451

### Прочие расходы (стр.2350)

Прочие расходы, сч. 91.02	Сумма, рублей
Пени, Штрафы, неустойки к выплате	343 526 362
Курсовые разницы	232 766 287
Услуги банка	204 056 198
Не принимаемые в НУ внереализационные прочие расходы	137 681 555
Доходы (расходы), связанные с реализацией прочего имущества	148 988 664
резерв по сомнительным долгам	914 606 394
Корректировка стоимости объектов ОС	105 204 318
(Доходы) Расходы по передаче товаров (работ, услуг) безвозмездно и для собственных нужд	63 400 169
Комиссия банка по аккредитиву, банковская гарантия	54 319 978
Отклонения курса продажи (покупки) иностранной валюты от официального курса	25 161 754
Прибыли и убытки по корректировкам поступления (принимаемые)	23 242 159
Разукомплектация объектов ОС	23 095 906
Прочие внереализационные доходы (расходы)	27 924 357
НДС не подлежащий возмещению на сч.68,2 по расходам без предъявления счет фактуры	20 222 477



Доходы (расходы), связанные с продажей (покупкой) валюты не принимаемые	9 995 151
Питание сотрудников	8 447 101
Госпошлина	8 092 655
НДС на стоимость переданного безвозмездно имущества (работ, услуг) (не принимаемые)	12 299 174
Материальная помощь разовая согласно коллективного договора (ст. 270 п.23)	7 101 000
Расходы по страхованию имущества	6 643 808
Корректировка амортизации ОС	4 672 778
Налог на имущество	3 047 537
Расходы по уплате страховых взносов	3 034 870
Материальная помощь (не принимаемая)	2 144 700
Безвозмездное предоставление услуг по проживанию и питанию волонтерам	1 999 750
Доходы (расходы), связанные со сдачей имущества в аренду (субаренду)	1 733 868
Расходы прошлых лет	1 579 785
Отчисления в оценочные резервы	1 444 752
Компенсация за задержку заработной платы	1 212 816
Выплата по соглашению сторон (после увольнения) НЕ принимаемые	1 185 900
Негативное воздействие на окружающую среду (сверх лимита)	1 125 059
Негативное воздействие на окружающую среду (в пределах лимита)	354 309
Возмещение убытков к получению (уплате)	929 987
Частичная ликвидация основного средства	608 488
Разницы стоимости возврата и фактической стоимости товаров	462 985
Комплементарные расходы	411 164
Возмещение убытков от порчи имущества	305 051
Компенсация за неиспользованный отпуск	55 368
НДС восстановленный по расходам, неучитываемым в целях исчисления налога на прибыль (не принимаемые)	41 732
Убытки при возмещении ущерба виновными лицами по МЦ	11 371
Выплата по решению суда работника (после увольнения) НЕ принимаемые	8 466
Ущерб, нанесенный имуществу гостиницы	5 202
Корректировка поступлений	3 294
Комиссия банка по валютным операциям	3 279
Оплата больничных листов работников после увольнения	2 886
Прибыль и убытки прошлых лет	944
Излишки/недостачи от инвентаризации	42
<b>Всего</b>	<b>2 403 161 850</b>
<b>НДС</b>	<b>(38 521 920)</b>
<b>Итого</b>	<b>2 364 639 930</b>

#### Расходы по налогу на прибыль

Общество определило в 2014 году следующие составляющие налога на прибыль:

Наименование показателей	Сумма, тыс. рублей	Ставка налога	Сумма, тыс. рублей	Составляющая налога на прибыль
Бухгалтерская прибыль (убыток)	- 10 502 530	20%	- 2 100 506	Условный доход по налогу на прибыль

В связи с получением обществом убытка в 2014 году отсутствует налогооблагаемая база для расчета налога на прибыль за 2014 год.

Изменение отложенных налоговых обязательств – 7 099 тыс. рублей;

Изменение отложенных налоговых активов – 2 032 605 тыс. рублей.

Текущий налог на прибыль = - Условный доход по налогу на прибыль + ПНО + ОНА + ОНО

ТНП= - 2 100 506тыс.руб. + 60 802тыс.руб. + 7 099 тыс.руб. + 2 032 605тыс.руб. = 0.

#### Чистая прибыль (убыток) отчетного периода

В 2014 году показатель «Чистая прибыль (убыток) отчетного периода» определен по данным бухгалтерского учета исходя из того что, расходы по налогу на прибыль, вычитаемые из суммы прибыли до налогообложения, определяются как сумма расходов по налогу на прибыль, скорректированная на сумму постоянных налоговых обязательств (активов), временных вычитаемых (налогооблагаемых) разниц.

**6. Пояснения к Отчету о движении денежных средств**

Средства, полученные от покупателей (заказчиков) в 2014 году составила 1 909 335 тыс. рублей.

Прочие поступления в сумме 9161036 тыс. рублей, отражены в строке 4119.

Средства, направленные на оплату труда работников ОАО «Центр «Омега» в отчетном году составили 1 842 179 тыс. рублей.

Денежные средства, направленные на оплату приобретенных товаров, работ, услуг, сырья и иных оборотных активов 6 119 086 тыс. рублей.

Средства, направленные на выплаты процентов по долговым обязательствам – 992 837 тыс. рублей.

Прочие платежи – 1 831 725 тыс. рублей.

**7. Государственная помощь (субсидии)**

Наименование государственной помощи	Документ основание	Сумма полученных субсидий, рублей
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 03.09.2014г № 1-УС.	10 147 207
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 03.09.2014г № 2-УС.	564 193 739
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 15.09.2014г № 3-УС.	267 428 782
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 02.10.2014г № 4-УС.	192 507 032
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 16.10.2014г № 5-УС.	58 547 245
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 16.10.2014г № 6-УС.	49 408 413
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 16.10.2014г № 7-УС.	39 770 648
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов,	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической	45 555 533

необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	деятельности Краснодарского края от 28.10.2014г № 8-УС.	
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 10.11.2014г № 9-УС.	129 196 760
Субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с участием в организации и проведении межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований, в том числе с содержанием и эксплуатацией олимпийских объектов, необходимых для проведения межрегиональных, всероссийских и международных спортивных соревнований	Соглашение с Министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края от 19.11.2014г № 10-УС.	20 740 636
Субсидия краевого бюджета на реализацию мероприятий государственной программы Краснодарского края «Развитие физической культуры и спорта»	Соглашение с министерством физической культуры и спорта Краснодарского края от 17.12.2014 г.	25 758 348
<b>Итого</b>		<b>1 403 254 343</b>

#### 8. Аффилированные лица

Список аффилированных лиц ОАО «Центр «Омега» по состоянию на 31.12.2014 г.

№ п/п	Полное фирменное наименование (наименование для некоммерческой организации) или фамилия, имя, отчество аффилированного лица	Место нахождения юридического лица или место жительства физического лица (указывается только с согласия физического лица)	Основание (основания), в силу которого лицо признается аффилированным	Дата наступления основания (оснований)	Доля участия аффилированного лица в уставном капитале акционерного общества, %	Доля принадлежащих аффилированному лицу обыкновенных акций акционерного общества, %
1	2	3	4	5	6	7
1	Департамент имущественных отношений Краснодарского края	350014, г. Краснодар, ул. Гимназическая, 36	Лицо, которое имеет право распоряжаться более чем 20% голосующих акций акционерного общества Лицо принадлежит к той группе лиц, к которой принадлежит акционерное общество	11.12.2006	100	100
2	Данченко Валерий Васильевич	-	Член совета директоров Лицо, исполняющее обязанности единоличного исполнительного органа	29.12.2014 29.12.2014	нет	нет
3	Корнийко Наталья Александровна	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
4	Жуков Валерий Александрович	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
5	Лукоянов Вадим Александрович	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
6	Немцов Александр Вечеславович	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
7	Перонко Иван Александрович	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
8	Саурин Александр Анатольевич	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
9	Хатуов Джамбулат Хизирович	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
10	Шеин Александр Георгиевич	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
11	Ушнов Виталий Владимирович	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет
12	Сомко Александр Георгиевич	-	Член совета директоров	29.12.2014	нет	нет

Финансовые операции Обществом с аффилированными лицами не производились.

#### 9. Информация о совершенных обществом крупных сделках

Сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, Обществом в 2014 году не совершались.

#### 10. Информация о связанных сторонах.

В отчетном периоде - 2014 году Обществом не проводились операций со связанными сторонами.

#### 11. События после отчетной даты

В период между отчетной датой и датой подписания бухгалтерской отчетности за отчетный год произошли следующие события, которые могут оказать влияние на финансовое состояние, движение денежных средств и результаты деятельности Общества:

- 02.03.2015 г. вступило в силу Постановление арбитражного суда к апелляционной инстанции по проверке законности и обоснованности решений (определений) арбитражных судов, не вступивших в законную силу пятнадцатого арбитражного апелляционного суда (дело № А32-21528/2014 15АП-804/2015) в соответствии с которым признано обоснованным требование Общества к ООО «Стройпожжкомплекс» на возврат неотработанного аванса по договору № 5/МА от 01.08.2013 в сумме 652 182 065 рублей 24 копейки, а также о взыскании с ответчика процентов по ст. 395 ГК РФ в размере 35 870 013 рублей 59 копеек;

- 17.03.2015 г. вступило в силу определение Арбитражного суда города Москвы (дело № А40-215337/14), в соответствии с которым назначено дело к судебному разбирательству в судебном заседании арбитражного суда первой инстанции на 08.05.2015 г. по исковому заявлению Общества о взыскании с АНО «Оргкомитет «Сочи 2014» 126 063 001 рублей 13 копеек;

- в соответствии с протоколом № 86 от 13.01.2015 г. заседания совета директоров ОАО «Центр «Омега» принято решение о ликвидации филиалов;

- в соответствии с приказом от 05.03.2015 № 245 Департамента имущественных отношений Краснодарского края принято решение собрания акционеров ОАО «Центр «Омега» о реализации объектов незавершенного строительства;

- в соответствии с приказом от 18.03.2015 № 282 и от 27.04.2015 № 450 Департамента имущественных отношений Краснодарского края принято решение собрания акционеров ОАО «Центр «Омега» о реализации объектов недвижимости.

За период с 01.01.2015 г. по 31.03.2015 г. выручка от реализации объектов незавершенного строительства и объектов недвижимости составила 435 971 900 рублей (с НДС).

#### 12. Информация по отчетным сегментам

Информация по отчетным сегментам отсутствует, так как отчетных сегментов в Обществе нет.

#### 13. Сведения об участии в совместной деятельности

Информация об участии в совместной деятельности отсутствует, так как договоры по совместной деятельности в 2014 году не заключались.

Генеральный директор

Главный бухгалтер



В.В. Данченко

Н.С. Цветкова