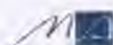


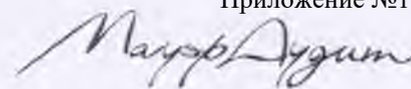
Майер Аудит

А У Д И Т О Р С К О Е З А К Л Ю Ч Е Н И Е
независимого аудитора
о годовой бухгалтерской отчетности
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЛАВЯНСК ЭКО»
за 2018 год



СОДЕРЖАНИЕ

1. Аудиторское заключение независимого аудитора о годовой бухгалтерской отчетности ООО «Славянск ЭКО» за 2018 год	стр. 3
2. Бухгалтерская отчетность ООО «Славянск ЭКО» за 2018 год:	стр. 7
2.1. Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2018 года	стр. 8
2.2. Отчет о финансовых результатах за 2018 год	стр. 10
2.3. Отчет об изменениях капитала за 2018 год	стр. 12
2.4. Отчет о движении денежных средств за 2018 год	стр. 17
2.5. Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2018 год	стр. 19



АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА Участникам Общества с ограниченной ответственностью «Славянск ЭКО»

Мнение с оговоркой

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской отчетности Общества с ограниченной ответственностью «Славянск ЭКО» (ОГРН 1112370000753, 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Бабушкина, д. 250), состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2018 года, отчета о финансовых результатах за 2018 год, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, в том числе отчета об изменениях капитала за 2018 год и отчета о движении денежных средств за 2018 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2018 год.

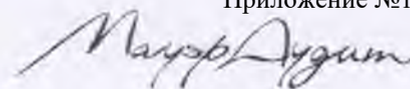
По нашему мнению, за исключением влияния вопроса, изложенного в разделе «Основание для выражения мнения с оговоркой» нашего заключения, прилагаемая годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Общества с ограниченной ответственностью «Славянск ЭКО» по состоянию на 31 декабря 2018 года, а также его финансовые результаты и движение денежных средств за год, закончившийся на указанную дату, в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации.

Основание для выражения мнения с оговоркой

В пояснениях к бухгалтерской отчетности и отчету о финансовых результатах:

- недостаточное раскрытие информации о связанных сторонах;
- не раскрыта информация о предстоящих лизинговых платежах в последующем отчетном периоде и до конца действия договоров лизинга, о суммах займов (кредитов), недополученных по сравнению с условиями договора займа (кредитного договора);
- не раскрыта информация о величине превышения стоимости выданного в качестве обеспечения актива, по которой он отражен в бухгалтерском балансе, над величиной обязательства, которое им обеспечивается.

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами описана в разделе «Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской отчетности» настоящего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к аудируемому лицу в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и Кодексом профессиональной этики аудиторов, соответствующими Кодексу этики профессиональных бухгалтеров, разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие



иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нами мнения с оговоркой.

Ответственность руководства аудируемого лица за годовую бухгалтерскую отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской отчетности руководство несет ответственность за оценку способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать аудируемое лицо, прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

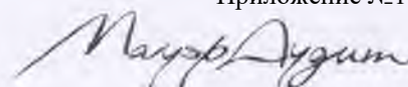
Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с МСА, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы:

– выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы





служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;

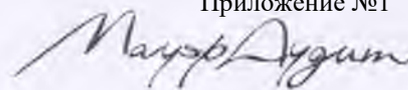
– получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля аудируемого лица;

– оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность бухгалтерских оценок и соответствующего раскрытия информации, подготовленного руководством аудируемого лица;

– делаем вывод о правомерности применения руководством аудируемого лица допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что аудируемое лицо утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;

– проводим оценку представления годовой бухгалтерской отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с руководством аудируемого лица, доводя до его сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.



Руководитель задания по аудиту,
по результатам которого выпущено настоящее
аудиторское заключение
Мауэр К.Н.



Директор ООО «Аудиторская компания «Мауэр-Аудит»
Мауэр К.Н.



Аудиторская организация:

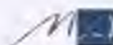
ООО «Аудиторская компания «Мауэр-Аудит»,
ОГРН 1026104357070 от 23.08.2002г.,
344022, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, д. 176, комната 8,
член Саморегулируемой организации аудиторов Ассоциации «Содружество»
(СРО ААС),
ОРНЗ 11606074942

«2» сентября 2019 года

Всего сброшюровано 177 листов.

Майфуджит

**Годовая бухгалтерская отчетность
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЛАВЯНСК ЭКО»
за 2018 год**



Бухгалтерский баланс
на 31 декабря 2018 г.

		Дата (число, месяц, год)	Коды		
		Форма по ОКУД	0710001		
		по ОКПО	31	12	2018
Организация	Общество с ограниченной ответственностью "Славянск ЭКО"		92316478		
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН	2370000496		
Вид экономической деятельности	Производство нефтепродуктов	по ОКВЭД	19.20		
Организационно-правовая форма / форма собственности	Общества с ограниченной ответственностью / Частная собственность	по ОКОПФ / ОКФС	12300	16	
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ	384		
Местонахождение (адрес)	350020, Краснодарский край, Краснодар г, Им Бабушкина ул, д. № 250				

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	1 900	1 863	1 519
	Результаты исследований и разработок	1120	6 440	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	8 671 967	6 607 831	3 433 860
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	189	43	5
	Прочие внеоборотные активы	1190	-	-	-
	Итого по разделу I	1100	8 680 496	6 609 737	3 435 384
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	11 514 021	8 292 885	5 050 797
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	43 582	41 054	34 522
	Дебиторская задолженность	1230	15 504 581	10 963 086	6 515 983
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	1 258 755	4 295	28 837
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	103 288	219 483	184 278
	Прочие оборотные активы	1260	29 818	43 972	23 259
	Итого по разделу II	1200	28 454 045	19 564 775	11 837 676
	БАЛАНС	1600	37 134 541	26 174 512	15 273 060

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
	ПАССИВ				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	1 331 275	187 448	187 448
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
	Резервный капитал	1360	-	-	-
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	4 941 357	2 822 529	771 443
	Итого по разделу III	1300	6 272 632	3 009 977	958 891
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	3 769 818	2 394 818	2 537 875
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	5 406 243	1 777 425	310 118
	в том числе:				
	кредиторская задолженность	1451	5 296 376	1 645 316	310 118
	арендные обязательства (лизинг)	1452	109 867	132 109	-
	Итого по разделу IV	1400	9 176 061	4 172 243	2 847 993
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	12 755 278	6 874 670	2 124 229
	Кредиторская задолженность	1520	8 928 404	12 117 622	9 341 947
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
	Оценочные обязательства	1540	-	-	-
	Прочие обязательства	1550	2 166	-	-
	Итого по разделу V	1500	21 685 848	18 992 292	11 466 176
	БАЛАНС	1700	37 134 541	26 174 512	15 273 060



Руководитель
Славянск

Агаджанян Константин
Рафикович
(расшифровка подписи)

Отчет о финансовых результатах
за Январь - Декабрь 2018 г.

Организация	<u>Общество с ограниченной ответственностью "Славянск ЭКО"</u>	по ОКПО	92316478
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН	2370000496
Вид экономической деятельности	<u>Производство нефтепродуктов</u>	по ОКВЭД	19.20
Организационно-правовая форма / форма собственности	<u>Общества с ограниченной ответственностью / Частная собственность</u>	по ОКОПФ / ОКФС	12300 / 16
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ	384

Коды		
0710002		
31	12	2018
92316478		
2370000496		
19.20		
12300	16	
384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2018 г.	За Январь - Декабрь 2017 г.
	Выручка	2110	101 470 571	71 042 275
	Себестоимость продаж	2120	(83 498 772)	(54 365 144)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	17 971 799	16 677 131
	Коммерческие расходы	2210	(11 812 136)	(11 760 420)
	Управленческие расходы	2220	(816 413)	(945 672)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	5 343 250	3 971 039
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	60 938	1 623
	Проценты к уплате	2330	(1 091 749)	(769 956)
	Прочие доходы	2340	1 863 691	623 032
	Прочие расходы	2350	(3 422 528)	(1 254 702)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	2 753 602	2 571 036
	Текущий налог на прибыль	2410	(613 404)	(519 959)
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(62 538)	(5 714)
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	-
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	146	38
	Прочее	2460	(21 516)	(29)
	Чистая прибыль (убыток)	2400	2 118 828	2 051 086

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2018 г.	За Январь - Декабрь 2017 г.
	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	2500	2 118 828	2 051 086
	Справочно Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-



**Агаджанян Константин
Рафикович**
(расшифровка подписи)

**Отчет об изменениях капитала
за Январь - Декабрь 2018 г.**

Коды	
0710003	
31	12 2018
92316478	
2370000496	
19.20	
12300	16
384	

Форма по ОКУД

Дата (число, месяц, год)

по ОКПО

ИНН

по

ОКВЭД

по ОКФС / ОКФС

по ОКЕИ

Организация Общество с ограниченной ответственностью "Славянск ЭКО"

Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности Производство нефтепродуктов

Организационно-правовая форма / форма собственности

Общества с ограниченной ответственностью / Частная собственность

Единица измерения: в тыс. рублей

1. Движение капитала

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 2016 г.	3100	187 448	-	-	-	771 443	958 891
Увеличение капитала - всего:	3210	-	-	-	-	2 051 086	2 051 086
в том числе:							
чистая прибыль	3211	X	X	X	X	-	2 051 086
переоценка имущества	3212	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	X	X	-	X	-	-
дополнительный выпуск акций	3214	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3220	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
убыток	3221	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3222	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	X	X	-	X	-	-
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3225	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-

ДИВИДЕНДЫ		3227	X	X	X	X	X	X	-
-----------	--	------	---	---	---	---	---	---	---

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Изменение добавочного капитала	3230	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3240	X	X	X	-	-	X
3245		-	-	-	-	-	-
Величина капитала на 31 декабря 2017 г. За 2018 г.	3200	187 448	-	-	-	2 822 529	3 009 977
Увеличение капитала - всего:	3310					2 118 828	2 118 828
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	-	-	-	X	X	X
увеличение номинальной стоимости	3315	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-
увеличение капитала - всего:	3317	1 143 827	-	-	-	-	1 143 827
Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
убыток	3321	X	X	X	X	-	-
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	-	-	X
3345		-	-	-	-	-	-
Величина капитала на 31 декабря 2018 г.	3300	1 331 275	-	-	-	4 941 357	6 272 632

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

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	Изменения капитала за 2017 г.		На 31 декабря 2017 г.
			за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	
Капитал - всего					
До корректировок	3400	-	-	-	-
Корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3410	-	-	-	-
исправлением ошибок	3420	-	-	-	-
после корректировок	3500	-	-	-	-
в том числе:					
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
До корректировок	3401	-	-	-	-
Корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3411	-	-	-	-
исправлением ошибок	3421	-	-	-	-
после корректировок	3501	-	-	-	-
До корректировок	3402	-	-	-	-
Корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3412	-	-	-	-
исправлением ошибок	3422	-	-	-	-
после корректировок	3502	-	-	-	-

3. Чистые активы

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Чистые активы	3600	6 272 632	3 009 977	958 891

Руководитель  (подпись)
 Агаджанян Константин
 Раффиович
 (расшифровать/подпись)



31 марта 2019 г.

**Отчет о движении денежных средств
за Январь - Декабрь 2018 г.**

Организация	Общество с ограниченной ответственностью "Славянск ЭКО"	Форма по ОКУД	Коды		
Идентификационный номер налогоплательщика		Дата (число, месяц, год)	0710004		
Вид экономической деятельности	Производство нефтепродуктов	по ОКПО	31	12	2018
Организационно-правовая форма / форма собственности	Общества с ограниченной ответственностью / Частная собственность	ИНН	92316478		
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКВЭД	2370000496		
		по ОКОПФ / ОКФС	19.20		
		по ОКЕИ	12300	16	
			384		

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2018 г.	За Январь - Декабрь 2017 г.
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления - всего	4110	101 291 598	76 745 807
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	99 371 445	76 352 935
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-	-
от перепродажи финансовых вложений	4113	139 929	-
	4114	-	-
прочие поступления	4119	1 780 224	392 872
Платежи - всего	4120	(104 437 111)	(78 376 377)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(91 382 011)	(65 170 141)
в связи с оплатой труда работников	4122	(751 566)	(659 552)
процентов по долговым обязательствам	4123	(990 171)	(641 422)
налога на прибыль организаций	4124	(455 130)	(627 127)
	4125	-	-
прочие платежи	4129	(10 858 233)	(11 278 135)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	(3 145 513)	(1 630 570)
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	20 524	5 798
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	16 102	-
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	4 380	5 720
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	42	78
	4215	-	-
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	(2 998 502)	(2 419 879)
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(2 998 417)	(2 373 673)
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	(85)	(44 909)
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
	4225	-	-
прочие платежи	4229	-	(1 297)
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(2 977 978)	(2 414 081)

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2018 г.	За Январь - Декабрь 2017 г.
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления - всего	4310	42 563 346	23 257 268
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	42 563 345	23 257 268
денежных вкладов собственников (участников)	4312	1	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
	4315	-	-
прочие поступления	4319	-	-
Платежи - всего	4320	(36 540 273)	(19 126 361)
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	-	-
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(36 447 768)	(18 981 457)
	4324	-	-
прочие платежи	4329	(92 505)	(144 904)
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	6 023 073	4 130 907
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	(100 418)	86 256
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	219 483	184 278
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	103 288	219 483
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	(15 777)	(51 051)



Агаджаниян Константин
Рафикович
(расшифровка подписи)

**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 года		Изменения за период						На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло		начислено амортизации	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 2018г.	-	-	1 856	-	-	(195)	-	-	-	1 856	(195)
	5110	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:													
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5101	за 2018г.	-	-	1 856	-	-	(195)	-	-	-	1 856	(195)
	5111	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.		На 31 декабря 2017 г.	
		5120	-	5121	-
Всего					
в том числе:					

1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:	5131	-	-	-

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 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5141	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-

2. Основные средства
2.1. Наличие и движение основных средств

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация	Поступило	Выбыло объектов		начислено амортизации	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация		Первоначальная стоимость	накопленная амортизация		
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) - всего	5200	за 2018г.	1 475 356	(269 250)	251 105	(5 793)	1 726	(143 814)	-	-	1 722 303	(411 338)
	5210	за 2017г.	1 340 143	(148 934)	131 261	(180 443)	25 774	(146 090)	-	-	1 475 356	(269 250)
в том числе:												
	Другие виды основных средств											
Сооружения	5201	за 2018г.	8 268	(852)	12 848	-	-	(1 499)	-	-	21 116	(2 351)
	5211	за 2017г.	4 637	(90)	3 631	-	-	(761)	-	-	8 268	(852)
Машины и оборудование (кроме офисного)	5202	за 2018г.	716 572	(157 779)	131 423	(2 794)	667	(85 249)	-	-	845 201	(242 362)
	5212	за 2017г.	716 020	(77 993)	47	(153 023)	23 726	(103 512)	-	-	716 572	(157 779)
Транспортные средства	5203	за 2018г.	372 356	(38 124)	46 562	(1 874)	539	(27 522)	-	-	418 678	(65 108)
	5213	за 2017г.	276 744	(23 009)	91 720	-	-	(15 115)	-	-	372 356	(38 124)
Офисное оборудование	5204	за 2018г.	83 945	(18 199)	36 618	(989)	386	(11 180)	-	-	119 574	(28 992)
	5214	за 2017г.	50 920	(11 006)	33 025	-	-	(7 193)	-	-	83 945	(18 199)
Производственный и хозяйственный инвентарь	5205	за 2018г.	11 216	(5 301)	693	(135)	135	(3 476)	-	-	11 774	(8 643)
	5215	за 2017г.	8 318	(1 999)	2 837	-	-	(3 303)	-	-	11 216	(5 301)
Земельные участки	5206	за 2018г.	1 188	(925)	77	-	-	(123)	-	-	1 265	(1 047)
	5216	за 2017г.	1 188	(797)	-	-	-	(128)	-	-	1 188	(925)
Здания	5207	за 2018г.	30 534	-	3 399	-	-	-	-	-	33 932	-
	5217	за 2017г.	30 534	-	-	-	-	-	-	-	30 534	-
Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности - всего	5208	за 2018г.	251 276	(48 070)	19 486	-	-	(14 765)	-	-	270 762	(62 835)
	5218	за 2017г.	251 781	(34 040)	-	(27 421)	2 048	(16 078)	-	-	251 276	(48 070)
в том числе:												
	5220	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5230	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5221	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5231	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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. основных средств - всего	5240	за 2018г.	5 401 726	2 931 206	(720 824)	(251 105)	7 361 002
	5250	за 2017г.	2 242 652	3 901 154	(610 820)	(131 261)	5 401 726
в том числе:							
Шкаф градирни Гр.2.1.2.2.3 2000x800x800 в сборе	5241	за 2018г.	424	-	(424)	-	-
	5251	за 2017г.	-	424	-	-	424
Электропневматический позиционер DVC6200	5242	за 2018г.	455	-	-	-	455
	5252	за 2017г.	-	455	-	-	455
Клапан СЕНС DN80PN25-В-НО-СВ-D18-Б (1ExdIBT4)	5243	за 2018г.	-	357	-	-	357
	5253	за 2017г.	-	-	-	-	-
Вентилятор ВО 13-284 3/13 №14 (11 кВт х 1000 об/мин., РК ст/пл)	5244	за 2018г.	-	210	(105)	-	105
	5254	за 2017г.	-	-	-	-	-
Электропривод Biffi ICON 2000-WGR100-010/1000-63 (0,07кВт) для трещод.шар.кр. в компл. с каб.ввод.	5245	за 2018г.	1 546	-	(1 236)	-	309
	5255	за 2017г.	-	1 546	-	-	1 546
Крупногабаритная металлоконструкция (от 4-осной цистерны)	5246	за 2018г.	325	-	-	-	325
	5256	за 2017г.	1 953	(1 139)	(488)	-	325
Вводно-распределительное устройство ВРУ3.4	5247	за 2018г.	203	-	-	-	203
	5257	за 2017г.	-	203	-	-	203
Насос 1 СЦЛ-20-24Г (правого вращения)	5248	за 2018г.	133	133	(133)	-	133
	5258	за 2017г.	-	133	-	-	133
Датчик давления STA72L	5249	за 2018г.	127	-	(85)	-	42
	5259	за 2017г.	-	245	(118)	-	127
Рельс Р-65 категории Т1		за 2018г.	4 921	-	-	-	4 921
		за 2017г.	4 921	-	-	-	4 921
Теплообменник 400ППГ-1,6-М1/20Г-6-К-2-У1 (401)		за 2018г.	-	554	-	-	554
		за 2017г.	-	-	-	-	-
Колбонагреватель ES-4100-3 (3-х местный)		за 2018г.	66	132	(198)	-	-
		за 2017г.	-	66	-	-	66
Коммутатор WS-C2960RX+24PS-L		за 2018г.	196	-	-	-	196
		за 2017г.	-	392	(196)	-	196
Сервер NPort 6610-16 16 ports RS-232 secure device server, 100V-240VAC, Power Cord		за 2018г.	-	129	(65)	-	65
		за 2017г.	-	-	-	-	-
Маршрутизатор ASA5508-K8		за 2018г.	111	-	-	-	111
		за 2017г.	111	111	(111)	-	111
Станция оператора и инженера в компл. с дополнительным оборудованием и кабельной продукцией		за 2018г.	-	4 204	(2 274)	-	1 930
		за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф ШУСА-ВЭЛ9 (ШУТП1)		за 2018г.	228	-	-	-	228

Агрегат плунжерный герметичный НД 2,5Р 160/6 К13В М8 с двиг.0,25кВт	за 2017г.	228	-	-	-	228	-	-	228
	за 2018г.	966	-	-	-	966	-	-	966
	за 2017г.	-	1 427	(461)	-	-	1 427	(461)	966
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-1,6-Б1-4кВт/8-1-6-У1 (секция АВЗ)	за 2018г.	1 568	3 136	(4 703)	-	1 568	3 136	(4 703)	-
	за 2017г.	1 568	-	-	-	1 568	-	-	1 568
Шкаф ШМР-2502055 ШУАЗ.1.1	за 2018г.	189	-	(189)	-	189	-	(189)	-
	за 2017г.	-	189	-	-	-	189	-	189
Трансмиттер 1700R12AEGEZZPKR2	за 2018г.	120	-	-	-	120	-	-	120
	за 2017г.	-	240	(120)	-	-	240	(120)	120
Насосная установка УОДН 200-150-125 36УТД (двойное торцевое уплотнение)	за 2018г.	935	935	(1 869)	-	935	935	(1 869)	-
	за 2017г.	-	935	-	-	-	935	-	935
Преобразователь избыточного давления STG74L	за 2018г.	1 702	49	(830)	-	1 702	49	(830)	921
	за 2017г.	-	3 133	(1 431)	-	-	3 133	(1 431)	1 702
Ретранслятор RT-1(RD625 U(1) 400-470МГц)	за 2018г.	730	-	-	-	730	-	-	730
	за 2017г.	491	1 461	(1 221)	-	491	1 461	(1 221)	730
Вводно-распределительное устройство ВРУ2.3	за 2018г.	157	-	(157)	-	157	-	(157)	-
	за 2017г.	-	157	-	-	-	157	-	157
Насос НЦПН-70/100 пожарн.с электр.вакуум.системой водозаполнения	за 2018г.	356	-	-	-	356	-	-	356
	за 2017г.	356	-	-	-	356	-	-	356
Уровнемер 5301НА1Н14АМ00122JAEMM1QGS4R301	за 2018г.	395	-	(395)	-	395	-	(395)	-
	за 2017г.	-	790	(394)	-	-	790	(394)	395
Электропривод AUMA SAEх 14.6	за 2018г.	300	-	-	-	300	-	-	300
	за 2017г.	-	300	-	-	-	300	-	300
Устройство для размыва донных отложений "Тайфун-20"	за 2018г.	3 138	1 569	(1 553)	-	3 138	1 569	(1 553)	3 154
	за 2017г.	4 890	5 421	(7 172)	-	4 890	5 421	(7 172)	3 138
Установка двухвинтового насосного агрегата 2ВВ 208-105 300/1 0-ТД-160-4	за 2018г.	37 748	-	-	-	37 748	-	-	37 748
	за 2017г.	-	37 748	-	-	-	37 748	-	37 748
Коммутатор WS-C2960С	за 2018г.	183	-	-	-	183	-	-	183
	за 2017г.	183	183	(183)	-	183	183	(183)	183
Проботборник стационарный "органный" типа "Органекс"-14-5-3500-25-К-А-3-У1	за 2018г.	680	-	(680)	-	680	-	(680)	-
	за 2017г.	-	3 059	(2 379)	-	-	3 059	(2 379)	680
Уровнемер 5301НА1Н14АМ0062JAEMM1QGR3013	за 2018г.	1 677	-	(1 677)	-	1 677	-	(1 677)	-
	за 2017г.	-	3 350	(1 673)	-	-	3 350	(1 673)	1 677
Датчик давления STR74G	за 2018г.	1 387	-	(1 387)	-	1 387	-	(1 387)	-
	за 2017г.	-	2 679	(1 292)	-	-	2 679	(1 292)	1 387
Уровнемер ПМП-062 L-5640	за 2018г.	20	-	-	-	20	-	-	20
	за 2017г.	-	20	-	-	-	20	-	20
Шкаф ОБР	за 2018г.	-	447	-	-	-	447	-	447
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Сенсор кориолисового расходомера CMF350M443NBGEDZZGRR1	за 2018г.	2 040	-	-	-	2 040	-	-	2 040
	за 2017г.	-	2 040	-	-	-	2 040	-	2 040
Коммутатор CCC-WS-C4500X-16SFP+(Bundle)WS-C4500X-16S FP+with upgrades	за 2018г.	1 086	1 086	(1 086)	-	1 086	1 086	(1 086)	1 086
	за 2017г.	-	1 086	-	-	-	1 086	-	1 086
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800	за 2018г.	-	3 109	(1 555)	-	-	3 109	(1 555)	1 555

Станции оператора и инженера	за 2018г.	3 235	-	(3 235)	-	-
Преобразователь 2700R12AEGEZZDKR2	за 2017г.	-	3 235	-	-	3 235
	за 2018г.	1 769	-	-	-	1 769
	за 2017г.	-	1 769	-	-	1 769
Сепаратор факельный ФС-1000-2-Т-Н.Среда газ горюч.,тол.,0,1МПа, 4 м3,сталь 09Г2С,теплоизоляция, с компл	за 2018г.	-	683	-	-	683
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный 8НДВ-Нмтд-Е врывозащ.в компл. с бачками,ответ.фланц.,ЗИП,датчиками вибраций	за 2018г.	19 525	-	-	-	19 525
Преобразователь давления VEGABAR 81B81 AEC2SFGXSZAIOAX	за 2018г.	2 831	-	(2 831)	-	-
	за 2017г.	-	4 230	(1 399)	-	2 831
Система оперативного постоянного тока АУОТ-М-16-230-2 УХЛ4 с ШАБ ис.3.-1шт., АКБ А412/5-17шт	за 2018г.	-	1 662	-	-	1 662
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Затвор дисковый GEFA ДУ 500 Ру 16	за 2018г.	-	3 919	(2 427)	-	1 491
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Уровнемер ПИП-062 L-2000	за 2018г.	20	-	-	-	20
	за 2017г.	-	20	-	-	20
Маршрутизатор ASA5506-K8	за 2018г.	31	-	-	-	31
	за 2017г.	31	-	(31)	-	31
Затвор дисковый GEFA ДУ 300 Ру 16	за 2018г.	-	4 069	(143)	-	3 926
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Расходомер вихревой 8800DF030SM3S2D1E8M5R10Q4YR	за 2018г.	374	1 494	(747)	-	1 121
	за 2017г.	-	747	(374)	-	374
Электронасос БЭН 998/1-ОС	за 2018г.	1 526	-	-	-	1 526
	за 2017г.	-	1 526	-	-	1 526
Горелка встроенная пилотная ГКВД-4,0	за 2018г.	199	719	(397)	-	521
	за 2017г.	-	199	-	-	199
Расходомер вихревой 8800DF010SM1N2D1E8M5Q4YR	за 2018г.	468	-	-	-	468
	за 2017г.	-	935	(468)	-	468
Клапан запорно-регулирующий РУСТ 410-1У Ду100 мм, Ру 1,6 МПа	за 2018г.	835	-	(835)	-	-
	за 2017г.	-	835	-	-	835
Газоанализатор АТЕХ XCD CAT-1005 LEL CH4 LM25	за 2018г.	-	4 789	(3 720)	-	1 069
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Устройство прямо-раздаточное ПРУ-700-Н-Р-У1 DN 700	за 2018г.	-	1 863	(1 397)	-	466
	за 2017г.	-	2 795	(2 795)	-	-
Камера уровнемерная выносная LGB-SS-R50/16/Е-L2070/M1800-S114x4-N-N-N-N-N-N-BC	за 2018г.	265	-	-	-	265
	за 2017г.	-	265	-	-	265
Шкаф ШМР-2502051 ВРУ.1.1	за 2018г.	233	-	(233)	-	-
	за 2017г.	-	233	-	-	233
Комплект подвесных опор ОПП-1, ОПП-2 и катковой двухрядной опоры (компл."Норма")	за 2018г.	-	11 891	(7 567)	-	4 324
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Затвор дисковый GEFA ДУ 100 Ру 16	за 2018г.	48	94	-	-	142
	за 2017г.	-	48	-	-	48

Преобразователь частоты VACON0100-3L-0205-5-FLOW+IP00+FL04+DLRU 110кВт, открыт. типа, настен. монтажа	за 2018г.	482	-	-	-	-	482	-	-	482
Компьютер Invasion Revolt C	за 2017г.	-	-	-	-	-	482	-	-	482
	за 2018г.	174	-	-	(174)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	348	-	(174)	174
Датчик давления STG77L	за 2018г.	116	-	-	(116)	-	814	-	(116)	814
	за 2017г.	-	-	-	-	-	223	-	(107)	116
Комплект шкафов серверных	за 2018г.	845	-	-	-	-	33	-	-	878
	за 2017г.	-	-	-	-	-	845	-	-	845
Камера измерительная выносная LGB-SS-R50/16/E-L1710/M1440-S114x4-N-N-N-N-N-BC	за 2018г.	125	-	-	-	-	-	-	-	125
	за 2017г.	-	-	-	-	-	125	-	-	125
Шкаф сетевой SOMCAB01	за 2018г.	496	-	-	(496)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	496	-	-	496
Шкаф серверный SVRCAB01	за 2018г.	4271	-	-	(4271)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	6297	-	(2025)	4271
Щит управления наливом	за 2018г.	3233	-	-	(6465)	-	3233	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	3233	-	-	3233
Толщиномер цифровой покрытый Eicometer 456,тип F, модель T	за 2018г.	88	-	-	(88)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	137	-	(49)	88
Метран-150CD2 (0...0,25 кПа) 2 2 1 L3 FV5 IM S5 R01	за 2018г.	57	-	-	(115)	-	57	-	(115)	57
	за 2017г.	-	-	-	-	-	115	-	(57)	57
Теплообменный аппарат 800 ППГ-2,5-М13/20Г-6-К-2-У-И	за 2018г.	2682	-	-	-	-	-	-	-	2682
	за 2017г.	-	-	-	-	-	2682	-	-	2682
Уровень VEGAFLEX 81 L=5300mm	за 2018г.	386	-	-	(129)	-	515	-	(129)	258
	за 2017г.	-	-	-	-	-	2305	-	(1846)	386
Электронасос 2ЦГ 12,5/50-К-4-3 У2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	459
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Электронасос KM50-32-160E (12,5куб.м./ч;32м;3,0кВт)	за 2018г.	-	-	-	-	-	48	-	-	48
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Уровень рурт АН L-2500	за 2018г.	-	-	-	-	-	46	-	-	46
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холодильник 500 ХПГ-2,5 м1/25x2,5-6-К-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	1602	-	-	1602
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Установка оседающего (шнекового) насоса ПНС Корвет 290-2-252	за 2018г.	5351	-	-	(10702)	-	5351	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	5351	-	-	5351
Шкаф ШМР-2502061 ШЗВК.1.1	за 2018г.	373	-	-	(373)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	373	-	-	373
Агрегат электронасосный ПНШ 60/6-5-Э-У2 (с торцовым уплотнением) в сборе	за 2018г.	-	-	-	-	-	161	-	-	161
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты SINAMICS V20 в шкафом исполнении 380-480В	за 2018г.	212	-	-	(212)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	621	-	(409)	212
Блок клапанов КПП4 50-40	за 2018г.	383	-	-	-	-	-	-	-	383
	за 2017г.	-	-	-	-	-	383	-	-	383
Насосный агрегат НД 1,0-1000/10К24ВМ1 с электродвигателем 1,5кВт/1500 об.мин.	за 2018г.	-	-	-	-	-	79	-	(40)	40
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Электронасос БЭН 845/5-ОС	за 2018г.	1 243	1 243	-	-	2 487
	за 2017г.	1 243	-	-	-	1 243
Сервер Accessory Huawei	за 2018г.	38	-	-	-	38
	за 2017г.	-	76	(38)	-	38
Электронасос БЭН 977/2-ОС	за 2018г.	1 108	-	-	-	1 108
	за 2017г.	-	1 108	-	-	1 108
Шкаф Управления Ritterl 2000x800x800 поз.М.1,М.2,М.3,М.4,М.5,М.6,М.7,М.8 (УПП)	за 2018г.	-	789	-	-	789
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Метран-150CG0 (0...0,315 кПа) 2 2 1 L3A M5 IM S5 С1 K01	за 2018г.	116	116	(231)	-	-
	за 2017г.	-	231	(116)	-	116
Шкаф резервной защиты тр-ра Т1 (Т2)	за 2018г.	-	758	-	-	758
	за 2017г.	-	-	-	-	-
VIATOR USB модем с HART интерфейсом модель 010031R	за 2018г.	-	100	(50)	-	50
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф АЧР 10кВ 1 СШ	за 2018г.	-	300	-	-	300
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Уровнемер VEGAFLEX 81 L=2150mm	за 2018г.	145	-	(145)	-	-
	за 2017г.	-	867	(722)	-	145
Сервер RN1288/8-2 V3 750WR 2X2609V4/32GB/0/4GE	за 2018г.	291	-	(291)	-	-
	за 2017г.	-	581	(291)	-	291
Шкаф ШГП гарантированного питания ШГП	за 2018г.	151	-	(151)	-	-
	за 2017г.	-	151	-	-	151
Затвор запорно-регулирующий, межфланцевый с симметричным диском Ду100РУ16	за 2018г.	63	94	(156)	-	-
	за 2017г.	-	63	-	-	63
Система поосевого взвешивания и распознавания номеров вагонов	за 2018г.	-	14 714	-	-	14 714
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Пневмопривод ОД НЗ: QTF110E26	за 2018г.	507	127	(633)	-	-
	за 2017г.	-	507	-	-	507
Преобразователь давления STA72L-E1G000-1-C-BNA-11C-B-11A0-F1-0000	за 2018г.	138	-	(138)	-	-
	за 2017г.	-	138	-	-	138
Устройство для верхнего герметизирован.налива нефти и нефтепродуктов в ж/д цистерны	за 2018г.	23 163	-	-	-	23 163
	за 2017г.	-	46 894	(23 731)	-	23 163
Уровнемер VEGAFLEX 81 L=550mm	за 2018г.	275	-	(275)	-	-
	за 2017г.	-	548	(274)	-	275
Затвор зап.-регул.межфл.с3-м эксцентр.ЗД001-3Р-1000-16-31-2-3м/м-2 Ду1000 ру16 с КОФ,крепежом,прокл	за 2018г.	5 205	-	-	-	5 205
	за 2017г.	-	5 205	-	-	5 205
Система компенс. нагрузок ПРП на стенку резерв. СКНР-250-1,6-ФФ-П-Е/В У1 для тем. неф/прод. компл.№5	за 2018г.	-	4 511	(1 506)	-	3 005
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф контроллерный РСУ Аппаратная 3	за 2018г.	3 896	-	-	-	3 896
	за 2017г.	-	3 896	-	-	3 896
Насосный агрегат Е/150-400 материал сталь с двойным торц. уплотнением	за 2018г.	622	(311)	-	-	311
	за 2017г.	-	622	-	-	622
Реактор дугогасящий масляный однофазный РУОМ-190/11 УХЛ1	за 2018г.	1 749	-	(1 749)	-	-
	за 2017г.	-	1 749	-	-	1 749

Колбонагреватель ES-4100	за 2018г.	66	132	(198)	-	-
	за 2017г.	-	66	-	-	66
Датчик давления STA74L	за 2018г.	44	-	(44)	-	-
	за 2017г.	-	86	(41)	-	44
Насос ЭЦВ 6-16-110	за 2018г.	215	298	(107)	-	406
	за 2017г.	-	215	-	-	215
Шкаф ШУСА-ВЭЛ7 (ЩРО2)	за 2018г.	208	-	-	-	208
	за 2017г.	208	-	-	-	208
Шкаф управления насосом Ritta 2000x1200x800 поз.Н.4.5 (ЧРП)	за 2018г.	-	3 109	(1 555)	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Преобразователь давления VEGABAR 83B83 ACS2SFGXSZAIOAX	за 2018г.	1 730	-	(1 730)	-	-
	за 2017г.	-	2 576	(846)	-	1 730
Агрегат электронасосный 1HK-E200/120 Г 1ас У2 на плите с эл.дв. под ЧРП 132кВт, 3000 об/мин., УТТ	за 2018г.	3 600	-	-	-	3 600
	за 2017г.	-	3 600	-	-	3 600
Агрегат электронасосный 1HK-E560/180Г2вс У2 без плиты и двигателя (250кВт, 3000 об/мин.)	за 2018г.	1 446	-	-	-	1 446
	за 2017г.	-	1 446	-	-	1 446
Электропривод Biffi ICON 2000-020/180-24 (0,28кВт) в компл. с каб.водами и переходн. для задв.	за 2018г.	1 893	541	(2 434)	-	-
	за 2017г.	-	1 893	-	-	1 893
ИБП Delta	за 2018г.	688	-	(688)	-	-
	за 2017г.	-	1 377	(688)	-	688
Клапан запорно-регулирующий РУСТ 310-1У Ду80мм, UV131/129	за 2018г.	-	195	-	-	195
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос ХЕ50-32-250дК-55	за 2018г.	-	719	-	-	719
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф защиты ввода 35кВ тр-ра Т1	за 2018г.	-	381	-	-	381
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф ШМР-2502118 ВРУ.ПД	за 2018г.	316	-	(316)	-	-
	за 2017г.	-	316	-	-	316
Преобразователь частоты ACS550-01-023А-4, 11кВт, 380 в без панели управления	за 2018г.	87	87	(130)	-	43
	за 2017г.	87	-	-	-	87
Коммутатор WS-C2960XR-48LPS-I	за 2018г.	1 129	-	-	-	1 129
	за 2017г.	268	1 991	(1 129)	-	1 129
Коммутатор CCC-WS-C2960RX-24TS-L/Catalyst 2960-X 24 GIG E 4*1G SFP LAN Dase mfg in Russia	за 2018г.	64	64	(64)	-	64
	за 2017г.	-	64	-	-	64
Приемо раздаточное устройство ПРУ-700 1 ветка (отвод, рас-ль, прок-дка, фланец, крепеж)	за 2018г.	1 409	-	(1 409)	-	-
	за 2017г.	458	1 891	(940)	-	1 409
Фильтр пожарный универсальный ПФУ-200-х*-ТО-ПВП-О-К(20)-У	за 2018г.	912	-	-	-	912
	за 2017г.	-	1 743	(830)	-	912
Приемо раздаточное устройство ПРУ-300 УХЛ	за 2018г.	95	-	-	-	95
	за 2017г.	-	95	-	-	95
Клапан СППК5Р	за 2018г.	315	118	(433)	-	-
	за 2017г.	315	-	-	-	315
Комплект внутренних контактных устройств атмосферной (ректификационной) колонны К-2	за 2018г.	-	17 999	-	-	17 999
	за 2017г.	-	-	-	-	-

Разгонщик фланцев гидравлический	за 2018г.	102	-	-	-	102	-	102
Шкаф ЦС	за 2017г.	-	-	-	-	102	-	102
	за 2018г.	-	-	-	-	362	-	362
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
Детектор фотоионизационный H-D03-0005-000 калибров. на этиленгликоль	за 2018г.	676	-	-	-	-	-	676
	за 2017г.	-	-	-	-	676	-	676
Ретранслятор PicoCell 900/1800/2000 SXA	за 2018г.	83	-	-	-	-	-	83
	за 2017г.	83	-	-	-	167	(167)	83
Электропривод AUMA SAEx 10.2	за 2018г.	2 673	-	-	-	496	(2 148)	1 020
	за 2017г.	1 938	-	-	-	735	-	2 673
Преобразователь частоты ACS 550-02-4 86A-4, 250 кВт, 3 фазы в без панели управления	за 2018г.	2 339	-	-	-	-	(2 339)	-
	за 2017г.	2 339	-	-	-	-	-	2 339
Расходомер вихревой 8800DF020SK1N2P1M5Q4YR	за 2018г.	-	-	-	-	447	(223)	223
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
Насос WILO HELIX V1610-1/16/E/K400-50	за 2018г.	72	-	-	-	-	-	72
	за 2017г.	72	-	-	-	-	-	72
Расходомер вихревой 8800DF030SM1E1D1E8M5Q4YR	за 2018г.	427	-	-	-	2 987	(853)	2 560
	за 2017г.	-	-	-	-	4 609	(4 182)	427
Насос НД 1.0/63 K13B	за 2018г.	48	-	-	-	-	-	48
	за 2017г.	-	-	-	-	48	-	48
Шкаф ШУСА-ВЭЛ7 (ЩРО4)	за 2018г.	213	-	-	-	-	-	213
	за 2017г.	213	-	-	-	-	-	213
Преобразователь частоты FC 101 37кВт Danfoss	за 2018г.	96	-	-	-	96	(96)	96
	за 2017г.	-	-	-	-	96	-	96
Электронасос БЭН 1047-ОС	за 2018г.	1 465	-	-	-	-	-	1 465
	за 2017г.	-	-	-	-	1 465	-	1 465
Конденсатоотводчик поплавковый J7X DN40 PN16, фланцевый, корпус чугун, Tmax=200С с КОФ	за 2018г.	181	-	-	-	-	(181)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	181	-	181
Люк-лаз ЛЛ-600	за 2018г.	94	-	-	-	-	-	94
	за 2017г.	282	-	-	-	-	(188)	94
Теплообменник пластинчатый FR-10-35-1Н	за 2018г.	-	-	-	-	108	-	108
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
Насос ЭЦВ 6-25-140	за 2018г.	-	-	-	-	360	(102)	259
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф ШМР-2502119 ППУ	за 2018г.	115	-	-	-	-	-	115
	за 2017г.	-	-	-	-	115	-	115
Вводно-распределительное устройство ВРУ3.2	за 2018г.	180	-	-	-	-	-	180
	за 2017г.	-	-	-	-	180	-	180
Насос СЦЛ-20/24 2УТ	за 2018г.	38	-	-	-	-	-	38
	за 2017г.	-	-	-	-	38	-	38
Электропривод AUMA SQEX 14.2	за 2018г.	-	-	-	-	851	(213)	638
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
Датчик уровня волноводный радарный SITRANS LG270	за 2018г.	660	-	-	-	-	-	660
	за 2017г.	-	-	-	-	660	-	660

Затвор запорно-регулирующий, межфланцевый, двухэксцентриковый Ду100РУ16	за 2018г.	976	351	(1 327)	-	-	-
	за 2017г.	-	976	-	-	-	976
Станция катодной защиты МПН-ОПЕ-М14-1/С1-4/0,6-2/25-48-У1-А-485(электродхимзащита)	за 2018г.	4 695	(4 695)	(4 327)	-	-	4 327
	за 2017г.	4 215	4 807	(4 327)	-	-	4 695
Затвор зап.-регул.межфл.с3-м эксцентрисит., электроприводной ЗД001-3Р-700-16-31-2-3м/м-2 ДУ700 ру16	за 2018г.	2 414	-	-	-	-	2 414
	за 2017г.	-	2 414	-	-	-	2 414
Насос НК 210/80 Г 16С 2ТМТ60-110С с электродвигателем 55кВт/2960 об/мин.	за 2018г.	4 190	-	(4 190)	-	-	-
	за 2017г.	-	4 190	-	-	-	4 190
Электропривод Вифи ICON 2000-010/90-18, крутящ.момент 90 Нм, фланец F10, для задв. ДУ50 РУ16 БАЗ	за 2018г.	-	10 966	(1 443)	-	-	9 523
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Теплообменный аппарат 700 ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К-2-У-И	за 2018г.	2 514	1 257	(3 771)	-	-	-
	за 2017г.	2 514	-	-	-	-	2 514
Спектрофотометр UNICO 2100	за 2018г.	93	(93)	-	-	-	-
	за 2017г.	93	93	(93)	-	-	93
Пневмопривод ДД (НО): QTF 90 SW	за 2018г.	3 477	132	(3 400)	-	-	209
	за 2017г.	-	3 477	-	-	-	3 477
Комплекс учета энергоносителей ТЭКОН-20К в компл.с блок. питания и устр-вом соглас.проток. УСП-78-3	за 2018г.	-	1 964	-	-	-	1 964
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-6-Т-4	за 2018г.	1 487	1 487	(1 487)	-	-	1 487
	за 2017г.	5 987	(4 500)	-	-	-	1 487
Электронасос КМС100-80-180-Е	за 2018г.	-	271	-	-	-	271
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Комплект внутренних контактных устройств вакуумной (регистрационной) колонны К-4	за 2018г.	-	21 763	-	-	-	21 763
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Расходомер вихревой 8800DR010SM1N2D1E8M5Q4YR	за 2018г.	244	-	-	-	-	244
	за 2017г.	-	488	(244)	-	-	244
Пункт коммерческого учета ПКУ-10кВ	за 2018г.	-	328	(164)	-	-	164
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Коммутатор WS-C2960R+24ТС-L	за 2018г.	707	-	-	-	-	707
	за 2017г.	-	1 415	(707)	-	-	707
Тарелка трапецевидно-клапанная D2800мм, полотно 08x13	за 2018г.	4 977	-	-	-	-	4 977
	за 2017г.	4 977	-	-	-	-	4 977
VIATOR USB модем с HART интерфейсом	за 2018г.	-	324	(162)	-	-	162
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Клапан электромагнитный СЕНС-ЭВП-2-220в	за 2018г.	24	24	(47)	-	-	-
	за 2017г.	-	24	-	-	-	24
Устройство прямо-раздаточное ПРУ-500 УХЛ	за 2018г.	-	79	-	-	-	79
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Сигнализатор уровня вибрационный VEGASWING 63	за 2018г.	251	-	(251)	-	-	-
	за 2017г.	-	1 248	(997)	-	-	251
Шкаф ШМР-2502056 ШУАЗ 1.3	за 2018г.	134	-	(134)	-	-	-
	за 2017г.	-	134	-	-	-	134
Коммутатор WS-C2960RX-48LPS-L	за 2018г.	178	-	-	-	-	178

Расходомер вихревой 1700112AEGEZZR2	за 2017г.	-	356	(178)	-	178
	за 2018г.	664	-	(664)	-	-
	за 2017г.	-	664	-	-	664
Метран-150CG0 (0...0,63 кПа) 2 2 1 L3 A D52(разрежение-давление)	за 2018г.	43	-	-	-	43
	за 2017г.	43	-	-	-	43
Электронасос БЭН 13037-0С	за 2018г.	1 071	-	-	-	1 071
	за 2017г.	-	1 071	-	-	1 071
Анализатор-течеискатель АНТ-3М	за 2018г.	191	-	(191)	-	-
	за 2017г.	319	510	(638)	-	191
Ретранслятор SOS RT-10 (400-470 МГц) в комплекте	за 2018г.	-	775	(387)	-	387
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Коммутатор CCC-N3K-C3524P-10GX/Nexus 3524X 24 10G Ports	за 2018г.	557	557	(557)	-	557
	за 2017г.	-	557	-	-	557
Клапан запорно-регулирующий РУСТ 410-1У Ду50 мм, Ру1,6МПа	за 2018г.	584	195	(584)	-	195
	за 2017г.	-	584	-	-	584
Расходомер вихревой OPTISWIRL 4070/DH50 RU 16	за 2018г.	-	812	-	-	812
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Пневмопривод ОД НЗ: QTF150E10	за 2018г.	1 453	-	(1 453)	-	-
	за 2017г.	-	1 453	-	-	1 453
Шкаф клеммный КШ-30-12	за 2018г.	317	-	(317)	-	-
	за 2017г.	-	317	-	-	317
Сигнализатор уровня UT5-EP-0115-H50-R1-D20-H-D	за 2018г.	6 554	-	(3 941)	-	2 613
	за 2017г.	-	12 459	(5 905)	-	6 554
Детектор газовый стационарный FGD 10A NOD с инфракрасным датчиком, градуировка по пропану.	за 2018г.	582	-	(582)	-	-
	за 2017г.	582	493	(493)	-	582
Шкаф ШМР-2502058 ШУЗ.1.1	за 2018г.	199	-	(199)	-	-
	за 2017г.	-	199	-	-	199
Кран консольный стационарный электрический	за 2018г.	537	-	-	-	537
	за 2017г.	-	933	(396)	-	537
Затвор зап.-регул.межфл.с3-м эксц.эл-пр.ЗД001-3Р-1000-16-31-2-3м/м-2 ДУ1000 ру16 с КОФ,крепеж.,прокл	за 2018г.	2 603	-	-	-	2 603
	за 2017г.	-	2 603	-	-	2 603
Рессивер воздуха КИП Е-22 V=10м3	за 2018г.	522	-	-	-	522
	за 2017г.	-	522	-	-	522
Электропривод Biffi ICON 2000-WGR 100-010/1000-63(Кр.М.1000Нм мощность двигателя 0,07кВт)	за 2018г.	689	-	(345)	-	345
	за 2017г.	-	689	-	-	689
Уровнемер VEGAFLEX 81 L=3100mm	за 2018г.	130	-	(130)	-	-
	за 2017г.	-	260	(129)	-	130
Сигнализатор уровня вибрационный VEGASWING 61	за 2018г.	5 074	1 181	(5 484)	-	771
	за 2017г.	-	9 167	(4 093)	-	5 074
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.НД.9-НД.17	за 2018г.	-	707	(354)	-	354
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Стенд гидромпультаний:стенд пневмогидравл.испыт.СТИ-2-1,нас.станц.НС-2,компр.станц.СК-1,броннеогражд.	за 2018г.	-	1 700	-	-	1 700
	за 2017г.	-	-	-	-	-

Клапан запорно-регулирующий РУСТ 410-1У Ду80 мм, Кв 16 Ру-1,6МПа	за 2018г.	-	195	-	-	-	195	-	-	-	195
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-2,5-Б1-4кВт/8-1,6-У 1	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	6 103	6 103	(12 207)	-	-	6 103	(12 207)	-	-	-
	за 2017г.	-	21 344	(15 240)	-	-	21 344	(15 240)	-	-	6 103
Кран шаровой трехходовой Keatm электроприводной французый Дл80 Рп25 класс А	за 2018г.	574	-	-	-	-	-	-	-	-	574
	за 2017г.	-	574	-	-	-	574	-	-	-	574
Клапан электромагнитный СЕНС-ПР DN50PN25-200С с КОФ	за 2018г.	792	-	(792)	-	-	-	(792)	-	-	-
	за 2017г.	-	1 584	(792)	-	-	1 584	(792)	-	-	792
Пенный насадок "Подслоний" ПН-И/150Т, климатическое исполнение, ст. 20	за 2018г.	1 340	-	-	-	-	-	-	-	-	1 340
	за 2017г.	-	1 340	-	-	-	1 340	-	-	-	1 340
Пневмопривод ОД НЗ: QTF200E61	за 2018г.	154	-	(154)	-	-	-	(154)	-	-	-
	за 2017г.	-	154	-	-	-	154	-	-	-	154
Шкаф наружного освещения ШНО	за 2018г.	87	-	-	-	-	-	-	-	-	87
	за 2017г.	-	87	-	-	-	87	-	-	-	87
Вводно-распределительное устройство ВРУ4,6	за 2018г.	180	-	(180)	-	-	-	(180)	-	-	-
	за 2017г.	-	180	-	-	-	180	-	-	-	180
Насос НД 0,4/63 К 13В	за 2018г.	96	163	(191)	-	-	163	(191)	-	-	67
	за 2017г.	26	70	-	-	-	70	-	-	-	96
Переключающее устройство	за 2018г.	4 489	1 765	(6 253)	-	-	1 765	(6 253)	-	-	-
	за 2017г.	4 489	-	-	-	-	-	-	-	-	4 489
Уровень 5301НА1Н14М00182JAEMM1QGS4R301	за 2018г.	395	-	(395)	-	-	-	(395)	-	-	-
	за 2017г.	-	790	(394)	-	-	790	(394)	-	-	395
Клапан аварийный КА-500 стальной УХЛ	за 2018г.	-	101	-	-	-	101	-	-	-	101
	за 2017г.	-	108	(108)	-	-	108	(108)	-	-	-
Тарелка трапецевидно-клапанная D1200мм	за 2018г.	5	1 731	-	-	-	1 731	-	-	-	1 736
	за 2017г.	1 736	-	(1 731)	-	-	-	(1 731)	-	-	5
Уровень VEGAFLEX 81 L=750mm	за 2018г.	146	-	(146)	-	-	-	(146)	-	-	-
	за 2017г.	-	291	(145)	-	-	291	(145)	-	-	146
Электродвигатель ВА250S4БУ2 75кВт 1500 об/мин., л	за 2018г.	155	-	-	-	-	-	-	-	-	155
	за 2017г.	-	155	-	-	-	155	-	-	-	155
Преобразователь давления STA72L-E1G000-1-C-ВНА-13С-В-11А0-FE, F1-0000	за 2018г.	95	-	(95)	-	-	-	(95)	-	-	-
	за 2017г.	-	95	-	-	-	95	-	-	-	95
Преобразователь давления VEGABAR 82B82 AEC2SFGXSXAIOAX, (-1...+2,5бар)	за 2018г.	840	-	(73)	-	-	-	(73)	-	-	767
	за 2017г.	-	1 661	(821)	-	-	1 661	(821)	-	-	840
Устройство налива темных нефтепродуктов модели 2879 фирмы ОМС	за 2018г.	5 278	-	(5 278)	-	-	-	(5 278)	-	-	-
	за 2017г.	-	5 278	-	-	-	5 278	-	-	-	5 278
Насос ГНОМ 10-10EX (ЛП)	за 2018г.	-	250	(62)	-	-	250	(62)	-	-	187
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сенсор CMF300M37N2EGEDZZGRR1	за 2018г.	6 972	4 980	(6 972)	-	-	4 980	(6 972)	-	-	4 980
	за 2017г.	-	6 972	-	-	-	6 972	-	-	-	6 972
Платформа для серверов Supermicro SuperStorage	за 2018г.	159	-	-	-	-	-	-	-	-	159
	за 2017г.	-	318	(159)	-	-	318	(159)	-	-	159
Шкаф ШМР-2502121 ШГП.1	за 2018г.	120	-	(120)	-	-	-	(120)	-	-	-
	за 2017г.	-	120	-	-	-	120	-	-	-	120

Метран-150CG2 (0...25 кПа) 2 2 1 L3 AM5 IM S5 B1 K01	за 2018г.	103	103	(206)	-	-
	за 2017г.	-	206	(103)	-	103
Змеевик радиаторный ЗПЗ 82.02.00.00.00 СБ изм.1 печи ЗПП-18	за 2018г.	7 491	-	(3 746)	-	3 746
	за 2017г.	-	7 491	-	-	7 491
Станция катодной защиты МПН-ОПЕ-М14-1/С1-3/0,6-3/12,5-48-У1-А-485	за 2018г.	1 352	-	-	-	1 352
	за 2017г.	-	1 352	-	-	1 352
Пневмопривод ОД НЗ: QTF90E20	за 2018г.	649	-	(649)	-	-
	за 2017г.	-	649	-	-	649
Газоанализатор переносной "Коллон-1В-05"	за 2018г.	66	-	-	-	66
	за 2017г.	-	66	-	-	66
Насосный агрегат Е/80-200 с электродвигателем 37 кВт, ВБИ, насос с одинарным торц. уплотнением	за 2018г.	-	1 687	(843)	-	843
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Затвор дисковый поворотный DN 500 PN 2.5	за 2018г.	-	731	(366)	-	366
	за 2017г.	-	319	(319)	-	-
Газосигнализатор Sensepoint XCD в комплекте с маркировоч.табл., кабельным вводом M20x1,5	за 2018г.	8 504	5 590	(12 501)	-	1 592
	за 2017г.	-	8 504	-	-	8 504
Маршрутизатор ISR4321/K9	за 2018г.	61	-	-	-	61
	за 2017г.	-	122	(61)	-	61
Тарелка клапанно-прямоточная D1600мм	за 2018г.	297	-	-	-	297
	за 2017г.	297	-	-	-	297
Электронасос 2ЦГ 12,5/50К-4-3	за 2018г.	1 487	743	-	-	2 230
	за 2017г.	897	898	(308)	-	1 487
Клапан электромагнитный СЕНС-ПР DN-80 PN-25-СВ с Коф	за 2018г.	-	1 110	-	-	1 110
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный 1НК-Е65/35-125 Г16С УПТ У2 КИП2 на плите с эл.дв. 30кВт, 3000 об/мин.	за 2018г.	1 170	-	(1 170)	-	-
	за 2017г.	1 170	-	-	-	1 170
Система хранения Huawei OceanStor 2800 V5x12 8x6000Gb 7.2К 3.5SATA 183x6000Gb 7.2К 3.5 SATA SPE34С	за 2018г.	-	15 712	(7 856)	-	7 856
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Расходомер-счетчик вихревой 8800: 8800DF060SN3S1D1E8M5R20Q4YR (отв.фланцы 2шт, каб.ввод, заглушка)	за 2018г.	-	1 138	-	-	1 138
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Датчик давления STG74L	за 2018г.	1 059	-	(950)	-	110
	за 2017г.	-	2 028	(959)	-	1 059
Аквадистиллятор АЭ-15	за 2018г.	69	-	-	-	69
	за 2017г.	69	69	(69)	-	69
Электропривод Biffi 100/330-10(крутящий момент 330Нм, время закр.10 сек)	за 2018г.	1 404	-	-	-	1 404
	за 2017г.	-	1 404	-	-	1 404
Уровнемер VEGAFLEX 81 L=3550mm	за 2018г.	788	-	(788)	-	-
	за 2017г.	-	1 570	(782)	-	788
Станция катодной защиты МПН-ОПЕ-М14-1/С1-4/0,6-4/12,5-48-У1-А-485	за 2018г.	592	-	-	-	592
	за 2017г.	-	592	-	-	592
Газоанализатор GasAlertMicroClip XL (4-канала)	за 2018г.	-	101	(50)	-	50
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос НД 1.0 10/100 К 14В	за 2018г.	41	21	(62)	-	-
	за 2017г.	79	(38)	-	-	41

Модуль памяти Huawei	за 2017г.	-	490	(245)	-	245
	за 2018г.	72	-	-	-	72
	за 2017г.	-	144	(72)	-	72
Насос ЭЦВ 6-16-140	за 2018г.	119	279	(237)	-	161
	за 2017г.	78	81	(39)	-	119
Электронасос 2ЦГ 25/80К-11-6 У2 под 360 °С	за 2018г.	-	1 653	(827)	-	827
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос CRN3-15 А-FGJ-G-V-PQQV	за 2018г.	452	(452)	-	-	-
	за 2017г.	-	905	(452)	-	452
Затвор фланцевый трехэксцентр. одностор. Ду 500 Ру10	за 2018г.	-	1 082	(541)	-	541
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Датчик давления STG73L	за 2018г.	748	-	(748)	-	-
	за 2017г.	-	1 432	(684)	-	748
Теплообменный аппарат 500 ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К-2-У-И	за 2018г.	1 603	(1 603)	-	-	-
	за 2017г.	1 603	-	-	-	1 603
Шкаф ШМР-2502122 ШНО.1	за 2018г.	156	-	(156)	-	-
	за 2017г.	-	156	-	-	156
Пневмопривод ОД НЗ: QTF100E25	за 2018г.	1 640	-	(1 640)	-	-
	за 2017г.	-	1 640	-	-	1 640
Преобразователь частоты 11 кВт, 3*380V IP55	за 2018г.	51	-	(51)	-	-
	за 2017г.	51	51	(51)	-	51
Уровеньмер 5302НА1S1В4АМ00255ИЕИММ1QGР3R301	за 2018г.	906	-	(906)	-	-
	за 2017г.	-	1 809	(903)	-	906
Торцовое уплотнение TSMА-A03-45	за 2018г.	-	955	(716)	-	239
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Опция СХД SSD+TRAY 240GB	за 2018г.	122	-	-	-	122
	за 2017г.	-	245	(122)	-	122
Насос НД 1.0-1600/16	за 2018г.	-	202	-	-	202
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Клапан запорно-регулирующий РУСТ 310-1У Ду200 мм, Ру 1,6 МПа	за 2018г.	473	-	-	-	473
	за 2017г.	-	473	-	-	473
Задвижка под электропривод ЗКЛП 30с941нж Ду200Ру16 Газ с Коф	за 2018г.	618	-	-	-	618
	за 2017г.	-	1 546	(928)	-	618
Уровеньмер рефлекс радарный исп.200гр. С SLG720-SCAN00EМ02000-NS1А-0-ВНD-1001S-А-1А 0-F1-00000	за 2018г.	-	218	-	-	218
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос СВН-80	за 2018г.	85	-	-	-	85
	за 2017г.	-	85	-	-	85
Насос НД 1.0/63 К14	за 2018г.	74	19	(19)	-	74
	за 2017г.	-	74	-	-	74
Шкаф ШУСА-ВЭЛ7 (ЩРОЗ)	за 2018г.	209	-	-	-	209
	за 2017г.	209	-	-	-	209
Преобразователь давления VEGABAR 82В82 АЕС2FGXSXAIOAX, (-1...100бар)	за 2018г.	239	-	(239)	-	-
	за 2017г.	-	356	(117)	-	239
Затвор дисковый GEFA Ду 80 Ру 16	за 2018г.	43	-	-	-	43

Шкаф ШМР-2502054 ВРУ.1.4	за 2017г.	-	43	-	-	43	-	-	43
	за 2018г.	131	-	(131)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	131	-	-	131	-	-	131
	за 2018г.	354	(354)	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	709	(354)	-	709	-	-	354
	за 2018г.	1 802	2 703	(2 703)	-	2 703	-	-	1 802
	за 2017г.	-	1 802	-	-	1 802	-	-	1 802
	за 2018г.	-	140	-	-	140	-	-	140
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	868	248	(1 115)	-	248	-	-	-
	за 2017г.	868	-	-	-	-	-	-	868
	за 2018г.	-	60	-	-	60	-	-	60
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	106	-	-	-	-	-	-	106
	за 2017г.	71	35	-	-	35	-	-	106
	за 2018г.	1 871	-	(1 871)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	3 735	(1 864)	-	3 735	-	-	1 871
	за 2018г.	1 659	1 659	(1 659)	-	1 659	-	-	-
	за 2017г.	-	1 659	-	-	1 659	-	-	1 659
	за 2018г.	-	125	-	-	125	-	-	125
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	3 250	-	(3 250)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	3 250	-	-	3 250	-	-	3 250
	за 2018г.	327	327	(655)	-	327	-	-	-
	за 2017г.	-	327	-	-	327	-	-	327
	за 2018г.	1 643	-	-	-	-	-	-	1 643
	за 2017г.	-	3 249	(1 607)	-	3 249	-	-	1 643
	за 2018г.	1 117	-	-	-	-	-	-	1 117
	за 2017г.	1 117	-	-	-	-	-	-	1 117
	за 2018г.	554	-	(554)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	554	-	-	-	-	-	-	554
	за 2018г.	685	(685)	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	2 124	2 317	(3 756)	-	2 317	-	-	685
	за 2018г.	408	2 040	(408)	-	2 040	-	-	2 040
	за 2017г.	2 040	-	(1 632)	-	-	-	-	408
	за 2018г.	932	-	(932)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	932	-	-	932	-	-	932
	за 2018г.	-	2 814	(2 110)	-	2 814	-	-	703
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 162	-	(1 162)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	2 320	(1 159)	-	2 320	-	-	1 162
	за 2018г.	36	-	-	-	-	-	-	36
	за 2017г.	3 823	(3 773)	(13)	-	3 823	-	-	36
	за 2018г.	-	814	-	-	814	-	-	814

Сигнализатор уровня вибрационный VEGASWING 63.DAGAVXMR, L=400mm	за 2017г.	-	3 655	-	-	3 655	-	-	3 655
	за 2018г.	-	476	-	-	476	-	-	476
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Метран-150CG2 (0...1000 кПа) 2G 2 1 А М5 EM В4(избыточн.давления)	за 2018г.	42	-	(42)	-	-	(42)	-	-
	за 2017г.	42	42	(42)	-	42	(42)	-	42
Шкаф серверный	за 2018г.	1 133	44	-	-	44	-	-	1 177
	за 2017г.	-	1 133	-	-	1 133	-	-	1 133
Электропривод Biffi ICON 2000-010/90-24 (0,12кВт) в компл. с каб.водами и переходн. для задв.	за 2018г.	6 145	2 048	(8 194)	-	2 048	(8 194)	-	-
	за 2017г.	-	6 145	-	-	6 145	-	-	6 145
Секция АВО АВГ-М-20-2,5-Б1/8-1-6-У1 с крышками	за 2018г.	1 900	(1 900)	-	-	(1 900)	-	-	-
	за 2017г.	1 900	1 900	(1 900)	-	1 900	(1 900)	-	1 900
Электропривод Biffi ICON 2000-020/180-24(0,28кВт) в компл. с каб.водами и переходн. для задв.	за 2018г.	1 713	-	(1 713)	-	-	(1 713)	-	-
	за 2017г.	-	1 713	-	-	1 713	-	-	1 713
Уровнемер ПИПТ-062 L-1635	за 2018г.	-	80	(40)	-	80	(40)	-	40
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Коммутатор WS-C3650-24TD-E	за 2018г.	330	-	-	-	-	-	-	330
	за 2017г.	330	330	(330)	-	330	(330)	-	330
Клапан аварийный КА "Беркут"-500-УХЛ Ду500	за 2018г.	430	968	(538)	-	968	(538)	-	430
	за 2017г.	-	-	(193)	-	-	(193)	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ2.2	за 2018г.	193	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	193	-	-	193	-	-	193
Детектор фотоионизационный Н-D03-0005-000 калибров. на нафталин	за 2018г.	902	-	-	-	-	-	-	902
	за 2017г.	-	902	-	-	902	-	-	902
Шкаф питания цепей ОБР	за 2018г.	-	222	-	-	222	-	-	222
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Преобразователь давления(электр.датчик) STR74G-11A01A0-JGUBAC0K-C-BNB-11A0-F1-0000	за 2018г.	167	-	(167)	-	-	(167)	-	-
	за 2017г.	-	167	-	-	167	-	-	167
Электропривод AUMA SAExC 10.2 (под БА3 80*1,6)	за 2018г.	-	694	-	-	694	-	-	694
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Клапан управляющий Fleck 9500/1700	за 2018г.	555	-	(555)	-	-	(555)	-	-
	за 2017г.	-	555	-	-	555	-	-	555
Затвор поворотный дисковый трехэлектр.фланц.ПА927.80.16-02Фв компл. с электроприводомBIFI 100/330-10	за 2018г.	2 834	1 620	(1 620)	-	1 620	(1 620)	-	2 834
	за 2017г.	-	2 834	-	-	2 834	-	-	2 834
Электронасос БЭН 1273-0С	за 2018г.	905	905	-	-	905	-	-	1 810
	за 2017г.	905	-	-	-	-	-	-	905
Пневмопривод ОД Нз: QTF125E14	за 2018г.	528	528	(1 055)	-	528	(1 055)	-	-
	за 2017г.	-	528	-	-	528	-	-	528
Затвор зап.-регул.межфл.с3-м эксцентрисит.ЭД001-3Р-700-16-31-2-3м/м-2ДУ700 ру16 с КОФ,крепежом,прокл	за 2018г.	1 207	-	-	-	-	-	-	1 207
	за 2017г.	-	1 207	-	-	1 207	-	-	1 207
Позиционер Электропневматический ЭПП-300 с фильтром РДФ-300	за 2018г.	696	-	-	-	-	-	-	696
	за 2017г.	696	-	-	-	-	-	-	696
Кран мостовой подвесной 1т	за 2018г.	118	-	(118)	-	-	(118)	-	-
	за 2017г.	-	118	-	-	118	-	-	118
Насос НД 1.0-100/10 К14В с дв. 0,37 кВт	за 2018г.	28	455	(330)	-	455	(330)	-	55
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	(98)

	за 2017г.	55	(28)	-	-	28
Силовой модуль ИБП/SYPM4K/ARC Summetra LX4kVA	за 2018г.	409	409	(817)	-	-
	за 2017г.	-	409	-	-	409
Электропривод Biffi ICON 2000-040/720-36 (1,23кВт) в компл. с каб. вводами и переходн. для задв.	за 2018г.	384	384	(767)	-	-
	за 2017г.	-	384	-	-	384
Шкаф управления СН-0,23 и СВ-0,23	за 2018г.	-	459	-	-	459
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Уровнемер ПМП-062 L-5000	за 2018г.	40	20	(40)	-	20
	за 2017г.	-	40	-	-	40
Двигатель ВА160 М4 18,5/1500/1001/УХЛ1	за 2018г.	-	850	(77)	-	773
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Корпус камеры сгорания	за 2018г.	1 516	-	-	-	1 516
	за 2017г.	1 516	-	-	-	1 516
Преобразователь частоты ACS550-01-012A-45, 5,5кВт	за 2018г.	108	72	(72)	-	108
	за 2017г.	108	-	-	-	108
Датчик давления STR82D	за 2018г.	131	-	(131)	-	-
	за 2017г.	-	255	(125)	-	131
Позиционер Пневматический 52-IP8001-034-X414	за 2018г.	285	237	(427)	-	95
	за 2017г.	-	332	(47)	-	285
Преобразователь частотный VFD 300 F 43A	за 2018г.	-	102	-	-	102
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф ШМР-2502053 ВРУ.1.3	за 2018г.	278	-	(278)	-	-
	за 2017г.	-	278	-	-	278
Преобразователь частоты NXL 46 А, 3*400В (134X1539)	за 2018г.	83	-	-	-	83
	за 2017г.	-	83	-	-	83
Секция АВЗ-20 (аппрат воздушного охл. зигзагообразный) 2,5-БЗ. 1/8-1-6 У1	за 2018г.	1 119	(1 119)	-	-	-
	за 2017г.	1 119	1 119	(1 119)	-	1 119
Уровнемер VEGAFLEX 81 L=4050mm	за 2018г.	1 667	-	(1 667)	-	-
	за 2017г.	-	3 327	(1 660)	-	1 667
Мультиметр-калибратор -генератор тока цифровой Fluke 789	за 2018г.	100	-	-	-	100
	за 2017г.	-	300	(200)	-	100
Метран-150CG0 (0...0,63 кПа) 2G 2 1 А М5 ЕМ В4(избыточн.давления)	за 2018г.	98	-	(98)	-	-
	за 2017г.	98	98	(98)	-	98
Уровнемер Rozemant 530НН1НН001906АУ1	за 2018г.	-	370	-	-	370
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Электропривод Biffi ICON 2000-010/90-18, крутящ.момент 90 Нм, фланец F10, для задв. ДУ100 РУ16 БАЗ	за 2018г.	-	866	-	-	866
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ4.3	за 2018г.	199	-	(199)	-	-
	за 2017г.	-	199	-	-	199
Агрегат электронасосный К 200-125-250-Е (300куб.м./ч, 50м.)	за 2018г.	306	-	-	-	306
	за 2017г.	-	306	-	-	306
Расходомер вихревойЭМИС-вихрь 200	за 2018г.	-	664	-	-	664
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Участок налива в автоцистерны с навесом	за 2018г.	831	-	-	-	831

ШУН 2.6 Н-5/2	за 2017г.	600	231	-	-	831
	за 2018г.	-	1 555	-	-	1 555
Узел приготовления химвреагентов	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 047	-	-	1 047
Трубопровод временный(вакуумный газойль)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 228	324	-	-	1 552
Технологические трубопроводы (10.5.2)	за 2017г.	-	1 228	-	-	1 228
	за 2018г.	-	37 681	-	-	37 681
Насос Н18/1 (зав.№39)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	4 108	-	-	4 108
Насос 1НК-Е-200/120ГБС УТТХ У2 (Н-12/2 мазут с К-2, зав.номер 31)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	2 293	-	-	2 293
Емкость химвреагента (Е 21/5, объем 4м3, зав.номер 310)	за 2017г.	-	287	-	-	287
Площадка налива судового топлива в автоцистерны (3.9)временная гор.парк	за 2017г.	-	1 767	-	-	1 767
Ж/д путь № 14 (тулик)(вытяжной 80,0 п.м.)	за 2017г.	74	1 379	-	(1 453)	-
	за 2018г.	-	74	-	-	74
Технологические трубопроводы (43.1.5.2)	за 2017г.	-	663	-	-	663
Шкаф управления насосом ШУН 13	за 2017г.	-	667	-	-	667
Насос НД 1,0-10/100 К 14 (НД-4/1 нейтрализатор коррозии в шлеме К-1, зав.номер 20)	за 2017г.	-	26	-	-	26
Лафеты (ГП 15.9.1)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	2 498	-	-	2 498
800ХП-2,5-М12/20Г-6-К-2-У1 (Х-1.2, зав.номер 340)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	3 708	-	-	3 708
Коммуникации (ГП 15.9.2)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	6 279	-	-	6 279
Агрегат насосный дозирочный НД 1,0Р 2,5/100 К13В У2(НД-16, зав.№ 04041)	за 2017г.	-	317	-	-	317
ШУН 1.2 Н-1.2	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 707	-	-	1 707
Система видеонаблюдения, Колхозная, 1/1	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	324	194	-	-	518
АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-4-4-У1 (ГазойльАВО № 4.1-2, зав.номер .0002)	за 2017г.	324	-	-	-	324
	за 2018г.	-	1 512	-	-	1 512
Шкаф управления насосом ШУН 7	за 2017г.	-	664	-	-	664
АВГ-М-20-Ж-0,6-Б3-4кВт/8-2-6У1 (К-2 АВО № 2.4.1/2.4.2, зав.номер 1717)(списан 05.11.18)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	2 505	-	-	2 505
Мачта прожекторная ПМ1.11	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	268	-	-	268

1. 1.5)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Блок защелачивания нефти (ПТ 11)	за 2018г.	1 568	2	-	-	-	-	-	1 568
	за 2017г.	-	1 568	-	-	-	-	-	1 568
Теплообменник 800КП-1,0-2,5-М1/20Г-6-Т-4-У-И(ХК-102/2, зав.№ 640)	за 2018г.	-	2 402	-	-	-	-	-	2 402
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Мачты прожекторные ПМ 3.1 - 3.9 (№ 3.14.1.4)	за 2018г.	-	5 304	-	-	-	-	-	5 304
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Электрощитовая 3 (2.13)	за 2018г.	1 719	726	-	-	-	-	-	2 445
	за 2017г.	-	1 719	-	-	-	-	-	1 719
Установка АТ-5 по переработке нефти, производительностью 2 млн. тонн нефти в год	за 2018г.	1 158 909	(777 053)	(21 370)	-	-	-	-	360 486
	за 2017г.	929 875	229 033	-	-	-	-	-	1 158 909
КПП № 4	за 2018г.	11 417	14	-	-	(11 431)	-	-	-
	за 2017г.	15	11 402	-	-	-	-	-	11 417
Установка лафетная (ПЛ1, ПЛ2, ПЛЗ)	за 2018г.	8 371	2 344	-	-	-	-	-	10 716
	за 2017г.	-	8 371	-	-	-	-	-	8 371
Шкаф ЧТО 1	за 2018г.	-	540	-	-	-	-	-	540
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
1200ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К2-У-И (Т-5, зав.номер 417)	за 2018г.	-	2 366	-	-	-	-	-	2 366
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Ж/д путь № 8 (669,18 п.м.)	за 2018г.	6 362	4 276	(1 803)	-	(8 834)	-	-	-
	за 2017г.	879	5 595	(113)	-	-	-	-	6 362
Блок конечных холодильников (1.6)	за 2018г.	56 014	28 123	-	-	-	-	-	84 138
	за 2017г.	-	56 014	-	-	-	-	-	56 014
Воздушный холодильник ВХ-14/2-2, ступень 2, зав.№ 0050	за 2018г.	1 712	17	-	-	-	-	-	1 730
	за 2017г.	-	1 712	-	-	-	-	-	1 712
Насос 1 НК-Е-65/35-125 Г2Бс УТТ (Н-14/1 вода из ЭД-2 в Е-19, зав.номер 34)	за 2018г.	-	1 321	-	-	-	-	-	1 321
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ 4.2	за 2018г.	-	217	-	-	-	-	-	217
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
900ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К2-У (Т-7, зав.номер 323)	за 2018г.	-	1 338	-	-	-	-	-	1 338
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Временные дороги и площадки (3.15.7.1)	за 2018г.	-	15 282	-	-	-	-	-	15 282
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
КНС	за 2018г.	539	-	-	-	-	-	-	539
предварит.очищен.проиав.-дожд.стоков(3.0х3,0; 2,5х2,5)(№ 1.18.6)	за 2017г.	-	539	-	-	-	-	-	539
Шкаф ШС-ГРАД 1	за 2018г.	-	504	-	-	-	-	-	504
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-14/1-1, ступень 1, зав.№ 0043	за 2018г.	1 712	17	-	-	-	-	-	1 730
	за 2017г.	-	1 712	-	-	-	-	-	1 712
Железнодорожная эстакада слива-налива светлых нефтепродуктов(2.1)	за 2018г.	847	24 471	-	-	-	-	-	25 319
	за 2017г.	-	847	-	-	-	-	-	847
Продуктовая насосная (1.4)	за 2018г.	46 813	(5 971)	-	-	-	-	-	40 841
	за 2017г.	-	46 813	-	-	-	-	-	46 813
Шкаф управления насосом ШУН 17	за 2018г.	-	636	-	-	-	-	-	636

Кабельные эстакады (2.1.1)	за 2017г.	667	100	-	-	767
	за 2018г.	-	832	-	-	832
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Агрегат насосный НК 210/80-Г16С с эл.двиг.55кВт, двойн.торц.упл.(Н-8.1, зав.№12113)	за 2018г.	-	967	-	-	967
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Паропроводы (43.1.7.1)	за 2018г.	-	1 474	-	-	1 474
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость оборотной воды (Е-20, объем 60м3, зав.номер 408)	за 2018г.	-	911	-	-	911
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Колонна 1 (К-1, зав.номер 147(2))	за 2018г.	-	13 917	-	-	13 917
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость воды блока электрообессоливания (Е-3, объем 10м3, зав.номер 352)	за 2018г.	-	272	-	-	272
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость оборотной воды Е-30 (V-100м3)	за 2018г.	-	2 135	-	-	2 135
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Теплообменник 700ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К-4-У1-И(Т-102,зав.№1009)(С двоен)(ОЛ №1617-02-18-АТ-5-ИОС-ТХ-ОЛ)	за 2018г.	-	2 334	-	-	2 334
	за 2017г.	-	-	-	-	-
600ХПГ-1,6-М1/20Г-6-К-2-У1 (Х-3, зав.номер 393)	за 2018г.	-	1 144	-	-	1 144
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Распределительный пункт-10 (РП-10)	за 2018г.	1 524	315	-	-	1 839
	за 2017г.	1 524	-	-	-	1 524
Теплообменник 900ХПГ-1,0-2,5-М1/20Г-6-К-4-У1-И Сдвоен.(ОЛ №1617-02-18-АТ-5-ИОС-ТХ-ОЛ)(Х-3, зав.№1012	за 2018г.	-	4 443	-	-	4 443
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-Ж-0,6-Б3-4кВт/8-2-6У1 (К-1 АВО № 1.5.1/1.5.2, зав.номер 1709)	за 2018г.	-	2 012	-	-	2 012
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 № 4	за 2018г.	-	1 066	-	-	1 066
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Благоустройство (ПП 13.7)	за 2018г.	-	18	-	-	18
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Здание аппаратной, АТ-5 (ПП 3)	за 2018г.	2 616	2 222	-	-	4 838
	за 2017г.	1 626	990	-	-	2 616
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 № 1	за 2018г.	-	1 066	-	-	1 066
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос 2ЦГ 12,5/50 К-4-3-У2 (Н-15/1 тосол в контур охлаждения технол.насосов, зав.номер 6691)	за 2018г.	-	234	-	-	234
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Молниезащита и заземление (ПП 15.1.3)	за 2018г.	-	603	-	-	603
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос КМ 60-50-160Е (Н-20/4 защелачивание бензина, зав.номер 0012)	за 2018г.	-	164	-	-	164
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуар Р-9 с понтоном РВСл-10000, V=10000м3 (ПП 42)	за 2018г.	248	-	-	-	248
	за 2017г.	-	248	-	-	248
Емкость для приготовления 2-% щелочного раствора горизонтальная Е-4	за 2018г.	-	760	-	-	760
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Мачта прожекторная ПМ 1.5	за 2018г.	-	242	-	-	242

Агрегат электронасосный 1НК-Е200/120 Г 1аС У2 на плите с эл.дв. под ЧРП 132кВт(зав.№42, Н-20/1)	за 2017г.	-	975	-	-	975	-	975
	за 2018г.	-	1 869	-	-	1 869	-	1 869
Шкаф воздушного холодильника ШВХ 1	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	300	-	-	300	-	300
Агрегат электронасосный Н 5/4	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	6 595	104	-	-	6 699	-	6 699
Ж/д пути 5 выставочный, ул. Колхозная, 1/1-б	за 2017г.	-	6 595	-	-	6 595	-	6 595
	за 2018г.	364	-	(364)	-	-	-	-
	за 2017г.	364	-	-	-	364	-	364
Агрегат электронасосный 1НК-Е200/120 Г 2аС У2 на плите с эл.дв. под ЧРП 110кВт, (зав.№45, Н-22/2)	за 2018г.	-	1 828	-	-	1 828	-	1 828
Агрегат насосный дозировочный НД 1,0Р 4,0/250 К13В У2(НД-17, зав.№ 04047)	за 2017г.	-	322	-	-	322	-	322
Временные Дороги и площадки (13.7.1)	за 2018г.	-	2	-	-	2	-	2
Ресивер азота Е-32/4	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	3 636	-	-	3 636	-	3 636
Теплообменное оборудование Т-22/1,2	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 792	-	-	-	1 792	-	1 792
Шкаф ШС-ГРАД 2	за 2017г.	-	504	-	-	504	-	504
Емкость дренажная производственных стоков (Е-14/1, объем 60м3, зав.номер 399)	за 2018г.	-	1 248	-	-	1 248	-	1 248
Технологические эстакады (1.27.5.1)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 865	-	-	1 865	-	1 865
Технологические эстакады (2.5.1)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	9 985	-	-	9 985	-	9 985
1000ТПГ-2,5-М1/20-Г-6-К-2-У-И (Т-14, зав.номер 325)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	2 259	-	-	2 259	-	2 259
ТПГ тип НН№ 07 АРТ 079G2857 (ТО-2, зав.№ 616951)	за 2017г.	-	197	-	-	197	-	197
Площадка аварийной емкости Е-18(3.6)	за 2018г.	1 491	2 249	-	-	3 740	-	3 740
Воздушный холодильник ВХ-12/3-3, ступень 2, зав.№ 0041	за 2017г.	-	1 491	-	-	1 491	-	1 491
Технологические трубопроводы (2.5.2)	за 2018г.	1 712	-	-	-	1 712	-	1 712
	за 2017г.	-	596	-	-	596	-	596
Насосная станция налива темных нефтепродуктов(3.3)	за 2018г.	36 479	29 306	-	-	65 785	-	65 785
Ресивер азота Е-32/1	за 2017г.	-	36 479	-	-	36 479	-	36 479
Ж/д путь № 9 (наливной 696,65 п.м.)	за 2018г.	-	3 636	-	-	3 636	-	3 636
Технологические эстакады (3.15.5.1)	за 2017г.	-	105	-	-	105	-	105
	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 829	-	-	1 829	-	1 829

	за 2017г.	-	6 595	-	-	6 595	-	-	6 595
Временные дороги и площадки (3.7.1)	за 2018г.	-	727	-	-	727	-	-	727
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Агрегат насосный Е150-400 с эл.двиг.75кВт, одинарн.торщ.упл.(Н-4.1, зав.№б/н)	за 2018г.	-	367	-	-	367	-	-	367
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Технологические трубопроводы (9.5.2)	за 2018г.	-	17 520	-	-	17 520	-	-	17 520
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-15/2-1, зав.№ 0066	за 2018г.	1 712	-	-	-	-	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	-	-	-	-	1 712
АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-6-У1 (СтокиАВО № 7.1.1-2, зав.номер 1723)	за 2018г.	-	1 875	-	-	1 875	-	-	1 875
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШВХ 3	за 2018г.	-	749	-	-	749	-	-	749
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШУН 1.3 Н-1.3	за 2018г.	-	1 555	-	-	1 555	-	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШУН 3 Н-28/1	за 2018г.	-	529	-	-	529	-	-	529
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Емкость аварийная "горячих" нефтепродуктов (Е-16/2, объем 60м3, зав.номер 201)	за 2018г.	-	893	-	-	893	-	-	893
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Емкость промывки керосиновой фракции (Е-11, объем 10м3, зав.номер 0485)	за 2018г.	-	441	-	-	441	-	-	441
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Дороги и площадки временные (1.27.7.1)	за 2018г.	597	10 253	-	-	10 253	-	-	10 850
	за 2017г.	-	597	-	-	597	-	-	597
Площадки обслуживания электродегидраторов ЭД-1, ЭД-2 (№ 1.1)	за 2018г.	557	4 011	-	-	4 011	-	-	4 568
	за 2017г.	-	557	-	-	557	-	-	557
Временные здания и сооружения (3.15)	за 2018г.	-	18 968	-	-	18 968	-	-	18 968
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Насос НД 0,4/63 К 13 (НД-6/2 ингибитор кислот.коррозии в БОВ, зав.номер 3)	за 2018г.	-	24	-	-	24	-	-	24
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный 1НК-Е200/210А Г16С У2 КИП1 на плите с эл.дв. 160кВт,(зав.№24, Н-19/1)	за 2018г.	-	2 501	-	-	2 501	-	-	2 501
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Площадка узла отключающей арматуры (№ 1.11)	за 2018г.	779	9 366	-	-	9 366	-	-	10 144
	за 2017г.	679	100	-	-	100	-	-	779
ШУН АБК поз.Н-23/1	за 2018г.	-	6 994	-	-	6 994	-	-	6 994
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Агрегат насосный дозирочный НД 1.0Р 0,4/100 К13В У2(НД-12, зав.№ 04043)	за 2018г.	-	317	-	-	317	-	-	317
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-14/1-2, ступень 2,зав.№ 0046	за 2018г.	1 712	17	-	-	17	-	-	1 730
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712	-	-	1 712
Временные здания и сооружения (1.27)	за 2018г.	-	18 313	-	-	18 313	-	-	18 313
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-Ж-0,6-Б3-4кВт/8-2-6У1 (К-1 АВО № 1.7.1/1.7.2, зав.номер 1710)	за 2018г.	-	2 012	-	-	2 012	-	-	2 012
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
КНС производственных стоков (№ 1.19.2)	за 2018г.	539	-	-	-	-	-	-	539
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-

800ТПГ-2.5-М170Г-6-К-4-У-И (Т-1, зав.номер 405)	за 2017г.	-	539	-	-	539	-	539	-	539
	за 2018г.	-	1 212	-	-	1 212	-	1 212	-	1 212
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 096	-	-	1 096	-	1 096	-	1 096
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	287	-	-	287	-	287	-	287
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	10 552	552	-	-	552	-	552	-	11 104
	за 2017г.	8 491	2 061	-	-	2 061	-	2 061	-	10 552
	за 2018г.	-	31 757	(2 086)	-	31 757	-	31 757	-	29 671
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	2 172	-	-	2 172	-	2 172	-	2 172
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 588	-	-	1 588	-	1 588	-	1 588
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 712	17	-	-	17	-	17	-	1 730
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712	-	1 712	-	1 712
	за 2018г.	-	753	-	-	753	-	753	-	753
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	313	-	-	-	-	-	-	-	313
	за 2017г.	313	-	-	-	-	-	-	-	313
	за 2018г.	-	118	-	-	118	-	118	-	118
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	177	-	-	177	-	177	-	177
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	3 024	4 685	-	-	4 685	-	4 685	-	7 709
	за 2017г.	-	3 024	-	-	3 024	-	3 024	-	3 024
	за 2018г.	576	-	-	-	-	-	-	-	576
	за 2017г.	-	576	-	-	576	-	576	-	576
	за 2018г.	-	6 410	-	-	6 410	-	6 410	-	6 410
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	376	-	-	376	-	376	-	376
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	24 498	-	-	24 498	-	24 498	-	24 498
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 555	-	-	1 555	-	1 555	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	667	-	-	667	-	667	-	667
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	137	-	-	137	-	137	-	137
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 432	-	-	-	-	-	-	-	1 432
	за 2017г.	-	1 432	-	-	1 432	-	1 432	-	1 432
	за 2018г.	2 015	1 507	-	-	1 507	-	1 507	-	3 522

	за 2017г.	1 030	986	-	-	2 015
Аккумулирующий резервуар производственно-дождевых сточных вод(12,0х15,0м, глуб.6,2м)(№ 1.16)	за 2018г.	-	10 165	-	-	10 165
ШУН 2.2 поз.Н.4.2 (ЧРП)	за 2017г.	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 555	-	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос БЭН 866/2-0С (Н-11/1) газойль, зав.номер 1231)	за 2018г.	-	1 107	-	-	1 107
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-14/1-2, ступень 1, зав.№ 0044	за 2018г.	1 712	17	-	-	1 730
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712
Площадка аварийной емкости Е-19, Е-20(3.10)	за 2018г.	1 491	-	-	-	1 491
	за 2017г.	-	1 491	-	-	1 491
Кабельные эстакады (1.26.1.1)	за 2018г.	-	2 026	-	-	2 026
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуар Р-8 с понтоном РВСп-10000, V=10000м3 (ГП 41)	за 2018г.	262	-	-	-	262
	за 2017г.	-	262	-	-	262
Агрегат насосный дозирочный НД 1,ОР 4,0/250 К13В У2(НД-15, зав.№ 04046)	за 2018г.	-	322	-	-	322
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуарный парк мазута (№ 1.10)	за 2018г.	27 064	39	-	-	27 103
	за 2017г.	10 623	16 440	-	-	27 064
Кабельные эстакады (1.27.1.1)	за 2018г.	-	1 125	-	-	1 125
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления Ritral 2000x800x800 поз.М.9,М.10,Н.4.6,Н5.6,НП.8,НП.9,НП.16 (УПП)	за 2018г.	-	1 649	-	(825)	825
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость аварийная "горячих" нефтепродуктов (Е-16/1, объем 60м3, зав.номер 200)	за 2018г.	-	893	-	-	893
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Градирия (Град-170, зав.номер 1564)	за 2018г.	-	489	-	-	489
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Здание мониторингового центра	за 2018г.	12 090	5 239	-	-	4 716
	за 2017г.	1 662	10 429	-	(12 614)	12 090
ШУН 1.1 Н-1.1	за 2018г.	-	1 555	-	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-1,6-Б1/8-1-6У1 (Авар.АВО № 8.7.1-2, зав.номер 0005/1)	за 2018г.	-	746	-	-	746
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-12/2-3, ступень 2, зав.№ 0036	за 2018г.	1 674	-	-	-	1 674
	за 2017г.	-	1 674	-	-	1 674
Агрегат насосный Е/150-400 с эл.двиг.75кВт, одинарн.торц.упл.(Н-9.1, зав.№28113)	за 2018г.	-	367	-	-	367
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Защитное сооружение гражданской обороны	за 2018г.	-	5 344	-	-	5 344
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос КМ 50-32-160Е (Н-19/2защелачивание керасина, зав.номер 0188)	за 2018г.	-	121	-	-	121
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Аварийные резервуары подземные РГК-25, V-25м3 - 1 шт	за 2018г.	695	-	-	-	695
	за 2017г.	270	426	-	-	695
Шкаф ШС-ЭД 2	за 2018г.	-	671	-	-	671

	за 2017г.												
Градирня (Град-170, зав.номер 1565)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Воздушный холодильник ВХ-12/2-1, ступень 2, зав.№ 0034	за 2018г.	1 674											489
	за 2017г.												
ШУН 12 Н-22/2	за 2018г.												
	за 2017г.												
Агрегат электронасосный Н 5/3	за 2018г.	6 595											
	за 2017г.												
Перенос Линия электропередач воздушная ВЛП-10кВ	за 2018г.	2 790											
	за 2017г.												
Градирня Гр-2/1	за 2018г.	576											
	за 2017г.												
Трубопровод временный	за 2018г.	21 299											
	за 2017г.												
Кабельные линии (1.26.4.1)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Кабельные линии (3.1.2)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Насос центробежный многоступенчатый секционный ЦНС НТ-198, зав.№ 2	за 2018г.												
	за 2017г.												
АВГ-М-20-Ж-0,6-БЗ-4кВт/8-2-6У1 (К-2 АВО № 2.3.1/2.3.2, зав.номер 1705)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Трансформаторная подстанция 2БКТП 1250кВА (3)	за 2018г.	988											
	за 2017г.												
Склад (S-6627(кв.м.)с ограждением(L-757,5м., н-2,8м.)	за 2018г.	7 377											
	за 2017г.												
Воздушный холодильник ВХ-12/2-1, ступень 1, зав.№ 0032	за 2018г.	1 573											
	за 2017г.												
Технологические трубопроводы (1.27.5.2)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Воздушная линия электропередач (защитенная) 10 000 вольт, Козная 2	за 2018г.	4 059											
	за 2017г.												
Эстакада кабельная (3.14.1.1)	за 2018г.												
	за 2017г.												
1000ТПГ-2,5-М13/20-Г-6-К-2-У-И (Т-15, зав.номер 413)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Шкаф управления насосом ШУН 9	за 2018г.												
	за 2017г.												
Временные дороги и площадки (10.7.1)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Технологические эстакады (ТП 15.5.1)	за 2018г.												
	за 2017г.												
Шкаф воздушного холодильника ШВХ 7	за 2018г.												
	за 2017г.												

1000ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К-2-У-И (Т-11, зав.номер 415)	за 2017г.	-	17	-	-	17	-	-	17
	за 2018г.	-	2 259	-	-	2 259	-	-	2 259
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Резервуар Р-7 с понтоном РВСп-10000, V=10000м3 (П 40)	за 2018г.	568	-	-	-	-	-	-	568
	за 2017г.	-	568	-	-	568	-	-	568
Система аварийного сброса (П 1.9)	за 2018г.	-	2 027	-	-	2 027	-	-	2 027
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Насос БЭН 977/2-ОС (Н-8/2 тяжелая диз. фракция, зав.номер 1518)	за 2018г.	-	1 353	-	-	1 353	-	-	1 353
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Блок огневого нагрева сырья (1.2)	за 2018г.	39 975	11 739	-	-	11 739	-	-	51 714
	за 2017г.	-	39 975	-	-	39 975	-	-	39 975
Воздушный холодильник ВХ-14/4-2, ступень 2, зав.№ 0058	за 2018г.	1 712	-	-	-	-	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712	-	-	1 712
Дорога постоянная (П 15.8.1)	за 2018г.	4 722	-	-	-	-	-	-	4 722
	за 2017г.	-	4 722	-	-	4 722	-	-	4 722
РВС-1000, Р-4 (Оф-000994)	за 2018г.	-	177	-	-	177	-	-	177
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШУН 1.5 Н-1.5	за 2018г.	-	1 707	-	-	1 707	-	-	1 707
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления задвижками ШУЗ 4	за 2018г.	-	418	-	-	418	-	-	418
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ 4	за 2018г.	-	519	-	-	519	-	-	519
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Подъездные пути к Железнодорожной сливно-наливной эстакаде на 36 вагонов, общ. S 503,3 м2	за 2018г.	1 044	-	-	-	-	-	(1 044)	-
	за 2017г.	-	1 044	-	-	1 044	-	-	1 044
Насос БЭН 1047-ОС (Н-5/2 бензин. фракция с К-2, зав.номер 1246)	за 2018г.	-	1 778	-	-	1 778	-	-	1 778
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменное оборудование Т-23/1,2,3	за 2018г.	9 559	-	-	-	-	-	-	9 559
	за 2017г.	-	9 559	-	-	9 559	-	-	9 559
ШВХ 2	за 2018г.	-	749	-	-	749	-	-	749
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-1,6-Б1/8-1-6У1 (Авар.АВО № 8.8.1-2, зав.номер б/н)	за 2018г.	-	740	-	-	740	-	-	740
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
1200ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К2-У-И (Т-8, зав.номер 419)	за 2018г.	-	2 366	-	-	2 366	-	-	2 366
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабельные линии (ПП 12.4.1)	за 2018г.	-	2 513	-	-	2 513	-	-	2 513
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Ж/д путь № 7(обгонный 461,9 п.м.)	за 2018г.	644	236	-	-	236	-	-	880
	за 2017г.	-	644	-	-	644	-	-	644
Агрегат насосный дозировочный НД 1,0Р 0,4/100 К13В У2(НД-14, зав.№ 04045)	за 2018г.	-	317	-	-	317	-	-	317
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Ж/д путь № 6 (выставочный 471,34 п.м.)	за 2018г.	794	-	-	-	-	-	-	794
	за 2017г.	-	794	-	-	794	-	-	794
ТПГ SN# 19 О-16 (Т-20/1, зав.№ 16-0003/2)	за 2018г.	-	232	-	-	232	-	-	232

Автоналив временный	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	27 131	-	-	-	-	-	-	27 131
Резервуар РВС ТМС, V=10000м3(2шт.)(2.10.5-2.10.6)	за 2017г.	17 382	9 748	-	-	-	-	-	27 131
	за 2018г.	847	-	-	-	-	-	-	847
Воздушный холодильник ВХ-14/4-1, ступень 2, зав.№ 0057	за 2017г.	-	847	-	-	-	-	-	847
	за 2018г.	1 712	-	-	-	-	-	-	1 712
Резервуар РВС аварийный (нефти. мазута), V=10000м3 (№ 1.10.4)	за 2017г.	-	1 712	-	-	-	-	-	1 712
	за 2018г.	12 592	61 697	-	-	-	-	-	74 289
Резервуарный парк темных нефтепродуктов(3.5)	за 2017г.	749	11 843	-	-	-	-	-	12 592
	за 2018г.	1 925	941	-	-	-	-	-	2 866
Насос 2ЦГ 25/80 К-11-6-У2 (Н-6/2 керосин. фракция, зав.номер 5162)	за 2017г.	-	1 925	-	-	-	-	-	1 925
	за 2018г.	-	519	-	-	-	-	-	519
Насос БЭН 1047-ОС (Н-2/1 бензин. фракция с К-1, зав.номер 1245)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 778	-	-	-	-	-	1 778
Воздушный холодильник ВХ-10/2-4, зав.№ 0025	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 419	-	-	-	-	-	-	1 419
Насос БЭН 866/2-ОС (Н-1/1/2 газойль, зав.номер 1229)	за 2017г.	-	1 419	-	-	-	-	-	1 419
	за 2018г.	-	1 107	-	-	-	-	-	1 107
Система АСУТП (П 43.1.4)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	10 537	-	-	-	-	-	10 537
1000ТПГ-2,5-М13/20-Г-6-К-2-У-И (Т-16, зав.номер 412)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	3 911	-	-	-	-	-	3 911
АВГ-М-20-Ж-0,6-БЗ-4кВт/8-2-6У1 (К-2 АВО № 2.1.1/2.1.2, зав.номер 1711)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	2 505	-	-	-	-	-	2 505
Ж/д путь № 1Д (тулик)(для отстоя локомотива, Деповской 218,97 п.м.)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	644	-	-	-	-	-	-	644
ПС 110/35/10 Кв "Славянская"	за 2017г.	-	644	-	-	-	-	-	644
	за 2018г.	4 309	27 417	-	-	-	-	-	31 726
Насос НВ-Мн-Е-50/50-5,1-А-УХЛ1 (НП-4 освобождение Е-18, зав.номер 493)	за 2017г.	-	4 309	-	-	-	-	-	4 309
	за 2018г.	-	492	-	-	-	-	-	492
Воздушный холодильник ВХ-14/5-1, ступень 1, зав.№ 0059	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 712	-	-	-	-	-	-	1 712
АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-2-4-У1 (Мазут-АВО № 5.1.1-2, зав.номер .0005)	за 2017г.	-	1 712	-	-	-	-	-	1 712
	за 2018г.	-	1 512	-	-	-	-	-	1 512
Серверный шкаф для диспетчерской	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	1 261	-	-	-	-	-	1 261
Системы пожаротушения (П 15.9)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	12 596	-	-	-	-	-	12 596
Емкость барометрическая Б-1	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 635	-	-	-	-	-	-	1 635
Газосепаратор топливного газа (С-1, зав.номер 661)	за 2017г.	-	3 271	-	-	-	-	-	1 635
	за 2018г.	-	905	-	-	-	-	-	905
Агрегат электронасосный 2НПС-Е 200/70 1аС УГТ	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	18 135	-	-	-	-	-	-	18 135

	за 2017г.		36 269	(18 135)		18 135
УЗ на плите с эл.дв. 1ВАУ (6,5кВт)						
Насос НВ-Мн-Е-50/50-5.1-А-УХЛ1 (НП-6/1 освобождение Е-19, зав.номер 480)	за 2018г.	-	490	-	-	490
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-14/5-2, ступень 2, зав. № 0062	за 2018г.	1 712	-	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712
Агрегат электронасосный 1НК-Е200/120 Г 2ас У2 на плите с эл.дв. под ЧРП 110кВт(зав.№ 43, Н-22/1)	за 2018г.	-	1 814	-	-	1 814
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Агрегат насосный Е/150-400 с эл.двиг.75кВт, одинарн.торц.упл.(Н-1.1, зав.№Б/Н)	за 2018г.	-	367	-	-	367
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Система вентиляции	за 2018г.	-	1 435	-	-	1 435
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Кабельные линии (ГП 15.1.2)	за 2018г.	-	43 040	-	-	43 040
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления задвижками ШУЗ 5	за 2018г.	-	915	-	-	915
	за 2017г.	-	-	-	-	-
ШУН 16 НД-9-17	за 2018г.	-	354	-	-	354
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-Ж-0,6-БЗ-4кВт/8-2-6У1 (К-2 АВО № 2.7.1/2.7.2, зав.номер 1715)	за 2018г.	-	2 496	-	-	2 496
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Этажерка № 2 (ГП 1.7)	за 2018г.	-	13 658	-	-	13 658
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос WILO HOLH 50-200 FSBJ-32-T15/2K-3B	за 2018г.	560	-	-	-	560
	за 2017г.	-	1 119	(560)	-	560
Насос БЭН 998/1-0С (Н-10/1 ЦО тяжелое, зав.номер 1243)	за 2018г.	-	1 676	-	-	1 676
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос КМ 60-50-160Е (Н-20/1 защелачивание бензина, зав.номер 0007)	за 2018г.	-	164	-	-	164
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-12/1-3, ступень 2, зав.№ 0031	за 2018г.	1 674	-	-	-	1 674
	за 2017г.	-	1 674	-	-	1 674
Площадка теплообменников	за 2018г.	-	3 521	(2 059)	-	1 462
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Станок токарно-винторезный мод.16К20	за 2018г.	1	-	-	-	1
	за 2017г.	-	496	(495)	-	1
Печь трубчатая П-3 к вакуумной колонны К-4вакуумного блока	за 2018г.	157 215	4 561	-	-	161 777
	за 2017г.	29 814	127 401	-	-	157 215
Коммуникация № (ГП15.2.1)	за 2018г.	-	3 127	-	-	3 127
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Технологическая эстакада	за 2018г.	37 919	47 683	-	-	85 603
	за 2017г.	-	37 919	-	-	37 919
Прожекторные мачты (2.1.4)	за 2018г.	-	556	-	-	556
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Узел учета газа ПУРГ-2500 (Установка АТ-5)	за 2018г.	728	300	-	-	1 028
	за 2017г.	728	-	-	-	728
Вводно-распределительное устройство ВРУ 8	за 2018г.	-	335	-	-	335

№ п/п	наименование	за 2017г.	за 2018г.									
1	КНС производственно-дождевого стока (2,06x2,06м,глуб.7,65м)(№ 1.18.4)		539							847		847
2	Шкаф управления насосом ШУН 4									539		539
3	Эстакада кабельная временная									498		498
4	Воздушный холодильник ВХ-14/3-1, ступень 1, зав.№ 0051		189								(1 056)	
5	Воздушный холодильник ВХ-10/2-3, зав.№ 0024		1 712							1 712		1 712
6	Воздушный холодильник ВХ-10/2-2, зав.№ 0023		1 233							1 233		1 233
7	Технологические трубопроводы (3.14.5.2)		1 712							1 712		1 712
8	Здание операторной, АТ-5		23 143							24 270		24 270
9	Шкаф управления наружным освещением ШУНО 1		14 141							9 002		23 143
10	Вводно-распределительное устройство ВРУ 7									475		475
11	Емкость нестабильной бензиновой фракции (Е-101, зав.№ 1158)									335		335
12	АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-2-6-У1 (Диз.АВО № 3.1.1-2, зав.номер 1721)									2 075		2 075
13	Насос CRN3-15 A-FGJ-G-V-PQQV H-26/2									1 673		1 673
14	Шкаф противопожарного управления ППУ-ШС-2									226		226
15	Шкаф управления наружным освещением ШУНО 2									612		612
16	Резервуар РВС ТВГ, V=5000м3(3.5.4-3.5.6)		69 485							475		475
17	Временный автоталив (3.15.9)									948		948
18	Резервуарный парк судового топлива 2 (3.8)		1 491									1 491
19	Двусторонняя громкоговорящая связь									5 297		5 297
20	Дорога постоянная		9 904							1 501		11 405
21	ШВХ 8									9 904		9 904
22	Паропроводы (9.7.1)									749		749
23										1 943		1 943

	за 2017г.											
Электрощитовая 4 (3.13)					5 562					3 573		9 135
										5 562		5 562
Емкость дренажная светлых нефтепродуктов (Е-17, объем 60м3, зав.номер 405)										917		917
Площадка аварийной емкости Е-17(2.11)					847					2 177		3 024
										847		847
ШУН 6 Н-19/2										1 264		1 264
Шкаф управления насосом ШУН 23										549		549
Молниезащита и заземление (3.14.1.3)										102		102
Технологические трубопроводы (ПП 15.5.2)										161 405		161 405
Агрегат насосный 1НК-Е65/35-125 Г16С с эл.виг.45кВт (Н-5.3, зав.№ 30, АТ-400)										1 218		1 218
АВГ-М-20-Ж-0,6-Б3-4кВт/8-2,6У1 (К-2 АВО № 2.2.1/2.2.2, зав.номер 1713)										2 505		2 505
ТПГ №19 О-16 (Т-17, зав.номер 16-0003/4)										297		297
ШУН 1.6 Н-2.1										1 707		1 707
Резервуар РВС судового топлива, V=5000м3(2шт)(3.7.1-3.7.2)					55 189					20 648		75 837
										55 189		55 189
Кабельные линии (1.26.1.2)										9 788		9 788
АВГ-М-20-1,6-Б1/8-1,6У1 (Авар.АВО № 8.2.1-2, зав.номер 0015)										740		740
Площадка с контейнерами для сбора мусора - 2 шт.					66							66
					56					10		66
Шкаф воздушного холодильника ШВХ 4										300		300
Здание электрощитовой, АТ-5					11 851					1 473		13 324
					6 897					4 954		11 851
Площадка аварийных емкостей Е-5(2.2)					847							847
										847		847
Эстакада ж/д временная					41 947					7		41 953
					10 719					31 228		41 947
Конденсатор вакуумный 2000КВКТ-4-М10/25Г-6-6-У-И					14 271							14 271
										(14 271)		14 271
Насос БЭН 283/5-ОС (Н-3/1) отбензиненная нефть с П-2, зав.номер 1512)										1 770		1 770
Площадка аварийной емкости Е-16 (№ 1.9)					6 480					142		6 622

Технологические эстакады (1.26.5.1)	за 2017г.	667	5 813	-	-	6 480
	за 2018г.	-	22 163	-	-	22 163
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Кран подвесной мостовой однобалочный взрывозащ.исполнения 3,2 т. (КПР-Ех-3,2-7,2-6,0-У1, зав.№ 364)	за 2018г.	-	905	-	-	905
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос БЭН 998/1-ОС (Н-9/1 ЦО легкое, зав.номер 1523)	за 2018г.	-	1 676	-	-	1 676
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-6-У1 (СтокиАВО № 7.1.3-2, зав.номер 1726)	за 2018г.	-	1 915	-	-	1 915
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления насосом ШУН 19	за 2018г.	-	667	-	-	667
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость промывки керосиновой фракции (Е-9, объем 10м3, зав.номер 0483)	за 2018г.	-	448	-	-	448
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Навес насосов НД-1/1,2,3 (ГП 1.11)	за 2018г.	-	143	-	-	143
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Электрощитовая № 2 (пл.122,17кв.м.)(№ 1.13.2)	за 2018г.	2 556	2 236	-	-	4 792
	за 2017г.	-	2 556	-	-	2 556
ТПГ SN# 19 О-16 (Т-20/2, зав.№ 16-0003/1)	за 2018г.	-	232	-	-	232
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Подъездной ж/д путь(4) протяж.318п.м и стр.перев.3 и 6	за 2018г.	7 630	-	-	-	7 630
	за 2017г.	-	7 630	-	-	7 630
Южная площадка	за 2018г.	13 195	28 550	-	-	41 745
	за 2017г.	4 517	8 678	-	-	13 195
Наружные сети пожаротушения, водоснабжения и канализации	за 2018г.	1 109	16 184	-	-	17 294
	за 2017г.	-	1 109	-	-	1 109
Коммуникации (ГП 12.2.1)	за 2018г.	-	58	-	-	58
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Конденсатор вакуумный 2000КВКГ-4-М10/25Г-6-БУ-И	за 2018г.	14 271	-	-	-	14 271
	за 2017г.	-	14 271	-	-	14 271
Вагончик-склад	за 2018г.	979	-	-	-	979
	за 2017г.	875	104	-	-	979
Коммуникации водоснабжения (9.2.1)	за 2018г.	-	3 594	-	-	3 594
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Площадка аварийной емкости Е-7(3.2)	за 2018г.	1 491	-	-	-	1 491
	за 2017г.	-	1 491	-	-	1 491
АВГ-М-20-1,6-Б1/8-1-6У1 (Авар.АВО № 8.1.1-2, зав.номер 0014)	за 2018г.	-	740	-	-	740
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Ж/д путь № 11 (наливной 584,96 п.м.)	за 2018г.	-	182	-	-	182
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-15/1-3, зав.№ 0065	за 2018г.	1 712	-	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712
1000ТПГ-2,5-М1/20-Г-6-К-2-У-И (Т-13, зав.номер 324)	за 2018г.	-	2 259	-	-	2 259
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость охлаждающей жидкости (Е-12, объем	за 2018г.	-	2 580	-	-	2 580
	за 2017г.	-	-	-	-	-

Резервуар КФ, ТМС (РВСП, V=10000м3, ГП 2)	за 2017г.	-	20 010	-	-	20 010	-	-	20 010
	за 2018г.	864	1 293	-	-	1 293	-	-	2 157
Насос CRN3-12 A-FGJ-G-V-HQDV H-25/2	за 2017г.	-	864	-	-	864	-	-	864
	за 2018г.	-	177	-	-	177	-	-	177
Испаритель 1200ИУ-2,5-2,5-М4/20-6-2-У-И (Т-105, зав.№ 631)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	-	3 361	-	-	3 361	-	-	3 361
Блочная подстанция 2БКТП-630/10/0,4, Колхозная, 1/1-а	за 2017г.	-	478	-	-	478	-	-	478
Агрегат насосный дозировочный НД 1,0Р 0,63/100 К13В У2(НД-10, зав.№ 04039)	за 2017г.	-	317	-	-	317	-	-	317
Емкость аварийная "холодных" нефтепродуктов (Е-15/4, объем 60м3, зав.номер 404)	за 2018г.	-	933	-	-	933	-	-	933
Узел учета бензина оперативный(2.7)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	847	-	-	-	-	-	-	847
Воздушный холодильник ВХ-14/2-1, ступень 1, зав.№ 0047	за 2017г.	-	847	-	-	847	-	-	847
Насос НВ-Мн-Е-50/50-5,1-А-УХЛ1 (НП-2 освобождение Е-16/1, зав.номер 500)	за 2018г.	1 712	17	-	-	17	-	-	1 730
Резервуар нефти, КФ, ТМС (РВСП, V=10000м3, ГП 1.3)	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712	-	-	1 712
Агрегат насосный Е/150-400 с эл.двиг.75кВт, двойн.торц.упл.(Н-2.2, зав.№6/н)	за 2018г.	-	311	-	-	311	-	-	311
Насос НВ-Мн-Е-50/50-5,1-А-УХЛ1 (НП-6 освобождение Е-14/2, зав.номер 501)	за 2017г.	-	490	-	-	490	-	-	490
ШУН 2.11 Н-18/1	за 2018г.	-	1 086	-	-	1 086	-	-	1 086
Воздушный холодильник ВХ-15/1-1, зав.№ 0063	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2018г.	1 712	-	-	-	-	-	-	1 712
Шкаф управления, автоматики и защиты ШУАЗ 2	за 2017г.	-	866	-	-	866	-	-	866
Шкаф управления насосом ШУН 14	за 2018г.	-	667	-	-	667	-	-	667
1000ТПГ-2,5-М1/20-Г-6-К-2-У-И (Т-2, зав.номер 410)	за 2017г.	-	2 259	-	-	2 259	-	-	2 259
ШВХ 1	за 2018г.	-	749	-	-	749	-	-	749
Вводно-распределительное устройство ВРУ 4.5	за 2017г.	-	196	-	-	196	-	-	196
Вводно-распределительное устройство ВРУ 6	за 2018г.	-	335	-	-	335	-	-	335
Площадка теплообменников (4 шт)	за 2017г.	-	709	-	-	709	-	-	709
Аккумулирующие резервуары подземные, V=100м3	за 2018г.	338	-	-	-	-	-	-	338

ЭШТ	за 2017г.	155	183	-	338
Котельная	за 2018г.	124	(124)	-	-
	за 2017г.	124	-	-	124
Насос НВ-Мн-Е-50/50-5,1-А-УХЛ1 (НП-1 освобождение Е-15/1, зав.номер 485)	за 2018г.	-	492	-	492
	за 2017г.	-	-	-	-
Агрегат насосный Е/150-400 с эл.двиг.75кВт, одинарн.торц.упл.(Н-9.2, зав.№6(н))	за 2018г.	-	209	-	209
	за 2017г.	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-14/5-2, ступень 1, зав.№ 0060	за 2018г.	1 712	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	1 712
ШВХ 6	за 2018г.	-	749	-	749
	за 2017г.	-	-	-	-
Мачта прожекторная ПМ	за 2018г.	-	8 508	-	8 508
	за 2017г.	-	-	-	-
АВГ-М-20-2,5-Б1-4кВт/8-1-6У1 (Авар.АВО № 8.4.1-2, зав.номер 0072)	за 2018г.	-	903	-	903
	за 2017г.	-	-	-	-
Насос БЭН 283/5-ОС (Н-4/2 отбензиненная нефть с П-1, зав.номер 1511)	за 2018г.	-	1 770	-	1 770
	за 2017г.	-	-	-	-
Резервуарный парк V 50000 м3	за 2018г.	300 779	(6 408)	-	294 371
	за 2017г.	232 928	67 851	-	300 779
Технологические эстакады (ПТ 13.5.1)	за 2018г.	-	1 079	-	1 079
	за 2017г.	-	-	-	-
Технологические эстакады (З.14.5.1)	за 2018г.	-	1 397	-	1 397
	за 2017г.	-	-	-	-
Покрытие асфальтобетонное территории "Установка АТ-400, АТ-400/2 (S = 1013 м2), ул. Колхозная, д. 2	за 2018г.	1 323	-	-	1 323
	за 2017г.	-	1 323	-	1 323
Ж/д путь № 4 (выставочный 380,84 п.м.)	за 2018г.	794	-	-	794
	за 2017г.	-	794	-	794
Коммуникации (1.26.3.1)	за 2018г.	-	5 080	-	5 080
	за 2017г.	-	-	-	-
Площадка дренажных емкостей Е-13, Е-14, Е-1(3.4)	за 2018г.	1 491	-	-	1 491
	за 2017г.	-	1 491	-	1 491
Емкость защелачивания тяжелой бензиновой фракции (Е-6, объем 25м3, зав.номер .0327)	за 2018г.	-	1 175	-	1 175
	за 2017г.	-	-	-	-
Блок вакуумсоздающей системы (1.5)	за 2018г.	25 844	24 446	-	50 290
	за 2017г.	-	25 844	-	25 844
ШУН 15 НА1.1; НА1.2; НА2.1; НА2.2	за 2018г.	-	1 446	-	1 446
	за 2017г.	-	-	-	-
Шкаф управления задвижками ШУЗ 2	за 2018г.	-	984	-	984
	за 2017г.	-	-	-	-
Шкаф управления насосом ШУН 15	за 2018г.	-	667	-	667
	за 2017г.	-	-	-	-
Емкость орошения колонны К-5 (Е-102, V-10м3, зав.№ 1159)	за 2018г.	-	1 451	-	1 451
	за 2017г.	-	-	-	-
Воздушный холодильник ВХ-12/1-2, ступень	за 2018г.	1 674	-	-	1 674

АВГ-М-20-1,6-Б1/В-1-6У1 (Авар.АВО № 8.9.1-2, зав.номер 1123)	за 2017г.	30 530	16 085	-	-	46 614
	за 2018г.	-	740	-	-	740
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Дороги (1.26.8.1)	за 2018г.	-	3 440	-	-	3 440
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Сепаратор С-20-1,2-600 черт.ЭМ 14.55/3 Э(зав.№028, инв.№ОФ-002126)	за 2018г.	-	2 105	-	-	2 105
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуар аварийный (РВСП, V=10000м3, ГП 1.1)	за 2018г.	864	915	-	-	1 780
	за 2017г.	-	864	-	-	864
Блок обратного водоснабжения. Блок дозирования химвагентов (1.9)	за 2018г.	44 573	13 427	-	-	58 000
	за 2017г.	-	44 573	-	-	44 573
Мачты прожекторные	за 2018г.	-	4 237	-	-	4 237
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 № 2	за 2018г.	-	1 066	-	-	1 066
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф воздушного холодильника ШВХ 2	за 2018г.	-	300	-	-	300
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Технологические эстакады (ГП 12.5.1)	за 2018г.	-	106	-	-	106
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-Ж-0,6-Б3-4кВт/8-2-6У1 (К-1 АВО № 1.3.1/1.3.2, зав.номер 1714)	за 2018г.	-	2 012	-	-	2 012
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Паропроводы (1.26.7.1)	за 2018г.	-	10 115	-	-	10 115
	за 2017г.	-	-	-	-	-
ШУН 1.4 Н-1.4-Н1	за 2018г.	-	1 555	-	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Теплообменник 700ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К-4-У1-И(Т-104, зав.№1011)(Сдвоен)(ОП №1617-02-18-АТ-5-ИОС-ТХ-ОП)	за 2018г.	-	6 099	-	-	6 099
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Ресивер воздуха КИП (Е-22, зав.номер 660)	за 2018г.	-	619	-	-	619
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Насос НД 1,0/63 К13 (НД-2/1 ингибитор коррозии в шлем К-1, зав.номер 17)	за 2018г.	-	24	-	-	24
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Карте резервуаров (3.5)	за 2018г.	-	7 628	-	-	7 628
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления и регулирования ШТО 2.2-1.6	за 2018г.	-	492	-	-	492
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Блок предварительного нагрева сырья (1.1)	за 2018г.	6 695	8 461	-	-	15 157
	за 2017г.	-	6 695	-	-	6 695
АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-8-6-У1 (СтокиАВО № 7.1.2-2, зав.номер 1725)	за 2018г.	-	1 882	-	-	1 882
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АРМ оператора/инженера	за 2018г.	-	1 183	-	-	1 183
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Агрегат насосный Е/150-400 с эл.двиг.75кВт, одинарн.горч.упл.(Н-1.2, зав.№28013)	за 2018г.	-	367	-	-	367
	за 2017г.	-	-	-	-	-

Рессивер воздуха КИП Е-23	за 2018г.	599	-	-	599	-	599	-	599
	за 2017г.	-	-	-	-	-	599	-	599
Система пожаротушения (1.27.8)	за 2018г.	-	-	-	-	-	1 133	-	1 133
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШУН 2.1 поз.Н.4.1 (ЧРП)	за 2018г.	-	-	-	-	-	1 555	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Телекоммуникационный шкаф мониторингового центра (ТШ-8)	за 2018г.	-	-	-	-	-	478	-	478
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Воздушный холодильный VX-12/3-2, ступень 1, зав.№ 0038	за 2018г.	1 573	-	-	1 573	-	-	-	1 573
	за 2017г.	-	-	-	-	-	1 573	-	1 573
Теплообменное оборудование Т-25	за 2018г.	915	-	-	915	-	-	-	915
	за 2017г.	-	-	-	-	-	915	-	915
Мачта прожекторная ПМ3.3	за 2018г.	-	-	-	-	-	347	-	347
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Ж/д путь № 4-2 (съезд)(77,95 п.м.)	за 2018г.	981	-	-	981	-	-	-	981
	за 2017г.	-	-	-	-	-	981	-	981
Воздушный холодильный VX-12/2-2, ступень 2, зав.№ 0035	за 2018г.	1 674	-	-	1 674	-	-	-	1 674
	за 2017г.	-	-	-	-	-	1 674	-	1 674
Воздушный холодильный VX-14/2-1, ступень 2, зав.№ 0049	за 2018г.	1 712	-	-	1 712	-	17	-	1 730
	за 2017г.	-	-	-	-	-	1 712	-	1 712
Стриппинг (К-3/1,2,3, зав.номер 147/3)	за 2018г.	-	-	-	-	-	13 879	-	13 879
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Карте РВС 1.10.1 - 1.10.4	за 2018г.	-	-	-	-	-	5 679	-	5 679
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШУН 1.8 Н-2.3	за 2018г.	-	-	-	-	-	1 555	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
РВС-1000, Р-3 (Оф-000993)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	177	-	177
Паропроводы (П 15.7.1)	за 2018г.	-	-	-	-	-	535	-	535
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ШУН 2.7 Н-5/3	за 2018г.	-	-	-	-	-	1 555	-	1 555
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления насосом ШУН 20	за 2018г.	-	-	-	-	-	469	-	469
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Прожекторные мачты (П 15.1.4)	за 2018г.	-	-	-	-	-	3 756	-	3 756
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Агрегат насосный НК-Е65/35-125 Г16С с эл.виг.45кВт (Н-5.1, зав.№ 33, АТ-400)	за 2018г.	-	-	-	-	-	1 295	-	1 295
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Коммуникации № (П 15.3.1)	за 2018г.	1 630	-	-	1 630	-	8 938	-	10 569
	за 2017г.	-	-	-	-	-	1 630	-	1 630
Емкость дренажная производственных стоков (Е 14/2, объем 60м3, зав.номер 400)	за 2018г.	-	-	-	-	-	1 292	-	1 292
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ТПГ SN# 14 О-16 (Т-18, зав.номер 16-0003/3)	за 2018г.	-	-	-	-	-	297	-	297
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-

	за 2017г.	317 551	73 914	-	-	391 465
РВС-1000, Р-2 (Оф-000992)	за 2018г.	-	177	-	-	177
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Парк горизонтальных емкостей	за 2018г.	-	37	-	-	37
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Термический окислитель сборных газов (2)	за 2018г.	-	10 956	-	-	10 956
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Площадка емкостей дренажного конденсата (емкости Е33/1, Е33/2 № 5)	за 2018г.	2 842	3 984	-	-	6 826
	за 2017г.	-	2 842	-	-	2 842
Воздушный холодильник ВХ-10/1-3, зав.№ 0020	за 2018г.	1 712	-	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712
Шкаф ШС-ЭД 1	за 2018г.	-	671	-	-	671
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуар азота Е-32/3	за 2018г.	-	3 636	-	-	3 636
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость 2% щелочного раствора (Е-13/1, объем 60м3, зав.номер 1102)	за 2018г.	-	612	-	-	612
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость дренажная темных нефтепродуктов (Е-18, объем 60м3, зав.номер 406)	за 2018г.	-	910	-	-	910
	за 2017г.	-	-	-	-	-
АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-6-У1 (СтокиАВО № 7.1.4-2, зав.номер 1724)	за 2018г.	-	1 918	-	-	1 918
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Кабельные линии (9.4.1)	за 2018г.	-	39	-	-	39
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Участок слива БЭТ и топлива маловяз. судового с автодис. на н/б ООО "СВЛ ТЕРМИНАЛ", п.ПортКавказ	за 2018г.	1 429	-	-	-	1 429
	за 2017г.	1 429	-	-	-	1 429
АВГ-М-20-Ж-0,6-Б3-4кВт/8-2-6У1 (К-2 АВО № 2.6.1/2.6.2, зав.номер 1707)	за 2018г.	-	2 505	-	-	2 505
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Пеноблок 1 и 2 (№ 1.14.1-1.14.2)	за 2018г.	2 605	-	-	-	2 605
	за 2017г.	667	1 938	-	-	2 605
Воздушный холодильник ВХ-12/1-1, ступень 1, зав.№ 0027	за 2018г.	1 573	-	-	-	1 573
	за 2017г.	-	1 573	-	-	1 573
Воздушный холодильник ВХ-14/4-2, ступень 1, зав.№ 0056	за 2018г.	1 712	-	-	-	1 712
	за 2017г.	-	1 712	-	-	1 712
Ограждение РП 45000м3 и 50000м3	за 2018г.	1 483	-	-	-	1 483
	за 2017г.	-	1 483	-	-	1 483
ШУН 4 Н-28/2	за 2018г.	-	529	-	-	529
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуар РВПС нефти, V=10000м3, бшт.(№ 1.8.1-1.8.6)	за 2018г.	231 490	114 360	-	-	345 850
	за 2017г.	64 168	167 323	-	-	231 490
Теплообменник 800КП-1,0-2,5-М1/20Г-6-Т-4-У1-И(ХК-102/1, зав.№ 639)	за 2018г.	-	2 402	-	-	2 402
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Резервуар РВС судового топлива, V=1000м3(3.8.1)	за 2018г.	1 600	-	-	-	1 600
	за 2017г.	-	1 600	-	-	1 600
Насос БЭН 1047-0С (Н-5/1 бензин. фракция с К-2,	за 2018г.	-	1 778	-	-	1 778
	за 2017г.	-	-	-	-	-

	за 2017г.			2 300	-	-	2 300
КПТС3.03.02.000-01 емк.24 абон. вкл. УЗП (Турция)	за 2018г.	67		-		(67)	-
	за 2017г.	266		67	(67)	(200)	67
Блочная подстанция 2БКТП 1600кВА (зав.№152/1)	за 2018г.	-		10 236	-	-	10 236
	за 2017г.	-		-	-	-	-
Комплектное распределительное устройство 10кВ, состоящее из 18 ячеек типа К-59	за 2018г.	14 184		-	(14 184)	-	-
	за 2017г.	-		14 184	-	-	14 184
Блочная подстанция 2БКТП 2500кВА (зав.№152/3)	за 2018г.	-		14 967	-	-	14 967
	за 2017г.	-		-	-	-	-
Компрессор ВК-40-10	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		998	(998)	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ1	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		179	(179)	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ2	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		180	(180)	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ3	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		185	(185)	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ4	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		184	(184)	-	-
Вводно-распределительное устройство ВРУ5	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		173	(173)	-	-
Кран мостовой подвесной 3,2т	за 2018г.	-		409	(409)	-	-
	за 2017г.	-		205	(205)	-	-
Таль ручная червячная передвижная г/л 3,2 тн, высота 6м	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		79	(79)	-	-
Кран мостовой подвесной 5т, L-4.2м, Н-6м, с талью ручной	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		460	(460)	-	-
Расходомер ультрозвон П/SONIC3400F-Ex, Ду250/10" Ру16, нерж. ст., каб.5м., лит12-24VС, (фланец, термочехол)	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		567	(567)	-	-
Расходомер ультрозвон П/SONIC3400F-Ex, Ду200/8" Ру16, нерж. ст., каб.5м., лит12-24VС, (фланец, термочехол)	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		245	(245)	-	-
Емкость приготовления 2%-ного щелочного раствора Е-4	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		730	(730)	-	-
Емкость приготовления 2%-ного щелочного раствора Е-5	за 2018г.	-		-	-	-	-
	за 2017г.	-		992	(992)	-	-
Устройство заземления автоцистерн УЗА-220В	за 2018г.	-		264	(264)	-	-
	за 2017г.	-		-	-	-	-
Электропривод Biffi ICON 2000-010/90-18, крутящ.момент 90 Нм, фланец F10, для задв. Ду80 Ру16 БА3	за 2018г.	-		30 127	(22 509)	(7 619)	-
	за 2017г.	-		-	-	-	-
Электропривод Biffi ICON 2000-020/180-144, крутящ.момент 180 Нм, фланец F14, для задв. Ду200 Ру16 БА3	за 2018г.	-		1 186	(886)	(300)	-
	за 2017г.	-		-	-	-	-
Шкаф кроссово-релейный MRC-01	за 2018г.	-		-	-	-	-

Шкаф кроссово-релейный MRC-04	за 2017г.	-	1 499	(1 499)	-
	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 046	(1 046)	-
	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	2 484	(2 484)	-
	за 2018г.	-	176	(176)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
	за 2018г.	-	692	(692)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
	за 2018г.	-	254	(254)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
	за 2018г.	-	126	(126)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
	за 2018г.	-	623	(623)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
	за 2018г.	-	57	(57)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Трансформатор силовой понижающий 3-х фазный масляный ТДПН-25000/110-У1 в комплекте	за 2018г.	-	1 626	(1 626)	-
Расходомер 3051SFA1S060CJHFH2A3D0081DA1A5RLQ8EMM5F 6F5311	за 2017г.	-	-	-	-
Расходомер 3051SFA1S060CJHFH2A3D0081DA1A5RLQ8EMM5F 6F5311 в комплекте	за 2018г.	-	1 667	(1 667)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Система компенс. нагрузок ПРП на стенку резерв. СКНР-600-1,6-фф-П-Е/В У1 для тем. неф/прод. компл.№2	за 2018г.	-	3 546	(3 546)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Источник бесперебойного питания Eaton 93E 15kVA	за 2018г.	-	1 089	(726)	(363)
	за 2017г.	-	-	-	-
Шкаф бат. ШБ-1-40-40,габариты 514x750x1717, вес-130кг	за 2018г.	-	678	(452)	(226)
	за 2017г.	-	-	-	-
Холодильник 600ХПГ-1,6-М1/20Г-6-К-2 (387...392)	за 2018г.	-	5 378	(3 833)	(1 545)
	за 2017г.	-	-	-	-
Система компенс. нагрузок ПРП на стенку резерв. СКНР-700-1,6-фф-П-Е/В У1 для тем. неф/прод. компл.№3	за 2018г.	-	4 979	(4 979)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Газоанализатор СГОЗСМ-2 4,,20мА	за 2018г.	-	608	(608)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Агрегат электронасосный 1НК-Е65/35-125 Г26С	за 2018г.	-	1 178	(1 178)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Расходомер вихревой Rosemount 8800DF2020SK3S2P1E1M5R33Q4YR	за 2018г.	-	223	(223)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Сигнализатор уровня UTS-EP-0115-01G-R1-D20-H-D	за 2018г.	-	2 414	(2 414)	-
	за 2017г.	-	-	-	-
Уровнемер ПМП-062 L-3335	за 2018г.	-	60	(60)	-
	за 2017г.	-	-	-	-

Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.2.1 (ЧРП)		за 2018г.			1 707	(1 707)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.1.1 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.1.3 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.2.2 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.2.3 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.4.1 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.5.1 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.5.2 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.5.4 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.5.5 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.5.3 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.4.2 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x800x800 поз.НП.1,НП.2,НП.4,НП.5,НП.3,НП.7 (УПП)		за 2018г.			828	(828)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.18/1		за 2018г.			1 086	(1 086)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.18/12		за 2018г.			1 086	(1 086)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.19/1		за 2018г.			1 264	(1 264)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.19/2		за 2018г.			1 264	(1 264)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.20/1		за 2018г.			1 086	(1 086)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.21/2		за 2018г.			1 317	(1 317)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.1.4 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.4.4 (ЧРП)		за 2018г.			1 555	(1 555)	-
		за 2017г.			-	-	-
Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.20/2		за 2018г.			1 086	(1 086)	-
		за 2017г.			-	-	-

Шкаф управления насосом Rittal 2000x1200x800 поз.Н.21/1	за 2018г. за 2017г.	- -	1 317 -	(1 317) -	- -
Шкаф управления насосом Rittal 2000x800x800 поз.Н.22/1	за 2018г. за 2017г.	- -	1 004 -	(1 004) -	- -
Шкаф управления насосом Rittal 2000x800x800 поз.Н.22/2	за 2018г. за 2017г.	- -	1 082 -	(1 082) -	- -
Автоматизированное рабочее место оператора	за 2018г. за 2017г.	- -	444 -	(444) -	- -
Комплект "Точка УС АРНВ.ПТ 1 путь"(подсист.счета осей-1шт,подсвет.-2шт,модуль фикс.-2шт,мод.связи-1)	за 2018г. за 2017г.	- -	16 780 -	(16 780) -	- -
Комплект "Точка СЖДК.Р 1 путь"(к-т измер.датч.,к-т преобр.блоков, мод. связи-1шт,стеч.ПО-1шт)	за 2018г. за 2017г.	- -	8 898 -	(8 898) -	- -
Модуль интеграции в существующие АСУ предприятия	за 2018г. за 2017г.	- -	3 305 -	(3 305) -	- -
Массовый расходомер Micro Motion F025S172C2FGEZZZGRR1 (рег.номер 45155-16)	за 2018г. за 2017г.	- -	2 572 -	(2 572) -	- -
Массовый расходомер Micro Motion F025S172C2FGEZZZGRR1 в компл.(MVD-преобразователь, КМЧ)	за 2018г. за 2017г.	- -	4 743 -	(4 743) -	- -
Расходомер-счетчик вихревой 8800: 8800DF060SN3S1D1E8M5R20Q4YR	за 2018г. за 2017г.	- -	1 056 -	(1 056) -	- -
Расходомер вихревой 800DF020SN3S1D1E8M5R20Q4YR	за 2018г. за 2017г.	- -	597 -	(597) -	- -
Расходомер вихревой 8800DF030SN3S1D1E8M5R20Q4YR	за 2018г. за 2017г.	- -	1 534 -	(1 534) -	- -
Аппаратура связи КПТС3.00.000-05:цифров.коммут.оператора КПТС3.03.02.000-01 емк.12 абон. вкл. УЗП	за 2018г. за 2017г.	- -	1 450 -	(1 450) -	- -
Ретранслятор SOS RT-10 (400-470 Мгц)	за 2018г. за 2017г.	- -	289 -	(289) -	- -
Щит ВРУ -ДЭС	за 2018г. за 2017г.	- -	1 373 -	(1 373) -	- -
Фильтроэлементы для предфильтра.ТН-ФОС-64-1016-20-00 (1 комплект - 9шт.)	за 2018г. за 2017г.	- -	465 -	(465) -	- -
Фильтроэлементы для фильтра-сепаратора. ТН-ФОС-152-566-1-00 (1 комплект -12 шт.)	за 2018г. за 2017г.	- -	530 -	(530) -	- -
Внутренние устройства предфильтра PF-004230 ВО (материальное исполнение 09ГЭС)	за 2018г. за 2017г.	- -	108 -	(108) -	- -
Внутренние устройства сепаратора FS-004321 ВО (материальное исполнение 09ГЭС)	за 2018г. за 2017г.	- -	242 -	(242) -	- -
Батарея аккумуляторная свинцовая тепловозная 32ТН-450-У2 исп.2 с компл ЗИП №1, залитая электролитом	за 2018г. за 2017г.	- -	503 -	(503) -	- -
Насос водяной Д50 11сб	за 2018г. за 2017г.	- -	264 -	(264) -	- -

	за 2018г.		за 2018г.	за 2017г.								
Механизм смазывания гребня									1 041		(1 041)	
Комплекс учета энергоносителей ТЭКОН-20К (расход.8600DF030SK1N1P1E8MSQ4RM, метран-75 А1, метран-2000)									1 812		(1 812)	
Телекоммуникационный шкаф ТШ-3												
Телекоммуникационный шкаф ТШ-6												
Телекоммуникационный шкаф ТШ-7												
Телекоммуникационный шкаф ТШ-8												
Генератор дизельный МСЕ720-Т400 в цельносварном контейнере 7000х2400х2400 на двигателе Perkins									15 466		(15 466)	
Задвижка стальная клиновая литая с выдвигным шпинделем 30с541 нж												
Шкаф контроллерный СПАЗ												
Шкаф контроллерный РСУ									4 916		(4 916)	
Агрегат электронасосный К125-80-200-Е (150куб.м./ч, 40м. 37кВт)									8 851		(8 851)	
Счетчик газа СГ-16МТ									420		(420)	
Осушитель адсорбционный холодной регенерации									348		(348)	
Блок металлоконструкции с вентиляторами АВГ-М/6									849		(849)	
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-Ж-1,6-Б3. 1-4кВт/8-2-4-У 1									1 585		(1 585)	
Земельный участок S 4138 м2, г. Славянск-на-Кубани, ул. Привокзальная, д. 17/8 (23:48:0303001:1168)									3 399		(3 399)	
Тепловоз маневровый ТЭМ 18 № 022 (1200л.с., год выпуска - 1994)									6 695		(6 695)	
Тепловоз маневровый ТЭМ2У, завод. № 8051, 1985 года выпуска									78		(78)	
Эстакада технологическая (3.15.5)									262		(262)	
Печь трубчатая (технологическая) (АТ-400), площадь 60,8 кв.м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10786									16 474		(7 199)	(9 274)
Трубопроводы технологические временные (1.27.5.2)									3 953		(3 953)	
Теплообменный аппарат 700									1 971		(1 971)	

наименование	за 2017г.	за 2018г.						
Автоматическая установка с комп. управл. Dist D-1160СС для разгонки нефтепродуктов ILUDEST в компл.	-	-	3 104	-	-	-	(3 104)	-
Источник бесперебойного питания Eaton 93PM-100(100)-IS-MBS (10216020/300915/002230710) Китай	-	-	4 387	-	-	-	(4 387)	-
Шкаф батарейный 93-BAT10-280 (400A) CSB HRL 12280W Финляндия	-	-	3 976	-	-	-	(3 976)	-
Электротермометр портативный цифровой ТР7-С-4 со встроен. катушкой (каб.20м, диап.-40...204гр.С)	-	-	1 881	-	-	(1 881)	-	-
Электротермометр портативный цифровой ТР7-С-20 со встроен. катушкой (каб.20м, диап.-40...204гр.С)	-	-	914	-	-	(914)	-	-
Устройство для вырезки прокладок из паронитового листа УХТ-РПП-00.00 диам. до 1500мм	-	-	577	-	-	-	(577)	-
Стол пристенный, столешница цельная 90x80x90 FRIDURIT 20	-	-	137	-	-	-	(137)	-
Трицикл грузовой АВМ Heiper 250	-	-	89	-	-	-	(89)	-
Автоцистерна пожарная 58815N (АЦ-8.5- 40 43118)) ш./2496651	-	-	150	-	-	-	(150)	-
Прибор для тестирования проводных сетей - Комплект CableIQ Advanced ITCit	-	-	4 593	-	-	-	(4 593)	-
Аппарат дыхательный со сжатым воздухом для пожарных ПТС ПРОФИ-М-168М-Sp-Mp металлокомпозитный	-	-	118	-	-	-	(118)	-
Установка компрессорная высокого давления ПТС Вектор-265(электроприв.,265л/мин, 29,4Мпа,380В/50Гц.	-	-	673	-	-	-	(673)	-
Ноутбук ASUS Flip UX360CA-C4124TS 13.3 (1920x1080) Touch/Intel Core m5	-	-	449	-	-	-	(449)	-
Автомобиль легковой TOYOTA CAMRY	-	-	92	-	-	-	(92)	-
Хроматограф Кристалл-5000 исп.2 вар.5 в комплекте	-	-	1 420	-	-	-	(1 420)	-
Насос электрический для промывки систем от извести Rothenberger ROCAL 2061100	-	-	1 184	-	-	-	(1 184)	-
Маршрутизатор EX4300-32F	-	-	45	-	-	-	(45)	-
Автомобиль грузовой бортовой УАЗ VIN ХТТ390945G1202107	-	-	322	-	-	-	(322)	-
Колбонагреватель ES-4100 в компл.	-	-	350	-	-	-	(350)	-
Колбонагреватель ES-4100-3 (3-х местный) в компл.	-	-	66	-	-	-	(66)	-
Аппарат АРН-ЛАБ-11 для определ. фракц. состава	-	-	66	-	-	-	(66)	-
Аппарат АРН-ЛАБ-11 для определ. фракц. состава	-	-	667	-	-	-	(667)	-

МФУ Kyocera M36550IDN (A4, P/C/S/F, 55 стр/мин, 1200 dpi, 1024 Mb, USB 2.0, Ethernet, touch panel)	за 2018г.	-	59	-	-	(59)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Газоанализатор переносный четырехдетекторный "Колонн-1В-26"	за 2018г.	-	172	-	-	(172)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Тестер труб вакуумный ТВ-10-38	за 2018г.	-	64	-	-	(64)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Устройство для вырезки прокладок УХТ-РП-1020,00 из армир.графит.листа диаметром до 1020мм	за 2018г.	-	83	-	-	(83)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Съемник гидравлический в комплекте с насосом ТТН50F D 200-500мм 50т	за 2018г.	-	49	-	-	(49)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Труборез с хомутной защелкой модель H8S REED для трубы 168-240 мм	за 2018г.	-	109	-	-	(109)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Аппаратно-программный комплекс "Весовой контроль"	за 2018г.	-	487	-	-	(487)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Автомобиль грузовой на базе ГАЗ-3302 (Газель)VIN Z783009D3E0015434	за 2018г.	-	150	-	-	(150)	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-
Камера низкократной пены КНП-5 "Вега", климатическое исполнение, ст 20 (в комплекте)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	508	-	-	-	(508)	-
Моноблок Lenovo IdealCentre A10	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	166	180	-	-	(166)	(180)
Катушка рукавная (200м.)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	117	138	-	-	(127)	(127)
Роутер	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	52	-	-	-	(52)	-
Газоанализатор "Полар"	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	254	-	-	-	(254)	-
Секция АВО, АВГ-20-0,6-Б1/8-2,4-У1	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 984	-	-	-	(1 984)	-
Автомат ВА 690АС	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	68	(68)	-	-	-	-
Перевод стрелочный Р-65 2 группа	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 599	(1 599)	-	-	-	-
Обечайка D нар. 620 x 22	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	108	(108)	-	-	-	-
Теплообменный аппарат 800 ТПГ-2,5-М1/20Г-6-К-2-У-И	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 360	(1 360)	-	-	-	-
Затвор поворотный трехэксцентриковый Ду 800 Ру 16	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 255	1 549	-	-	(2 804)	-
Управляемый РОЕ коммутиратор QSW-2910-28Т-РОЕ-АС	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	68	(68)	-	-	-	-
Насос водяной "Honda" WB20 XT DRX	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	30	(30)	-	-	-	-
Блок клапанов газовых	за 2018г.	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	85	(85)	-	-	-	-

МФУ HP LaserJet Pro	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменный аппарат S07 (разборный)	за 2017г.	61	-	-	(61)	-	-	-
Задвижка стальная клиновая литая с выдвигным шпинделем 30с64 нж	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Затвор поворотный трехэксцентриковый Ду 500 Ру 16	за 2017г.	54	197	-	(251)	-	-	-
Регулятор давления на выходе, фланцевый RD103V14 (0.3-1.0МПа) 16/140-25, корпус-чугун	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный НВ-Д-1М80/80	за 2017г.	386	(386)	-	-	-	-	-
Тарелка трапецевидно-клапанная D2400мм, ст. 08x13	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменный аппарат 800 ТПГ-1,6-М1/20Г-6-К-2-У-И	за 2017г.	312	-	-	(312)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	17	-	-	(17)	-	-	-
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-1,6-Б1-4кВт/8-4-6-У1	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф ШУСА-ВЭЛ9 (ЩРО1)	за 2017г.	1 830	-	-	(1 830)	-	-	-
Интерфейсный модуль	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Понтон алюминиевый поплавковый АПП-28 УХЛ 2	за 2017г.	3 160	(3 160)	-	-	-	-	-
Электропривод АУМА SAEXC 16.1, к задвижке ДУ350Ру16 30с941нж	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-1,6-Б1-4кВт/8-4-6-У1	за 2017г.	1 331	-	-	(1 331)	-	-	-
Затвор поворотный трехэксцентриковый Ду 700 Ру 16	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Тарелка трапецевидно-клапанная D3000мм, ст. 08x13	за 2017г.	915	(915)	-	-	-	-	-
Клапан СППК4Р	за 2018г.	7 758	(7 758)	-	-	-	-	-
Теллогенератор БЕНДЕР 2 (без автоматики)	за 2017г.	256	(256)	-	-	-	-	-
Компенсатор карданный ПППН-16-500-16	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Задвижка стальная клиновая литая с выдвигным шпинделем 30с15 нж	за 2017г.	79	(79)	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-6-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	2 441	2 474	-	(4 915)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	189	-	-	(189)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	13 435	(13 435)	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	1 586	-	-	(1 586)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	7 135	(7 135)	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	222	-	-	(222)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	35	-	-	(35)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	1 029	-	-	(1 029)	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	1 110	(1 110)	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
Теплообменник 800ТПГ-1,6-М1/20Г-3-Т-2	за 2017г.	1 487	(1 487)	-	-	-	-	-

Теплообменный аппарат 600 ТПГ-1,6-М1/20Г-6-Т-4 сдвоенный	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 792	(1 792)	-	-	-	-	-
Электропривод AUMA SAEx 07.5	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	267	-	(267)	-	-	-	-
Аппарат полуавтоматический ТВО-ЛАБ-01 для определения температуры вспышки в открытом тигле	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	204	-	(204)	-	-	-	-
Агрегат 1К 100-65-250-т Ва20012 45 кВт	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	108	-	(108)	-	-	-	-
Шкаф ШУСА-ВЭЛ7 (ШУПМЭ)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	177	(177)	-	-	-	-	-
Электронасос типа "ГНОМ" 16-16 Ех	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	45	-	(45)	-	-	-	-
Указатель уровня LGB	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	212	-	(212)	-	-	-	-
Патрубок монтажный ДУ500	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	82	-	(82)	-	-	-	-
Агрегат электронасосный НВ-Д-1М50/80	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 673	-	(1 673)	-	-	-	-
Тарелка трапецевидно-клапанная D2200мм, полотно 08x13	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 254	(1 254)	-	-	-	-	-
Клапан КОП 19с53нж	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	408	-	(408)	-	-	-	-
Шкаф сушильный SNOL 60/300	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	89	-	(89)	-	-	-	-
Электротермометр портативный ТР7С	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	159	159	(159)	-	-	-	-
Детектор арочный	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	399	(399)	-	-	-	-	-
Тахеометр электронный Sokkia CX-102	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	484	-	(484)	-	-	-	-
Турникет	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	246	(246)	-	-	-	-	-
Аппарат высокого давления с эл.двигателем ПРЕУС-Е5017А	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	203	-	(203)	-	-	-	-
Очистные сооружения производственных стоков (АТ-5)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	2 310	377	(2 686)	-	-	-	-
Очистные сооружения дождевых стоков (АТ-5)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	2 837	163	(3 000)	-	-	-	-
Ж/д пути к сливо-наливной эстакаде. Колхозная 1/1Б(распределено на №№8, 10, 12 этап1)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	10 157	-	(10 157)	-	-	-	-
Принтер Saipon (со стандом в комплекте)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	67	-	(67)	-	-	-	-
Задвижка стальная клиновая литая с выдвигным шпинделем 30с41 нж	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-

Платформа для серверов Supermicro	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Компенсатор сифонный ОПК-16-800-240-1,3	за 2017г.	-	38	(38)	-	-	-	-	-
Компенсатор сифонный НОФН-16-100-1,3	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Мостик переходной универсальный МПУ-0,7/1,7-4-П	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Фильтр сетчатый ФС-V-600-1,6-D08	за 2018г.	-	139	139	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (змевик радиаторный с решетками и опорами)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Емкость оборотной воды Е-30	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВт/8-8-У1	за 2017г.	-	2135	(2135)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (нижний пакет камеры конвекции)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (средний пакет камеры конвекции)	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (верхний пакет камеры конвекции)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 1.1	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 1.2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 2.1	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 2.2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 8.1	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 8.2	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Затвор поворотный трехэксцентриковый Ду 1200 Ру 16	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 3.1	за 2018г.	-	(7835)	(7835)	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 3.2	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 4.1	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 4.2	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-

Шкаф управления ШУН 9.1	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУН 9.2	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Станция приготовления раствора пенообразователя	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость хирреагента Е31/1,3	за 2018г.	27 424	(13 712)	-	-	(13 712)
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (газосборник)	за 2018г.	2 570	(2 570)	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Аппарат воздушного охлаждения АВГ-М-20-Ж-1,6-Б1-4кВ7/8-8-3-У1	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (горелочные устройства)	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Понтон поплаковый алюминиевый ПП-28500	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость хирреагента Е-31/2	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Сенсор F200S369CCAGEZZZZGRR1	за 2018г.	1 170	(1 170)	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Преобразователь 1700П2АЕGЕZZZR2	за 2018г.	572	(572)	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Расходомер вихревой 8800DF040SM1E1D1E8M5Q4YR	за 2018г.	88	(88)	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (пожаротушение)	за 2018г.	492	(492)	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (перекидки)	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Градирия ГРАД-280	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 729	(1 729)	-	-	-
Камера низкократной пены КНП-10 "Вега", климатическое исполнение У, ст 20 (в комплекте)	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	240	(240)	-	-	-
Аппарат теплообменный строенный 1200ТПГ-1,6-М1/20Г-6-Т-6	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Емкость охлаждающей жидкости Е-29	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	1 375	(1 375)	-	-	-
Пенообразователь "Меркуловский" 3%	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-
Блок управления термобани LB-200	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	175	(175)	-	-	-
Теплообменный аппарат S21 (разборный)	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	395	(395)	-	-	-
Затвор поворотный трехэксцентриковый Ду 400 Ру 16	за 2018г.	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-

Кран шаровый разборный DN 600 PN 16	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (переходник)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	681	(681)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (штуцера КИП)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (труба дымовая)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	5 244	(5 244)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (обязка горелок)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (шибер с приводом)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (патрубок)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (двери, гляделки, взрывные окна)	за 2018г.	-	268	(268)	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	6 206	(6 206)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (рама и связи)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (материалы на монтаж)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (площадки обслуживания)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	5 498	(5 498)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (короб К-1)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	220	(220)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (короб К-2)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	218	(218)	-	-	-	-	-
Печь трубчатая П-3 (каркас камеры радиантной с футеровкой камеры радиации)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	21 283	(21 283)	-	-	-	-	-
Аппарат теплообменный сдвоенный 1200ТПГ-1,6-М1/20Г-6-Т-6 Т-24	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Светильник L-banner 600/63162/220АС/ГЗЗ/CR/5,0К	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	89	(89)	-	-	-	-	-
Кран шаровый разборный DN 300 PN 16	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	929	(929)	-	-	-	-	-
Датчик давления STD720	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	66	(66)	-	-	-	-	-
Датчик давления STR73D	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	98	(98)	-	-	-	-	-
Датчик давления STD810	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Резервуар РВС-5000м3(гудрон)(3.7.3)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ЗИП-2 к НД(Р)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	581	(581)	-	-	-	-	-

	за 2017г.								
Ультразвуковой расходомер									
Расходомер									
ультразв. UFM500F-030-НТ-1Е, Ду125/5", Ру25, нерж.ст									
Т., каб. 5м., питан12-24VС, (фланец, термочехол)									
Расходомер									
ультразв. UFM500F-030-НТ-1Е, Ду80/3", Ру25, нерж.ст									
Т., каб. 5м., питан24VС, (фланец, термочехол)									
Аппарат теплообменный S19 разборный									
Фильтр СДЖ-150-1,6-1-1-И с КОФ ответные									
фланцы РN4,0МПа, сталь20									
Фильтр СДЖ-200-1,6-1-1-И с КОФ ответные									
фланцы РN2,5МПа, сталь20									
Фильтр СДЖ-150-1,6-1-1-И с КОФ ответные									
фланцы РN2,5МПа, сталь20									
Линия трансферная колонны К-4									
Оснастка технологическая на токарно-винторезный									
станок									
Агрегат электронасосный 1НК-Е560/180 Г 26С У2									
на плите с эл.дв. под ЧРП (200кВт, 3000 об/мин),									
УТТХ									
Клапан обратный 19с20нж Ду400 Ру1,6МПа, ст.20,									
под приварку									
Кран шаровый разборный DN 400 РN1,6МПа									
Кран шаровый разборный DN 500 РN1,6МПа									
Агрегат электронасосный трехвинтовой А1 3Вх2									
630/10-500/105 У2 ТУ 26-06-1546-89									
Агрегат вертикальный полупогружной									
электронасосный Внд50/80.2004 111(3,8)									
Камера низкократной пены КНП"Вега"-5/0,7,-ПС									
(РВСП)-80-1(100)-В-К(20)-У, КОФ									
Задвижка 3КЛ2 30с541нж Ду700 Ру16 Газ с КОФ									
Задвижка 30нж15 нж Ду250 Ру40									
Насос вакуумный АВС-01Э									
Газоанализатор переносной GasAlertMicroClip XL									
2-Gas Detector									
Резервуар РВС-5000м3(гудрон)(3.5.6.)									
Управление регулятором Д50.43сб									

Клапан регулирующий с пневмоприводом, тип V300, DN80 PN40 электропневмат.позиционер DVC6200, с КОФ	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 659	-	-	-	(1 659)	-
Клапан регулирующий с пневмоприводом, тип V300, DN100 PN40 электропневмат.позиционер DVC6200, с КОФ	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	2 766	-	-	-	(2 766)	-
Клапан регулирующий с пневмоприводом тип GX, DN25 PN16 электропневматич.позиционер DVC6200, с КОФ	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 550	-	-	-	(1 550)	-
Клапан регулирующий с пневмоприводом тип GX, DN40 PN16 электропневматич.позиционер DVC6200, с КОФ	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	352	-	-	-	(352)	-
Задвижка обратный КОП 19нж3нж Ду250Ру40 У1 ст12х18н9ТЛ исп3/2 с КОФ (2фл 2-250-40 ст 15*5м	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	556	-	-	-	(556)	-
Клапан регулирующий с пневмоприводом, тип EZ,1 1/2 DN40 ANSI300.эл.нематиц.DVC6200 Нерж.ст. с КОФ	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	954	-	-	-	(954)	-
Ноутбук Latitude 5580 Core i7-7820HQ 2.9Ghz 15.6 16GB	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	175	-	-	-	(84)	(91)
Насос бочковой универсальный ручной поршевой одноцилиндровый из нерж.стали 0,9л	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	51	-	-	-	(51)	-
Устройство управления сигналами оповещения (УУСО-IP) с монтажным комплектом	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	119	-	-	-	(119)	-
Комплект радиоподготовки "МАРС-АРСЕНАЛ"	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	72	-	-	-	(72)	-
Фильтр пожарный универсальный ПФУ-150-4х4-ТО-ПВП-О-К(20)-У	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	875	-	-	-	(875)	-
Камера низкократной пены КНП "Вега"-5/0,7-ПС(РВСП)-80-1(150)-В-К(20)-У, КОФ	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 507	-	-	-	(1 507)	-
Резервуарные металлоконструкции РВС-5000м3 (Упаковка щитов №1)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 248	-	-	-	(1 248)	-
Резервуарные металлоконструкции РВС-5000м3 (Упаковка щитов №2)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 248	-	-	-	(1 248)	-
Резервуарные металлоконструкции РВС-5000м3 (Упаковка щитов №3)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 248	-	-	-	(1 248)	-
Резервуарные металлоконструкции РВС-5000м3 (Центральное кольцо)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	165	-	-	-	(165)	-
Резервуарные металлоконструкции РВС-5000м3 (ящик металлический с комплектующими)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	2 125	-	-	-	(2 125)	-
Резервуар РВС-5000м3(гудрон)(3.5.4.)	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-
Аппарат автоматический ПТФ-ЛАБ-12 для опред. предел. температуры фильтруемости с первич аттестацией	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	1 093	-	-	-	(513)	(580)
Насос WILLO STAR-RS 25-60	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2017г.	-	11	-	-	-	(11)	-

	за 2017г.	за 2018г.								
Автомобиль Mercedes-Benz VITO TOURER 119 D 4x4					6 919				(6 919)	
Тепловоз маневровый ТЭМ 2 № 5759 (1200л.с., год выпуска - 1978)					862				(862)	
Рабочее место пользователя ПК № 1					7 669				(7 669)	
Контейнер 20-футовый					124				(124)	
Вагон-бытовка 6*4,80					176				(176)	
Вагон-бытовка 6*2,40					552				(552)	
Аппарат автоматический ППФ-ЛАБ-12					676				(676)	
Устройство для вырезки прокладок УХТ-РП-025.00					491				(491)	
Генератор Fubag BS 7500					64				(64)	
Подметальная машина AD-562-045TS (Германия)					57				(57)	
Тепловоз маневровый ТЭМ2УМ № 291(1990года вып)					213				(213)	
Вибротрамбовка					13 983				(13 983)	
Шлабгаум					299				(299)	
Мотопомпа РТХ301Т					47				(47)	
Экстрактор ES-8110					141				(141)	
Генераторная установка GMS2000 (2045кВА) открытого исполнения, двигатель Cummins					49				(49)	
Стол для заседаний (2*140*140*78)					31 307				(31 307)	
Шкаф двухдверный, верх стекло					173				(173)	
Принтер Canon i-SENSYS MF515x					124				(124)	
Блочная подстанция 2БКТП-2500/10/0,4кВт					41				(41)	
Термостат жидкостный					13 966				(13 966)	
Установка для наплавки трубопроводной арматуры					215				(215)	

(К I Б А - У П - Г I ш)	за 2017г.	за 2018г.								
Шкаф вытяжной для работы с раковинной			2 504	-	-	(2 504)	-	-	-	-
Шкаф вытяжной для работы без раковинной			256	-	-	(256)	-	-	-	-
Сплит-система Nisubisi			231	-	-	(231)	-	-	-	-
Ноутбук Apple MacBook Pro 15"			148	-	-	(148)	-	-	-	-
Анализатор серы рентгеновский флуоресцентный волнодисперсионный "Спектроскан SW-D3"			151	-	-	(151)	-	-	-	-
Аппарат "ТЛ-1"			3 271	-	-	(3 271)	-	-	-	-
Планшетный ПК Apple iPad Pro 10,5			74	-	-	(74)	-	-	-	-
Планшет Apple iPad Pro12.9			120	-	(54)	(66)	-	-	-	-
Настольный компьютер Lenovo S510			114	-	-	(114)	-	-	-	-
Коммутатор EX4300-32F			232	-	(86)	(146)	-	-	-	-
Принтер Canon imagePROGRAF iPF7700 (со стендом в комплекте)			379	-	-	(379)	-	-	-	-
Сканер Canon MFP Scanner L36 (only for iPF770)			65	-	-	(65)	-	-	-	-
Грузовой фургон ФОЛЬКСВАГЕН ТРАНСПОРТЕР VIN WVZZZ25ZCH071917			144	-	-	(144)	-	-	-	-
Аппарат воздушного охлаждения М-20-2,5-Б1-4кВт/8-1-6-У1			30	-	-	(30)	-	-	-	-
Портативный дефектоскоп Eisometer 236 с рукояткой датчика для контроля сплошности покрытий			15 313	-	(7 656)	(7 656)	-	-	-	-
Анализатор содержания серы в нефтепродуктах АСЭ-2 (105)			217	-	-	(217)	-	-	-	-
Ноутбук Lenovo IdeaPad 700-17ISK black 17.3 FHD 128Gb			952	-	-	(952)	-	-	-	-
Аппарат ТВ3 для определения температуры вспышки в открытом тигле(LOIP LP-092S)			47	-	-	(47)	-	-	-	-
Труборез REED LCRC12S 266-358мм			204	-	-	(204)	-	-	-	-
Установка для сушки пожарных рукавов СР-3 (380 В)			230	-	-	(230)	-	-	-	-
Аппарат ТВ3-ПАБ-01 для определения температуры вспышки в закрытом тигле полуавтоматический			108	-	-	(108)	-	-	-	-
Прибор для проверки соосности валов ТКSA 31			139	-	-	(139)	-	-	-	-

Шкаф инструментальный 1900*950*500 (5 полок, 5 ящиков, держат. для ключей)	за 2017г.	-	185	-	(185)
	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	54	-	(54)
Моноблок HP ProOne G2(T9S93EA)Ao NT 20/i5-6500T/4/500+8/DVDW10P+7,km	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	262	-	(262)
Многофункциональное устройство HP LaserJet Pro 500 color MFP M570dw	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	54	-	(54)
Электрический гайковёрт с выставляемым усилием от 0-3400 Нм, MED 34К в кейсе	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	678	-	(678)
Бойлер 130л котла Regasus D30-45 K130	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	59	-	(59)
Аппарат автоматический Линтел ВУБ-21	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	251	-	(251)
Аппарат автоматический Линтел КИШ-20М4	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	218	-	(218)
Аппарат автоматический Линтел ПН-20Б	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	214	-	(214)
Турникет "Ростов-Дон Т83М1" напольный	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	109	(49)	(59)
Телевизор	за 2018г.	-	-	-	-
	за 2017г.	-	120	-	(120)

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

Наименование показателя	Код	за 2018г.	за 2017г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	59 795	15 529
в том числе:			
Этажерка технологическая (АТ-400/2), площадь 625,5 кв. м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10799	5261	614	-
Площадка теплообменных аппаратов (АТ-400), площадь 388,1 кв. м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10784	5262	574	-
Теплообменник 700ТПГ-2,5-М1/20-6	5263	79	-
Площадка зашелачивания (АТ-400), площадь 784,3 кв. м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10802	5264	10 032	-
Станция мембранная азотная МА-8-99, 5-100-В1	5265	1 123	-
Насосная обратного водоснабжения (АТ-400), площадь 75,6 кв. м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10780	5266	578	-
Этажерка технологическая (АТ-400), площадь 625,5 кв. м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10801	5267	3 948	-
Тепловоз маневровый ТЭМ 18 № 022 (1200л.с., год выпуска - 1994)	5268	6 695	-
Железнодорожная сливно-наливная эстакада на 36 вагонов, общ. S 503,3 м2	5269	1 044	-
Печь трубчатая (технологическая) (АТ-400), площадь 60,8 кв. м., Колхозная, 2, 23:27:1306000:10786		9 274	-
Трубопровод технологический, категория II Б(а)		9 550	-

Трубопровод технологический, категория Б(а), III	1 393	-
Трубопровод технологический, категория Б(а), II	2 019	-
Трубопровод технологический, категория Б(в), III	2 498	-
Трубопровод технологический, категория IV	3 517	-
Линия электропередач кабельная КЛ-10кВ	6 857	-
Тепловоз маневровый ТЭМ2У, завод. № 8051, 1985 года выпуска	-	78
Автомобиль Mercedes-Benz Sprinter 319 CDI	-	6 919
Автомобиль Mercedes-Benz VITO TOURER 119 D 4x4	-	862
Тепловоз маневровый ТЭМ 2 № 5759 (1200л.с., год выпуска - 1978)	-	7 669
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-
В том числе:	5271	-

2.4. Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	135 983	57 913	57 913
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	-	-	-

Руководитель (подпись)  **Агаджанян Константин Рафикович**
 (подпись) **МЛАВЯНСК ЭКОНОМФИРОУКА** (подпись)
 31 марта 2019 г. 

3. Финансовые вложения
3.1. Наличие и движение финансовых вложений

Наименование показателя	Код	Период	Изменения за период										
			На начало года		Поступило	выбыло (погашено)		начисление процентов (включая доведенные первоначальной стоимости до номинальной)	Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)	На конец периода			
			первоначальная стоимость	накопленная корректировка		первоначальная стоимость	накопленная корректировка			первоначальная стоимость	накопленная корректировка		
Долгосрочные - всего	5301 5311	за 2018г. за 2017г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
в том числе:													
Краткосрочные - всего	5302 5312 5305 5315	за 2018г. за 2017г. за 2018г. за 2017г.	- - 4 295 28 837	- - - -	- - 1 258 840 44 909	- - (4 380) (69 451)	- - - -	- - - -	- - - -	- - 1 258 755 4 295	- - - -	- - - -	- - - -
в том числе:													
представленные займы	5306 5316	за 2018г. за 2017г.	4 295 28 837	- -	1 258 840 44 909	(4 380) (69 451)	- -	- -	- -	1 258 755 4 295	- -	- -	1 258 755 4 295
Финансовых вложений - итого	5300 5310	за 2018г. за 2017г.	4 295 28 837	- -	1 258 840 44 909	(4 380) (69 451)	- -	- -	- -	1 258 775 4 295	- -	- -	1 258 775 4 295

3.2. Иное использование финансовых вложений

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5321	-	-	-
в том числе:				
Иное использование финансовых вложений	5325 5326 5329	- - -	- - -	- - -

Агаджанян Константин

Рафикович

Славянская

Руководитель (подпись)



31 марта 2019 г.

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 2018г.	8 292 885	-	311 418 903	(308 197 766)	-	-	-	X	11 514 021	-
	5420	за 2017г.	5 050 797	-	183 128 574	(179 886 486)	-	-	-	X	8 292 885	-
в том числе:												
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2018г.	2 000 846	-	81 268 088	(78 052 628)	-	-	-	83 734 731	5 216 306	-
	5421	за 2017г.	984 408	-	58 270 283	(57 253 845)	-	-	-	649 141	2 000 846	-
Готовая продукция	5402	за 2018г.	6 292 039	-	106 421 896	(106 416 220)	-	-	-	-	6 297 715	-
	5422	за 2017г.	4 062 793	-	56 424 953	(54 195 707)	-	-	-	-	6 292 039	-
Товары для перепродажи	5403	за 2018г.	-	-	5 493 480	(5 493 480)	-	-	-	-	-	-
	5423	за 2017г.	3 595	-	244 762	(248 357)	-	-	-	-	-	-
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5424	за 2017г.	-	-	79 415	(79 415)	-	-	-	-	-	-
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2018г.	-	-	106 423 303	(106 423 303)	-	-	-	-	-	-
	5425	за 2017г.	-	-	56 348 741	(56 348 741)	-	-	-	-	-	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Расходы будущих периодов (для объектов аналитического учета, которые в балансе отражаются в составе «Запасов»)	5407	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5427	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5408	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5428	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
5441				
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5445	230 000	230 000	-
в том числе:				
5446		230 000	230 000	-



Руководитель *Агаджанян Константин Рафикович*
 (подпись)

31 марта 2019 г.

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	выбыло	списание на финансовый результат	восстановление резерва	перевод из долгот- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам			
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5521	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5502	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Расчеты с покупателями и заказчиками	5503	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5504	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5505	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2018г.	10 983 238	-	10 801 875	250	(6 360 634)	(8 591)	-	-	-	-	-	-	185	15 521 668	-	-
	5530	за 2017г.	6 535 528	-	6 930 035	2 001	(2 537 094)	(45)	-	-	-	-	-	-	338	10 983 238	-	-
в том числе:	5511	за 2018г.	5 681 486	-	6 616 054	-	(2 639 003)	(4)	-	-	-	-	-	-	-	9 658 534	-	-
	5531	за 2017г.	2 829 620	-	3 043 384	-	(191 497)	(21)	-	-	-	-	-	-	-	5 681 486	-	-
Расчеты с покупателями и заказчиками	5512	за 2018г.	2 538 086	-	3 742 982	-	(2 099 754)	(72)	-	-	-	-	-	-	-	4 181 241	-	-
	5532	за 2017г.	2 324 226	-	2 522 604	-	(2 308 721)	(24)	-	-	-	-	-	-	-	2 538 086	-	-
Авансы выданные	5513	за 2018г.	2 763 666	-	442 839	250	(1 621 877)	(8 514)	-	-	-	-	-	105 345	185	1 681 893	-	-
	5533	за 2017г.	1 381 681	-	1 364 047	2 001	(36 876)	-	-	-	-	-	-	338	52 474	2 763 666	-	-
Прочая	5514	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
	5534	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
Итого	5500	за 2018г.	10 983 238	-	10 801 875	250	(6 360 634)	(8 591)	-	-	-	-	-	-	X	15 521 668	-	-
	5520	за 2017г.	6 535 528	-	6 930 035	2 001	(2 537 094)	(45)	-	-	-	-	-	-	X	10 983 238	-	-

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	На 31 декабря 2018 г.		На 31 декабря 2017 г.		На 31 декабря 2016 г.		
	Код	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	24 288	24 288	33 022	33 022	20 411	20 411
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	30	30	30	30	-	-
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	24 258	24 258	32 992	32 992	20 411	20 412
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период				перевод из дебиторской в кредиторскую задолженности	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженности	перевод из долгосрочную в краткосрочную задолженности	списание на финансовый результат	Остаток на конец периода
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	выбыло					
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5571	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:												
кредиты	5552	за 2018г.	1 370 000	4 320 000	-	(2 945 000)	-	-	-	-	-	2 745 000
	5572	за 2017г.	1 620 000	4 020 000	-	(4 270 000)	-	-	-	-	-	1 370 000
займы	5553	за 2018г.	1 024 818	-	-	-	-	-	-	-	-	1 024 818
	5573	за 2017г.	917 875	106 942	-	-	-	-	-	-	-	1 024 818
прочая	5554	за 2018г.	132 109	52 451	-	(72 527)	-	-	-	-	-	112 032
	5574	за 2017г.	128 128	72 587	-	-68605928,82	-	-	-	-	-	132 109
	5555	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5575	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2018г.	22 007 608	54 068 370	1 161 362	(50 532 574)	(239)	-	105 345	185	-	26 980 056
	5580	за 2017г.	12 068 165	33 533 883	790 482	(26 557 362)	(373)	-	338	52 474	-	20 637 608
в том числе:												
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2018г.	877 749	959 368	18 029	(623 229)	(16)	-	-	-	-	1 231 901
	5581	за 2017г.	3 878 425	672 073	6 066	-3678515265	(299)	-	-	-	-	877 749
авансы полученные	5562	за 2018г.	12 858 092	11 661 184	60 783	(11 862 460)	-222864,9	-	-	-	-	12 717 377
	5582	за 2017г.	5 575 782	12 729 310	99 983	-5546910550	(72)	-	-	-	-	12 858 092
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2018г.	5 637	(8 830)	8 980	(3 659)	-	-	105 345	185	-	107 857
	5583	за 2017г.	49 170	4 651	3	(100 461)	-	-	52 474	5 837	-	5 837
кредиты	5564	за 2018г.	8 197 939	41 304 738	997 135	(37 968 352)	-	-	-	-	-	12 701 459
	5584	за 2017г.	2 539 000	20 120 502	613 636	(17 195 200)	-	-	-	-	-	6 827 939
займы	5565	за 2018г.	46 731	76 435	76 435	(69 348)	-	-	-	-	-	53 818
	5585	за 2017г.	5 228	70 795	70 795	(29 292)	-	-	-	-	-	46 731
прочая	5566	за 2018г.	21 260	151 911	-	(5 526)	-	-	-	-	-	167 644
	5586	за 2017г.	20 560	7 347	-	(6 984)	(2)	-	338	-	-	21 260
	5567	за 2018г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5587	за 2017г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Итого	5550	за 2018г.	22 007 608	54 068 370	1 161 362	(50 532 574)	(239)	X	X	X	(239)	26 980 056
	5570	за 2017г.	12 068 165	33 533 883	790 482	(26 557 362)	(373)	X	X	X	(373)	20 637 608

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-



Руководитель / *I.A. Rafikov*
(подпись)

31 марта 2019 г.

6. Затраты на производство (расходы на продажу)*

Наименование показателя	Код	за 2018г.	за 2017г.
Материальные затраты	5610	82 870 831	56 108 563
Расходы на оплату труда	5620	588 231	484 314
Отчисления на социальные нужды	5630	184 874	151 658
Амортизация	5640	143 540	120 316
Прочие затраты	5650	12 345 521	10 206 385
Итого по элементам	5660	96 132 997	67 071 236
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]); незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(5 676)	-
Изменение остатков (уменьшение [+]); незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	96 127 321	67 071 236

* - Для организаций, осуществляющих торговую деятельность добавлена строка 5665, учитывающая фактическую себестоимость товаров



Руководитель *(подпись)*

31 марта 2019 г.

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	-	-	-	-	-
в том числе:	5701	-	-	-	-	-



Руководитель *(подпись)*
 Агаджанян Константин Рафикович
 Славянский филиал (подпись)

31 марта 2019 г.

8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
Полученные - всего	5800	-	25 000	48 000
в том числе:				
Банковская гарантия в счёт исполнения договора	5801	-	25 000	48 000
Выданные - всего	5810	3 156 382	605 000	550 000
в том числе:				
Поручительство, выданное организацией в пользу третьих лиц	5811	-	375 000	320 000
Залог готовой продукции	5812	230 000	230 000	230 000
Залог оборудования	5813	660 895	-	-
Залог недвижимости	5814	2 265 487	-	-

Руководитель  (подпись)

Агаджанян Константин
Рафикович
(расшифровка подписи)

«Славянск-ЭКО»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ИНН 2312000098
ОГРН 1111213111111

31 марта 2019 г.

9. Государственная помощь

Наименование показателя	Код	за 2018г.		за 2017г.	
		На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Получено бюджетных средств - всего	5900	-	-	-	-
в том числе:					
на текущие расходы	5901	-	-	-	-
на вложения во внеоборотные активы	5905	-	-	-	-
Бюджетные кредиты - всего					
за 2018г.	5910	-	-	-	-
за 2017г.	5920	-	-	-	-
в том числе:					
за 2018г.	5911	-	-	-	-
за 2017г.	5921	-	-	-	-

Руководитель  (подпись)

Агаджанян Константин Рафикович
Синдирова Ирина Александровна



31 марта 2019 г.



Общество с ограниченной ответственностью "Славянск ЭКО"

350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Бабушкина, дом 250
ИНН/КПП 2370000496/230801001, ОГРН 1112370000753
тел. 8 (86146) 2-73-44, 27-2-76

ПОЯСНЕНИЯ

к бухгалтерскому балансу и отчёту о финансовых результатах за 2018 год

г. Краснодар

30.03.2019

1. Общие сведения

1.1 Полное (сокращенное) фирменное наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «Славянск ЭКО» (ООО «Славянск ЭКО»). Адрес (место нахождения) юридического лица: 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Бабушкина, д. 250. Адрес страницы в сети интернет: www.slaveco.ru.

1.2 ООО «Славянск ЭКО» зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 11 по Краснодарскому краю 14 июля 2011 года, ОГРН 1112370000753, ИНН/КПП 2370000496/230801001, свидетельство о регистрации юридического лица серия 23 №007771909.

1.3 Уставный капитал ООО «Славянск ЭКО» (далее – Общество) составляет 1 331 275 000,0 (Один миллиард, триста тридцать один миллион двести семьдесят пять тысяч) рублей. Учредителями Общества являются юридическое лицо (ООО) и гражданин России.

Структура уставного капитала:

Наименование учредителя	Сумма вноса, руб.	Доля в Уставном капитале, %
Уставный капитал, всего	1 331 275 000,0	100%
в том числе:		
ООО «Фарватер»	153 517 000,0	11,5%
Паранянц Валерий Васильевич	1 177 758 000,0	88,5%

В 2018 году Уставный капитал Общества увеличился за счёт дополнительного вклада участника Паранянца В.В. на сумму 1 143 827 000,00 рублей (Протокол общего собрания участников от 21.12.2017, Свидетельство об удостоверении факта принятия решения 23АА7579572 от 21.12.2017 г., дата регистрации: 10.01.2018) Уставный капитал Общества оплачен полностью, путём зачёта взаимных требований (Решение участников Общества от 20.06.2018 года) в размере 1 143 826 213,56 рублей и внесением в кассу денежных средств в сумме 786,44 рублей.

1.4 Состав членов исполнительных и контрольных органов организации:

Руководство Обществом осуществляет единоличный исполнительный орган в лице директора Агаджаняна Константина Рафиковича. Агаджанян Константин Рафикович избран директором Общества Протоколом внеочередного общего собрания участников от 15.08.2014 года. Трудовой договор от 15.08.2014 заключен с директором сроком на 5 (пять) лет.

Лицо, ответственное за корпоративное управление в Обществе – директор Агаджанян Константин Рафикович.

1.5 Бухгалтерская отчетность Общества сформирована исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности, и Федерального закона от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете». Существенных отступлений от правил ведения бухгалтерского учета в 2018 году не возникало.

1.6 Согласно Уставу Общества основным видом экономической деятельности, который является преобладающим для Общества, является производство нефтепродуктов (ОКВЭД 19.20). Финансово-хозяйственную деятельность по основному виду экономической деятельности Общество осуществляло непрерывно на территории Российской Федерации на протяжении всего 2018 года. Деятельность Общества была направлена на получение доходов в отчетном и последующих периодах.

1.7 Среднесписочная численность работников по состоянию на 31.12.2018 года составила 1070 человек.

1.8 ООО «Славянск ЭКО» имеет в своём составе обособленные подразделения, не имеющее отдельного баланса и расчетного счета, расположенные по адресу:

№ п/п	Наименование обособленного структурного подразделения	Адрес (место нахождения)/КПП
1	ООО «Славянск ЭКО»	353560, Россия, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Колхозная, д. 2 КПП 237045001
2	СЛАВЯНСК ЭКО-МОСКВА	119002, Россия, г. Москва, Староконюшенный пер., д. 10 КПП 770445001

1.9 Сведения об аудиторе:

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Аудиторская компания «Мауэр-Аудит». Сокращенное наименование: ООО «Аудиторская компания «Мауэр-Аудит». Место нахождения: 344022, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, дом 176, комната 8. Основной государственный регистрационный номер 1026104357070.

ООО «Аудиторская компания «Мауэр-Аудит» является членом саморегулируемой организации аудиторов Ассоциация «Содружество», и включено в Реестр аудиторов и аудиторских организаций указанной саморегулируемой организации аудиторов 16 декабря 2016 года за основным регистрационным номером 11606074942.

2. Сведения об учетной политике организации

2.1 Основы составления

Учетная политика по бухгалтерскому учёту Общества, утвержденная приказом № 255 от 31.12.2015 года, с изменениями, внесёнными приказом № 199 от 30.12.2016 г., № 167 от 29.12.2017 г., разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», ПБУ 1/2008 «Учетная политика организации», и прочими действующими положениями, указаниями, инструкциями.

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, обязательства и хозяйственные операции Общества.

2.2 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):

<i>Валюта</i>	<i>31 декабря 2018 года</i>
<i>Доллар США</i>	<i>69,4706</i>
<i>Евро</i>	<i>79,4605</i>

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 финансовых результатах 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 2018 года остаток денежных средств в валюте составляет:

1. КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ПАО "АК БАРС" БАНК – 138 021,94 USD (9 588 466,98 руб.);
2. КРАСНОДАРСКИЙ РФ АО "РОССЕЛЬХОЗБАНК" – 7 210,47 USD (500 915.68 руб.);
3. 040349781 Ф-Л БАНКА ГПБ (АО) "ЮЖНЫЙ" – 0,01 USD (0,69 руб.).

2.3 Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства

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

2.4 Основные средства

В составе основных средств отражены здания, сооружения, машины и оборудование, земельные участки, транспортные средства, офисное оборудование, производственно-хозяйственный инвентарь со сроком службы более 12 месяцев, используемые при осуществлении основного вида деятельности Общества, либо для управленческих (коммерческих) нужд Общества 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).

Первоначальной стоимостью основных средств, внесенных в счет вклада в уставный (складочный) капитал организации, признается их денежная оценка, согласованная учредителями (участниками) организации.

Приобретение основных средств, бывших в употреблении, определяется по сроку полезного использования, уменьшенным на количество лет (месяцев) эксплуатации данного имущества предыдущим собственником.

Активы, в отношении которых выполняются условия, служащие основанием для принятия их к бухгалтерскому учету в качестве объектов основных средств, стоимость которых не более 40 000 рублей за единицу отражаются в бухгалтерском учете и отчетности в составе материально-производственных запасов.

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

При начислении амортизации объектов основных средств, которые являются предметом договора финансовой аренды (договора лизинга), к основной норме амортизации специальный коэффициент не применяется.

Затраты на проведение всех видов ремонта включены в расходы по обычным видам деятельности отчетного периода. Учет затрат на ремонт основных средств осуществляется по мере осуществления ремонта. Резерв предстоящих расходов на ремонт основных средств не создавался.

Переоценка первоначальной стоимости однородных объектов основных средств по состоянию на 31 декабря отчётного года не осуществляется.

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 финансовых результатах в составе прочих доходов и расходов.

Инвентаризация основных средств производится 1 раз в год.

2.5 Доходные вложения в материальные ценности

К доходным вложениям в материальные ценности относятся основные средства, предназначенные исключительно для предоставления организацией за плату во временное владение и пользование или во временное пользование с целью получения дохода (п. 5 ПБУ 6/01), т.е. основные средства, предоставляемые в аренду, лизинг, прокат (глава 34 ГК РФ).

Доходные вложения в материальные ценности учитываются на одноименном счете 03 (Инструкция по применению Плана счетов) по первоначальной стоимости, формируемой по общим правилам, применяемым при учете основных средств (п. 8 ПБУ 6/01). Аналитический учет по счету 03 «Доходные вложения в материальные ценности» ведется по подразделениям, арендаторам и отдельным объектам материальных ценностей.

В 2018 году доходных вложений в материальные ценности Общество не имело.

2.6 Материально-производственные запасы, готовая продукция и товары для перепродажи

Бухгалтерский учет материалов ведется на счете 10 «Материалы» по фактической себестоимости по партиям (документам поступления) в разрезе субсчетов, складов и подразделений, без применения счета 15 «Заготовление и приобретение материальных ценностей» и счета 16 «Отклонение в стоимости материальных ценностей», при этом в стоимость включаются транспортные – заготовительные расходы.

Транспортно-заготовительные расходы (ТЗР), понесённые в связи с приобретением материально-производственных запасов с разными наименованиями, распределяются и учитываются непосредственно в фактической себестоимости каждой единицы материалов пропорционально количеству приобретения этих материалов.

При отпуске материально-производственных запасов в производство и ином выбытии, их оценка для целей бухгалтерского производства по себестоимости первых по времени приобретения материально-производственных запасов (ФИФО).

Бухгалтерский учет товаров, приобретенных для оптовой перепродажи, ведется исходя из цен их приобретения (без учета НДС) по партиям (документам поступления), включая комиссионные вознаграждения, уплачиваемые посредническим организациям, расходы на транспортировку и иные затраты, связанные с приобретением материально-производственных.

Бухгалтерский учет товаров (оборудования), ввезённых на таможенную территорию Российской Федерации (импорт), ведется в рублёвой оценке по курсу ЦБ РФ, действующему на дату перечисления предоплаты (аванса) поставщику, в случае условия договора об отсрочке платежа, стоимость товара пересчитывается в рубли по курсу, установленному ЦБ РФ на дату принятия товара к учёту. Под датой принятия товара к учёту принимается дата штампа таможенного органа «выпуск разрешен» на декларации на товары.

Стоимость товаров (оборудования), приобретенных по импортному контракту, формируется с учётом сумм таможенных пошлин и сборов, уплаченных при ввозе на территорию РФ. В фактическую себестоимость таких товаров так же включаются: суммы, уплачиваемые организациям за информационные и консультационные услуги, связанные с приобретением материально-производственных запасов; вознаграждения, уплачиваемые посреднической организации, через которую приобретены материально-производственные запасы; затраты по заготовке и доставке материально-производственных запасов до места их использования, включая расходы по страхованию, затраты по доведению материально-производственных запасов до состояния, в котором они пригодны к использованию в запланированных целях, иные затраты, непосредственно связанные с приобретением материально-производственных запасов.

При списании стоимости покупных товаров при их реализации и ином выбытии, их оценка для целей бухгалтерского учета производится по себестоимости первых по времени приобретения материально-производственных запасов (ФИФО).

Бухгалтерский учет выпуска готовой продукции (работ, услуг) осуществляется с применением счета 40 «Выпуск продукции (работ, услуг)».

Готовая продукция отражается в бухгалтерском балансе по фактической сокращённой производственной себестоимости (без учёта общехозяйственных расходов).

Отгруженная на экспорт готовая продукция списывается партиями (по документам поступления), на основании ТТН, ж/д накладных с кредита счета 43 «Готовая продукция», субконто «Склад готовой продукции и сырья» в дебет счета 43 «Готовая продукция», субконто складов-получателей (мест слива в танкеры экспортной продукции). Такая продукция учитывается на счете 43 «Готовая продукция» до момента признания выручки от реализации в бухгалтерском учёте.

В случае снижения стоимости МПЗ создается резерв под снижение стоимости материальных ценностей. Снижение стоимости запасов может произойти в следующих ситуациях: а) запасы морально устарели; б) запасы полностью или частично потеряли первоначальное качество; в) текущая рыночная стоимость запасов или стоимость их продажи снизилась. Резерв под снижение стоимости товаров для перепродажи (счёт 41) создается по отдельным наименованиям запасов. Резерв под снижение стоимости МПЗ, учтённых на счёте 10 создается по группам (видам) однородных (аналогичных, связанных) наименований запасов. Величина такого резерва определяется один раз в год, перед составлением годовой бухгалтерской отчётности.

Резерв под снижение стоимости МПЗ создаётся только в случае, когда остатки МПЗ в стоимостном выражении на момент подготовки бухгалтерской отчетности велики, а разница между фактической себестоимостью и рыночной ценой МПЗ существенна, то есть с учетом требований рациональности и осмотрительности ведения бухгалтерского. Критерий существенности устанавливается следующий: превышение балансовой стоимости МПЗ на 40% над рыночной ценой (без учёта НДС).

В 2018 году резерв под снижение стоимости материальных ценностей Обществом не создавался ввиду отсутствия снижения их стоимости.

2.7 Финансовые вложения

Единицей бухгалтерского учета финансовых вложений является одна ценная бумага (один выданный заем).

При составлении бухгалтерской отчетности финансовые вложения учитываются в составе краткосрочных, если на отчетную дату предполагается, что они будут погашены (проданы) в течение 12 месяцев после отчетной даты. К краткосрочным финансовым вложениям относятся также долгосрочные выданные займы в части, подлежащей погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты. Остальные финансовые вложения являются долгосрочными.

2.8 Кредиты и займы

При составлении бухгалтерской отчетности заемные обязательства (включая сумму основного долга и проценты к уплате) учитываются в составе краткосрочных, если они подлежат погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты. В составе краткосрочных заемных обязательств отражаются также заемные обязательства (включая сумму основного долга и проценты к уплате), ранее квалифицированные как долгосрочные, в части, подлежащей погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты.

Расходы по полученным займам и кредитам (проценты к уплате) согласно условиям договора, отражаются в бухгалтерском учёте обособленно от основной суммы обязательств по полученному займу (кредиту) на субсчетах, открытых к счетам 66, 67, согласно Рабочему плану счетов.

Дополнительные расходы по займам (кредитам) включаются в состав прочих расходов в момент их возникновения.

Вся сумма начисленных в отчетном периоде процентов по кредитам и займам признается прочими расходами организации, за исключением той их части, которая подлежит включению в стоимость инвестиционного актива.

2.9 Доходы, связанные с реализацией

Доходы (выручка) от продажи продукции (выполнения работ, оказания услуг) в соответствии с ПБУ 9/99 «Доходы организации» признаются по методу начисления, независимо от поступления денежных средств в кассу или на расчетный счет.

Доходы Общества в зависимости от их характера, условий осуществления и направлений деятельности подразделяются на: доходы по обычным видам деятельности и прочие доходы.

Выручкой от реализации по обычным видам деятельности в бухгалтерском учете, учитываемой на счете 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения», признается выручка от реализации произведённой продукции (товаров, работ, услуг), полученная Обществом, а также поступления, получение которых связано с деятельностью по предоставлению за плату во временное владение и (или) пользование активов предприятия (аренда). Все остальные доходы Общества являются прочими доходами.

Выручка от реализации продукции (товаров) на экспорт (если по условиям контракта предусмотрен аванс) включается в состав доходов от обычных видов деятельности на дату перехода права собственности на товары к покупателю в рублёвой оценке по курсу, установленному на дату получения предоплаты. В момент признания выручки производится зачет суммы полученной предоплаты в счет оплаты товаров.

2.10 Расходы, связанные с реализацией

В бухгалтерском учете расходы признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место и подлежат признанию независимо от намерения получить доход.

Все расходы Общества в зависимости от их характера, условий осуществления и направлений деятельности организации подразделяются: расходы по обычным видам деятельности и прочие расходы.

Расходами по обычным видам деятельности являются расходы, связанные с производством продукции и ее реализацией. Остальные расходы, в том числе штрафные санкции и пени за несоблюдение налогового законодательства (за исключением санкций и пеней, применяемых в отношении налога на прибыль), считаются прочими расходами.

Расходы по обычным видам деятельности подразделяются на прямые и косвенные. К прямым относятся:

- материальные затраты (на приобретение сырья, используемого в процессе производства), в материальные затраты также включаются технологические потери сырья в пределах норм естественной убыли.

- расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе производства продукции, а также суммы страховых взносов на обязательное страхование, начисленные на указанные суммы расходов на оплату труда.
- суммы начисленной амортизации по основным средствам, используемым непосредственно при производстве продукции.
- расходы на энергетические ресурсы (электроэнергия и газ), используемые для производства продукции.

Прямые расходы, связанные непосредственно с выпуском продукции, выполнением работ и оказанием услуг, списываются в дебет счета 20.01 «Основное производство».

В составе общепроизводственных расходов, учитываемых на счёте 25 «Общепроизводственные расходы» учитываются следующие расходы:

- 1) Расходы по обслуживанию основных производственных подразделений: заработная плата аппарата управления подразделения и прочего персонала подразделения по производству, аренда и ремонт производственных помещений цехов, амортизация оборудования общепроизводственного назначения и т.д., которые ежемесячно относятся в дебет счета 20 и распределяются по видам продукции, производимой всеми подразделениями.
- 2) Расходы на содержание следующих подразделений: котельные, лаборатория, площадка установок по переработке углеводородного сырья, база товарно-сырьевая.

Общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы». Расходы, связанные с продажей товаров, продукции (коммерческие) отражаются на счете 44 «Расходы на продажу» по субсчетам.

Коммерческие и управленческие расходы по окончании отчетного периода не распределяются между объектами калькулирования и в качестве условно - постоянных списываются непосредственно в дебет счета 90 «Продажи» (директ-костинг) по субсчетам: 90.07 «Расходы на продажу» (счёт 44) и 90.08 «Управленческие расходы» (счет 26).

Расходы, связанные с освоением новых производств, установок, агрегатов, а также все расходы, понесенные в отчетном периоде, в котором отсутствуют доходы от реализации, отражаются на счете 97 «Расходы будущих периодов». Расходы, связанные с освоением новых производств, установок, агрегатов, производства новых видов продукции и технологических процессов списываются на себестоимость продукции с начала их промышленной эксплуатации, в течение двух лет, равными долями помесечно. Расходы, понесенные в отчетном периоде, в котором отсутствуют доходы от реализации списываются равными долями в течение 6 месяцев со дня получения дохода от реализации по данному виду производства. Погашение других расходов будущих периодов в бухгалтерском учете производится равномерным отнесением на соответствующие счета затрат в течение срока, к которому они относятся.

Суммы страховых премий, уплаченные организацией в соответствии с договорами страхования, включаются в состав расходов будущих периодов с последующим равномерным включением в состав текущих расходов в течение срока действия договора страхования. Суммы потерь по страховым случаям включаются в состав прочих расходов организации на дату возникновения (выявления). Страховые возмещения, подлежащие получению организацией от страховщиков в соответствии с договорами страхования, в полной сумме включаются в состав прочих доходов.

Стоимость неисключительных прав на программные продукты (офисное ПО, бухгалтерские программы, антивирусные программы и т.д.) относится на расходы равномерно ежемесячно, начиная с месяца установки ПО на компьютер, в течение срока использования ПО, указанного в договоре. Если срок использования программного продукта в договоре не установлен, то он устанавливается равным 24 месяцам со дня начала использования его организацией.

2.11 Прочие доходы и расходы

Доходы (расходы) полученные от операций по купле-продаже иностранной валюты отражаются в бухгалтерской отчетности (отчете о финансовых результатах) в оценке нетто (свернуто), с учётом рассчитанных отклонений курса продажи (покупки) иностранной валюты от официального курса.

2.12 Бухгалтерская отчетность

Организация применяет общеустановленные формы бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах согласно Приложению № 1 к Приказу Минфина России от 02.07.2010 № 66н. В состав годовой бухгалтерской отчетности включаются формы приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах согласно Приложению № 2 к Приказу Минфина России от 02.07.2010 № 66н. В качестве пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах используются табличные формы, указанные в Приложении 3 к приказу Минфина России от 2 июля 2010 г. № 66н. Отдельные числовые показатели бухгалтерской отчетности и информация, в том числе сведения об учетной политике, не отраженные в табличной форме пояснений, приводятся в произвольной форме пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, с учётом достаточной для заинтересованных пользователей детализацией.

Промежуточная бухгалтерская отчетность для представления органам управления, учредителям (участникам, акционерам), кредиторам и иным заинтересованным пользователям составляется ежеквартально.

Показатель является существенным и приводится обособленно в бухгалтерской отчетности, если его нераскрытие может повлиять на экономические решения заинтересованных пользователей, принимаемые на основе отчетной информации. В целях детализации статей отчетности считается, что показатель является существенным, если его величина составляет 25% и более от показателя статьи. Показатели, составляющие менее 25% от показателя статьи, приводятся обособленно в случае, если это обусловлено их особым характером либо обстоятельствами возникновения.

В бухгалтерском балансе суммы авансов и предоплат, полученные от покупателей и заказчиков, отражаются за вычетом НДС. Суммы авансов и предоплат, выданные поставщикам и подрядчикам, отражаются в бухгалтерском балансе за вычетом НДС только в случае наличия документов, подтверждающих основания для вычета сумм налога в соответствии с п. 9 ст. 172 НК РФ. При отсутствии таких документов (счёт-фактуры на аванс), а также с учётом принципа рациональности, ввиду несущественности цифровых показателей НДС, уплаченных в составе авансовых платежей, выданные авансы отражаются с в составе дебиторской задолженности по строке 1230 бухгалтерского баланса с учётом НДС.

2.13 Отчет о движении денежных средств

Отчет о движении денежных средств представляет собой обобщение данных о денежных средствах и денежных эквивалентах в разрезе текущей, инвестиционной и финансовой деятельности, закрепленной в ПБУ 23/2011 «Отчет о движении денежных средств», утвержденном Приказом Минфина Российской Федерации от 02.02.2011 г. № 11н.

Денежными потоками не являются:

- инвестирование денег в денежные эквиваленты и их погашение (за исключением процентов);
- валютно-обменные операции (кроме полученных потерь или выгод);
- обмен одних денежных эквивалентов на другие (кроме полученных потерь или выгод);
- получение наличных в банке, перевод денег с одного счета на другой и иные операции, не изменяющие сумму денежных средств.

Денежные потоки в виде поступлений от покупателей и заказчиков, платежей поставщикам и подрядчикам в Отчете показаны без косвенных налогов (НДС). Денежный поток, относящийся к НДС, отражен в свернутом виде – итоговой суммой за год (пп. «б» п. 16 ПБУ 23/2011).

Все показатели отражены в российских рублях.

Платежи по договорам финансовой аренды (лизинга) отражаются в «Отчёте о движении денежных средств» в строке 4329 «Прочие платежи по финансовым операциям» за минусом налога на добавленную стоимость.

Суммы денежных средств, зачисленные на счет организации в качестве процентов по договору банковского счета (дополнительных соглашений к нему), классифицируются как денежные потоки от текущих операций.

2.14 Резервы, прочие положения

Резерв по сомнительным долгам создается Обществом при признании задолженности сомнительной. Проверка дебиторской задолженности на предмет необходимости создания резерва по сомнительным долгам осуществляется на конец каждого отчетного периода. При этом учитываются следующие обстоятельства: а) нарушение должником сроков исполнения обязательства; б) значительные финансовые затруднения должника, ставшие известными из СМИ или других источников; в) возбуждение процедуры банкротства в отношении должника; г) невозможность удержания имущества должника; д) отсутствие обеспечений по долгу (залога, задатка, поручительства, банковской гарантии и т.п.).

Резерв под снижение стоимости МПЗ создаётся только в случае, когда остатки МПЗ в стоимостном выражении на момент подготовки бухгалтерской отчетности велики, а разница между фактической себестоимостью и рыночной ценой МПЗ существенна, то есть с учетом требований рациональности и осмотрительности ведения бухгалтерского учёта. Критерий существенности устанавливается следующий: превышение балансовой стоимости МПЗ на 40% над рыночной ценой (без учёта НДС).

Обществом не создается резервов на гарантийный ремонт, на ремонт основных средств.

Оценочные обязательства создаются Обществом в соответствии с ПБУ 8/2010 «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы», утвержденном Приказом Минфина Российской Федерации от 13.12.2010 г. № 167н.

Согласно ПБУ 7/98 событий после отчетной даты оказывающих влияние на финансовое состояние предприятий нет. Условные факты, оказывающие влияние на финансово – хозяйственную деятельность предприятия отсутствуют.

Организация не применяет Положение по бухгалтерскому учету «Информация по сегментам» (ПБУ 12/2010), утвержденное Приказом Минфина России от 08.11.2010 № 143н.

2.15 Налоговый учет

Общество применяет общую систему налогообложения (ОСНО).

Общество ведет учет доходов и расходов методом начисления. При установленном методе начисления доходы признаются в том отчетном (налоговом) периоде, в котором они возникли, независимо от фактического поступления денежных средств, имущества или имущественных прав. Расходы признаются в том отчетном (налоговом) периоде, к которому они относятся, независимо от времени фактической выплаты денежных средств и (или) иной формы их оплаты.

К прямым расходам в целях налогообложения прибыли относятся те виды расходов, которые формируют в бухгалтерском учете неполную фактическую себестоимость готовой продукции (все виды расходов, за исключением общехозяйственных расходов и расходов на продажу), реализованной данным отчетном (налоговом) периоде. Все остальные расходы, за исключением внереализационных расходов, определяемых в соответствии со ст. 265 Налогового Кодекса Российской Федерации, осуществленные в текущем месяце, признаются косвенными расходами и уменьшают доходы от реализации текущего месяца.

При определении налогооблагаемой базы по налогу на прибыль применяется ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций», утвержденное Приказом Минфина Российской Федерации от 19.11.2002 г. № 114н.

Общество не пользуется правом на освобождение от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой НДС, в порядке, установленном ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Расшифровки отдельных показателей отчетности, не вошедшие в табличную форму пояснений

3.1 Вступительные остатки, исправление существенных ошибок

Вступительные остатки корректировке Обществом не подвергались.

В течение 2018 г. исправление существенных ошибок Обществом не производилось в связи с их отсутствием.

3.2 Основные средства и незавершенные капитальные вложения

Информация о наличии и движении основных средств, капитальных вложений, первоначальной стоимости и сумме начисленной амортизации по основным группам основных средств на начало и конец отчетного периода представлено в табличной форме пояснений к бухгалтерской отчетности Общества за 2018 год (Таблица 2.1, 2.2, 2.3).

В 2018 году переоценка основных средств не проводилась.

В 2018 году у Общества имеются объекты основных средств (здания, сооружения и оборудование), принятые в эксплуатацию и фактически используемые, но находящиеся в процессе государственной регистрации: Установка АТ-5 вместе с оборудованием, зданиями и сооружениями; вакуумная установка ВТ-1 вместе с оборудованием, зданиями и сооружениями; резервуарный парк 45 000 м³.

В течение 2018 года Обществом приобретались основные средства и оборудование по договорам лизинга (финансовой аренды) на общую сумму 122 808 643,72 руб. (без НДС).

В 2018 году Обществом приобретались внеоборотные активы и оборудование, стоимость которых выражена в иностранной валюте и условных единицах:

- в ЕВРО – поставщик KOCH-GLITSCH ITALIA S.R.L. UNIPERSONALE на сумму 538 000 EUR без НДС;

- в условных единицах на сумму 662 271,38 EUR и на сумму 220 734,75 USD без НДС.

На балансе Общества имеются основные средства, стоимость которых полностью погашена, однако их использование продолжается, в связи с тем, что они продолжают приносить Обществу экономическую выгоду. Первоначальная стоимость и укрупненная группировка объектов основных средств, полностью самортизированных, но не списанных с баланса приведена в таблице:

Наименование	На 31 декабря	Первоначальная стоимость, тыс. рублей	Накопленная амортизация, тыс. рублей
Сооружения	2018	19 610,7	19 610,7
	2017	8 687,2	8 687,2
Машины и оборудование (кроме офисного)	2018	9 075,0	9 075,0
	2017	8 189,5	8 189,5
Офисное оборудование	2018	6 178,4	6 178,4
	2017	933,0	933,0
Транспортные средства	2018	4 200,1	4 200,1
	2017	109,6	109,6

Производственный и хозяйственный инвентарь	2018	650,5	650,5
	2017	650,5	650,5
ВСЕГО	2018	39 714,70	39 714,70
	2017	18 569,80	18 569,80

На балансе Общества имеются основные средства, стоимость которых не погашается: земельные участки. Балансовая стоимость объектов ОС, не подлежащих амортизации на конец отчётного периода, составила 33 932 440,48 рублей.

Принятые Обществом сроки полезного использования основных средств:

Номер группы	Срок полезного использования (количество месяцев)
I группа	13 месяцев
II группа	25 месяцев
III группа	37 месяцев
IV группа	61 месяц
V группа	85 месяцев
VI группа	121 месяц
VII группа	181 месяц
VIII группа	241 месяц
IX группа	301 месяц
X группа	361 месяц

3.3 Основные средства, полученные в аренду

В данном разделе пояснений представлена информация об арендованных объектах основных средств. Стоимость арендованных объектов включена в строку 5283 «Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом» в таблице 2.4 «Иное использование основных средств» табличных пояснений к бухгалтерской отчетности Общества. Стоимость арендованных объектов соответствует стоимости, указанной в актах приемки-передачи, а при отсутствии таковой, в оценке: кадастровая стоимость имущества. В составе арендованных основных средств числятся: земельные участки, полученные в долгосрочную аренду у физических лиц, в том числе аффилированных с Обществом, земельный участок S 33606м², и 695м², полученный в аренду у Администрации Славянского городского поселения, офисное помещение S213,68 м², г. Москва, пер. Староконюшенный, д. 10 (адрес обособленного подразделения), офисное помещение S6,4 м², г. Краснодар, ул. Бабушкина, д. 250 (юридический адрес), офисное помещение S186,8 м², г. Славянск-на-Кубани, ул. Привокзальная, д. 7, каб. 1, 8, 9 (помещение архива и бухгалтерии).

3.4 Финансовые вложения

Наличие и движение финансовых вложений представлено в табличной форме пояснений к бухгалтерской отчетности Общества за 2018 год (Таблица 3.1).

В составе краткосрочных (стр. 1240) финансовых вложений в бухгалтерском балансе Общества отражены приобретенные права требования по договорам цессии к ООО «Стандарт Ойл» - дата погашения февраль 2019 года, ООО «ТД «Терминал» - дата погашения 31.12.2021 года.

Резерв под обесценение финансовых вложений в 2018 году не начислялся.

Долгосрочных финансовых вложений, по которым нельзя определить текущую рыночную стоимость нет.

3.5 Запасы

Наличие и движение запасов представлено в табличной форме пояснений к бухгалтерской отчетности Общества за 2018 год (Таблица 4.1).

В 2018 году резерв под снижение стоимости материальных ценностей не создавался вследствие того, что приобретённые материальные ценности (товарные запасы) не потеряли (в том числе

частично) своё первоначальное качество, морально не устарели, текущая рыночная стоимость их не снижалась.

3.6 Долгосрочные обязательства (в том числе кредиты и займы)

Наличие и движение долгосрочной дебиторской и кредиторской задолженности представлено в табличной форме пояснений к бухгалтерской отчетности Общества за 2018 год (Таблица 5.1, 5.2, 5.3).

Долгосрочная дебиторская задолженность отсутствует.

Просроченная задолженность перед бюджетами всех уровней отсутствует.

Резервы по сомнительным долгам в отчетном периоде Обществом не создавались, вследствие отсутствия обстоятельств: а) нарушение должником сроков исполнения обязательства; б) значительные финансовые затруднения должника, ставшие известными из СМИ или других источников; в) возбуждение процедуры банкротства в отношении должника; г) невозможность удержания имущества должника; д) отсутствие обеспечений по долгу (залога, задатка, поручительства, банковской гарантии и т.п.).

В отчетном периоде Обществом был осуществлён перевод кредитного обязательства, ранее квалифицированного как долгосрочное, перед:

1) БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО) по Договору №005-016-К-2016 от 21.03.2016 в размере 1 200 000,0 тыс. рублей в краткосрочное, вследствие наступления платежа в течение 12 месяцев после отчетной даты. Срок возврата по договору 21.03.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – 9,7% годовых.

2) БАНК ЗЕНИТ СОЧИ (АО) Г. КРАСНОДАР по Договору об открытии кредитной линии №24-17К от 03.04.17 в размере 170 000,0 тыс. рублей в краткосрочное, вследствие наступления платежа в течение 12 месяцев после отчетной даты. Срок возврата по договору 02.04.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – 12,5% годовых.

В составе долгосрочных обязательств, отражаемых по стр. 1410 бухгалтерского баланса отражены долгосрочные кредиты и займы, полученные от:

- АО РОССЕЛЬХОЗБАНК КРАСНОДАРСКИЙ РФ в сумме 2 245 000 000 руб., по Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018, дата погашения – 25.02.2021 г., процентная ставка по состоянию на 31.12.2018г. – 9,5%;

- ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ ФИЛИАЛ в сумме 500 000 000 руб., по Договору №006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.18 года, дата погашения - 05.08.2020 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – ключевая ставка ЦБ + 3,75%;

- ООО "ТД "ТЕРМИНАЛ" (аффилированное ЮЛ) в сумме 764 763 772 руб., по договорам займа с датой погашения до 31.12.2022 года, процентная ставка по договорам – текущая ключевая ставка ЦБ;

- ООО "СЛАВЯНСКИЙ БИТУМНЫЙ ЗАВОД" (аффилированное ЮЛ) в сумме 130 724 000 руб., по договорам займа с датой погашения до 31.12.2022 года, процентная ставка по договорам – текущая ключевая ставка ЦБ;

- ООО "СЛАВЯНСК ЭКО-ТРЕЙДИНГ" (аффилированное ЮЛ) в сумме 105 992 333,11 руб., по договору займа с датой погашения до 31.12.2020 года, процентная ставка по договорам – текущая ключевая ставка ЦБ;

- ООО "ФАРВАТЕР" (учредитель Общества) в сумме 23 337 700 руб., по договору займа с датой погашения до 31.12.2022 года, процентная ставка по договорам – текущая ключевая ставка ЦБ;

В состав прочих долгосрочных обязательств, отражаемых по стр. 1450 бухгалтерского баланса, включена долгосрочная кредиторская задолженность перед покупателями Общества, возникшая по полученным Обществом авансам покупателей, подлежащих возврату не ранее 12 месяцев, а также долгосрочные арендные обязательства по договорам финансовой аренды (лизинга) на общую сумму 5 406 243 010,42 руб., в том числе:

- Global Energy and Trading SA., Контракт №ЕСО 28-022018/47 EXP от 28.02.2018 – 3 834 870 684,10 руб. в рублёвом эквиваленте;

- Global Energy and Trading SA., Контракт №ECO 14-022018/43 EXP от 14.02.2018 – 724 726 644,00 руб. в рублёвом эквиваленте;
- Global Energy and Trading SA., Контракт №ECO 11-042018/55 EXP от 11.04.2018 – 736 779 115,80 руб. в рублёвом эквиваленте;
- ООО «СИМЕНС ФИНАНС», договоры финансовой аренды – 109 866 566,52 руб.

3.7 Краткосрочные обязательства (в том числе кредиты и займы)

Наличие и движение долгосрочной дебиторской и кредиторской задолженности представлено в табличной форме пояснений к бухгалтерской отчётности Общества за 2018 год (Таблица 5.1, 5.2, 5.3).

Просроченная задолженность перед бюджетами всех уровней отсутствует.

Резервы по сомнительным долгам в отчётном периоде Обществом не создавались, вследствие отсутствия обстоятельств: а) нарушение должником сроков исполнения обязательства; б) значительные финансовые затруднения должника, ставшие известными из СМИ или других источников; в) возбуждение процедуры банкротства в отношении должника; г) невозможность удержания имущества должника; д) отсутствие обеспечений по долгу (залога, задатка, поручительства, банковской гарантии и т.п.).

В составе краткосрочных обязательств, отражаемых по стр. 1510 бухгалтерского баланса отражены долгосрочные кредиты, полученные от:

- АО РОССЕЛЬХОЗБАНК КРАСНОДАРСКИЙ РФ в общей сумме 2 000 000 000 руб., в том числе по Кредитному договору №180300/0254 от 11.12.2018 года в сумме 170 000 000 руб., дата погашения – 08.02.2019 г., процентная ставка по состоянию на 31.12.2018г. – 10%, в сумме 835 000 000 руб. дата погашения – 15.02.2019 г., процентная ставка по состоянию на 31.12.2018г. – 10,5%, в сумме 995 000 000 руб. дата погашения – 25.02.2019 г., процентная ставка по состоянию на 31.12.2018г. – 10,5%;

- БАНК ЗЕНИТ СОЧИ (АО) Г. КРАСНОДАР по Договору об открытии кредитной линии №24-17К от 03.04.17 года в размере 170 000 000 руб. Срок возврата по договору 02.04.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – 12,5% годовых;

- БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО) по Договору №005-016-К-2016 от 21.03.2016 в размере 1 200 000 000 рублей. Срок возврата по договору 21.03.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – 9,7% годовых;

- ПАО "АК БАРС" БАНК в сумме 810 348 604,98 руб. по Договору №6902/4/2018/3649 (овердрафт) от 22.11.2018, со сроком погашения до 21.11.2019, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года - 10%;

- ПАО "АК БАРС" БАНК в сумме 17 622 115,66 долларов США по Кредитному договору 6902/2/2017/1618 от 15.10.2018 года, траншами 2-5, со сроками погашения с 22.02.2019 по 12.04.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – 4,73%;

- ПАО "АК БАРС" БАНК в сумме 24 942 870 долларов США по Кредитному договору 6902/2/2018/3648 от 10.12.2018 года, траншами 1-2, со сроками погашения с 07.06.2019 по 11.06.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 года – 5,9 и 6,0% соответственно;

- АО РОССЕЛЬХОЗБАНК КРАСНОДАРСКИЙ РФ в сумме 18 060 216,78 долларов США по Кредитному договору № 180300/0021 10 от 09.10.2018 года, дата погашения – 18.01.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018г. – 6,75%;

- АО РОССЕЛЬХОЗБАНК КРАСНОДАРСКИЙ РФ в сумме 11 858 478 долларов США по Кредитному договору № 180300/0021 9 от 20.09.2018 года, дата погашения – 18.01.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018г. – 6,25%;

- АО РОССЕЛЬХОЗБАНК КРАСНОДАРСКИЙ РФ в общей сумме 34 468 909,79 долларов США по Кредитному договору № 180300/0022 (транши 4-6), дата погашения – с 08.08.2019 по 30.08.2019 года, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 г. – 6,27-6,3%;

АО РОССЕЛЬХОЗБАНК КРАСНОДАРСКИЙ РФ в общей сумме 15 409 807 долларов США по Кредитному договору № 180300/0873 (транши 1,2), дата погашения – 15.04.2019 и 17.05.2019 года соответственно, процентная ставка по состоянию на 31.12.2018 г. – 6,85%.

3.8 Выручка (доходы) от реализации

Доходы от реализации продукции (товаров, работ, услуг) в 2018 году составили 101 470 570 674,49 руб. (без НДС), в том числе полученные:

№ п/п	Вид деятельности	ОКВЭД (ред. 2)	Сумма, руб. (без НДС)	Удельный вес, %
1	Производство нефтепродуктов	19.20	101 407 427 556,38	99,94
2	Торговля оптовая прочим топливом и подобными продуктами	46.71.9	39 051 050,85	0,04
3	Прочие услуги	52.10.21, 52.21.11, 68.20.2	24 070 945,26	0,02
ИТОГО:				100,0

Доходы от реализации продукции (товаров) на экспорт (0% НДС) в отчётном 2018 году составили 45 251 720 549,29 руб., т.е. 44,6% от общего дохода от реализации продукции (товаров, работ, услуг).

Доходы от реализации продукции (товаров, работ, услуг) в 2017 году составили 71 042 275 160,63 руб. (без НДС), в том числе полученные:

№ п/п	Вид деятельности	ОКВЭД (ред. 2)	Сумма, руб. (без НДС)	Удельный вес, %
1	Производство нефтепродуктов	19.20	70 770 534 378,41	99,61
2	Торговля оптовая прочим топливом и подобными продуктами	46.71.9	268 693 609,63	0,38
3	Прочие услуги	52.10.21, 52.21.11, 68.20.2	3 047 172,59	0,01
ИТОГО:			71 042 275 160,63	100,0

Доходы от реализации продукции (товаров) на экспорт (0% НДС) в 2017 году составили 37 460 526 027,18 руб., т.е. 52,7% от общего дохода от реализации продукции (товаров, работ, услуг).

Увеличение доходов от реализации продукции (товаров, услуг) (темпа роста) в 2018 году в сравнении с 2017 годом на 42,8% обусловлено следующими факторами:

- увеличением мощности производственного оборудования (путём ввода нового, более современного) установок по переработке сырья АТ-400, АТ 400/2;
- началом эксплуатации вакуумной установки ВТ-1, в результате чего получены новые продукты переработки с высокой маржинальностью (Газойль тип А, вакуумный газойль, фракция тяжелых углеводородов, фракция лёгких углеводородов) путём переработки мазута;
- увеличением пропускной способности налива в железнодорожные цистерны путём модернизации подъездных путей необщего пользования, а также ввода новых путей (слив-налив, обгонные);
- заключением новых контрактов с иностранными покупателями;
- расширением географии поставок на внутреннем рынке сбыта в результате улучшения качества поставляемых нефтепродуктов.

В налоговом учёте (в декларации по налогу на прибыль) доходы от реализации составили:

Наименование вида деятельности/номенклатурной группы	Сумма (без НДС, акциза), руб.
Реализация нефтепродуктов собственного производства	101 407 427 556,38
Реализация покупных товаров (в том числе нефтепродуктов)	39 051 050,85
Реализация (уступка) прав требования после наступления срока платежа	230 000,00
Реализация услуг по погрузочно/разгрузочной деятельности, иных	24 092 067,26
Реализация прочего имущества	119 912 598,54
Реализация основных средств	964 406,78
ИТОГО:	101 591 677 679,81

Разница в размере 121 107 005,32 руб. сложилась вследствие того, что выручка от реализации права требования после наступления срока платежа (стр. 013 декларации) в сумме 230 000,0 руб., а также прочего имущества (стр. 014 декларации) в сумме 119 912 598,54 руб. и основных средств в сумме 964 406,78 (стр. 030 декларации), в бухгалтерском учёте признается в составе прочих доходов (стр. 2340 ОФР).

Временных и постоянных разниц по доходам от реализации в связи с применением ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций» в отчётном периоде у Общества не возникало.

3.9 Расходы, связанные с реализацией

Расходы, связанные с реализацией (себестоимость продаж, коммерческие и управленческие расходы) в 2018 году составили 96 127 320 548,53 руб. Расходы по обычным видам деятельности по элементам затрат представлены в табличной форме пояснений к бухгалтерской отчётности Общества за 2018 год (Таблица б).

Для целей налогового учета сумма расходов, связанных с реализацией, составила 96 241 908 058,99 руб. Сумма разницы с расходами для целей налогового учёта составила 114 587 510,46 руб. Указанная разница сложилась из следующего:

- стоимость реализованных имущественных прав (стр. 059 декларации) – 281 550,02 руб.;
- цена приобретения прочего имущества (стр. 060 декларации) – 114 281 528,15 руб.;
- остаточная стоимость реализованных ОС (стр. 080 декларации) – 750 936,15 руб.;
- временные разницы в оценке активов (амортизация ОС) – (726 503,86) руб.

Постоянных разниц по расходам, связанным с реализацией в связи с применением ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций» в отчётном периоде у Общества не возникало.

Расходы, связанные с реализацией (себестоимость продаж, коммерческие и управленческие расходы) в 2017 году составили 67 071 236 297,82 руб., т.е. расходы в 2018 году увеличились в сравнении с 2017 годом на 43,3%. Темп роста расходов (43,3%) незначительно (на 0,5%) превышает темп роста доходов (42,8%) по данным бухгалтерской отчётности, что является критическим при расчёте показателя рентабельности.

3.10 Финансовый результат, полученный от основных видов деятельности

Финансовый результат (прибыль), полученный от основных видов деятельности в 2018 году составил 5 343 250 125,96 руб.

Рентабельность продаж в 2018 году составила 5,6%, что немного ниже показателя рентабельности продаж по итогам 2017 года (5,9%), и ниже показателя среднеотраслевой рентабельности продаж по виду экономической деятельности (8,3%). Расчёт рентабельности продаж: Прибыль от продаж по данным бухгалтерского учёта (стр. 2200) / Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг (стр. 2120, 2210, 2220) * 100% = 5 353 250 / 96 127 321 * 100% = 5,6%.

Финансовый результат (прибыль), полученный от основных видов деятельности в 2017 году составил 3 971 038 862,81 руб.

3.11 Прочие доходы

Сумма прочих доходов (стр. 2320, 2340) в 2018 году составила 1 924 629 306,62 руб., в том числе:

№ п/п	Наименование статьи доходов	2018 г.	2017 г.
1	возмещение убытков виновными (материально-ответственными) лицами, страховые возмещения	2 854 300,23	99 282,68
2	доходы, связанные с безвозмездным получением имущества	0,00	197 178,0
3	доходы, связанные с реализацией права требования	230 000,00	21 980 650,0
4	доходы, связанные с реализацией прочего имущества	119 912 598,54	228 516 711,0
5	доходы, связанные с реализацией ОС	964 406,78	0,00
6	излишки, оприходованные по результатам инвентаризации имущества	144 475 437,90	11 717 752,77
7	курсовые разницы по операциям в валюте	1 587 076 396,91	356 097 126,58
8	курсовые разницы по расчётам в у.е.	1 176 936,46	1 284 825,23
9	проценты к получению по договорам займа	60 938 039,90	1 622 821,77
10	разницы стоимости возврата и фактической стоимости	0,00	764 200,33
11	доходы от списания кредиторской задолженности	4 306 644,94	373 329,98
12	штрафы (неустойки) к получению по хозяйственным договорам	250 000,00	2 001 273,12
13	прибыль прошлого года, выявленная в текущем году (корректировка поступления сырья в сторону уменьшения)	2 444 544,96	0,00
Всего:		1 924 629 306,62	624 655 151,46

Для целей налогового учета сумма прочих (внереализационных) доходов составила 1 803 522 301,30 руб.

Возникшая разница в учете прочих доходов в сумме 121 107 005,32 руб. является выручкой от уступки права требования долга в размере 230 000,00 руб., является выручкой от реализации ОС в размере 964 406,78 руб., является выручкой от реализации прочего имущества в размере 119 912 598,54 руб., которые в бухгалтерском учёте признаются в составе прочих доходов, а в налоговом – в составе доходов от реализации.

Временных и постоянных разниц по прочим доходам в связи с применением ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций» в отчётном периоде у Общества не возникало.

3.12 Прочие расходы

Сумма прочих расходов (стр. 2330, 2350) в 2018 г. составила 4 514 277 182,30 руб., в том числе:

№ п/п	Наименование статьи расходов	2018 г.	2017 г.
1	государственные пошлины, уплаченные в бюджет в силу закона	767 467,00	612 060,0
2	расходы, связанные с ликвидацией ОС	2 150 788,95	0,00
3	расходы, связанные с реализацией ОС	750 936,15	0,00
4	плата за негативное воздействие на окружающую среду сверх норматива	30 009,27	108 545,46
5	расходы, связанные с реализацией прочего имущества	114 281 528,15	212 611 773,34
6	расходы на проведение культурно-массовых мероприятий	2 123 255,41	1 520 168,46
7	суммы НДС, включённые в расходы	226 956,19	3 414 476,51
8	недостача сверх норм естественной убыли	283 480 715,90	3 567 972,84
9	разницы в стоимости возврата материальных	4 801,10	332 602,20

	ценностей		
10	убыток, прошлых лет, выявленный в этом году (корректировка цены сырья поставщиками в сторону увеличения)	0,00	82 044 945,60
11	налоги, доначисленные по акту ВНП	13 800 845,00	0,00
12	расходы от уступки прав требования	281 550,02	21 980 650,0
13	расходы от списания дебиторской задолженности	8 592 058,21	48 541,28
14	спонсорская (безвозмездная, материальная) помощь	2 435 519,29	760 238,0
15	расходы (нетто), связанные с куплей-продажей иностранной валюты	127 547 521,96	119 120 190,96
16	курсовые разницы по операциям в валюте	2 729 030 610,05	589 743 394,99
17	курсовые разницы по расчётам в у.е.	2 192 776,16	1 656 023,61
18	расходы на услуги банков	51 429 830,27	84 469 673,13
19	проценты банка, начисленные к уплате по кредитным договорам	997 134 742,60	613 636 131,90
20	проценты, начисленные к уплате по договорам займа (коммерческим кредитам)	94 614 020,78	156 320 285,56
21	штрафные санкции за нарушение условий договоров	80 913 072,86	131 101 061,52
22	штрафные санкции, уплаченные в бюджет и внебюджетные фонды	1 917 000,0	1 609 716,95
23	прочие расходы	571 176,98	60,06
Всего:		4 514 277 182,30	2 024 658 512,37

Для целей налогового учета сумма прочих (внереализационных) и приравненных к ним расходов составила 4 086 271 912,71 руб. (стр. 200, 300). Общая разница в учёте прочих расходов составила 428 005 269,59 руб.

Возникшая разница в учете прочих расходов в сумме 115 314 014,32 руб. является расходами (стоимостью) уступленных прав требования в размере 281 550,02 руб., является остаточной стоимостью реализованных ОС в размере 750 936,15 руб. является ценой приобретения реализованного прочего имущества в размере 114 281 528,15 руб., которые в бухгалтерском учёте признаются в составе прочих расходов, а в налоговом – в составе расходов, уменьшающих доходы от реализации.

Кроме того, сумма разницы между бухгалтерским и налоговым учётом в размере 312 691 255,27 руб. представляет собой постоянную разницу, которая сложилась из расходов, не принимаемых для целей налогового учёта:

№ п/п	Наименование статьи расходов	Сумма, руб.
1	плата за негативное воздействие на окружающую среду сверх норматива	30 009,27
2	расходы на проведение культурно-массовых мероприятий	2 123 255,41
3	суммы НДС, включённые в расходы	226 956,19
4	недостача сверх норм естественной убыли	283 480 715,90
5	налоги, доначисленные по акту ВНП	13 800 845,00
6	расходы от списания дебиторской задолженности	8 592 058,21
7	спонсорская (безвозмездная, материальная) помощь	2 435 519,29
8	штрафные санкции, уплаченные в бюджет и внебюджетные фонды	1 917 000,0
9	прочие расходы	84 896,00
Всего:		312 691 255,27

Временных разниц по прочим расходам в связи с применением ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций» в отчётном периоде у Общества не возникало.

3.13 Дебиторская задолженность.

В состав дебиторской задолженности, отражаемой по стр. 1230 бухгалтерского баланса, в общей сумме 15 504 580 754,10 руб. включены авансы, выданные поставщикам и подрядчикам в общей

сумме 4 632 531 789,34 руб., которые отражены с учётом сумм НДС, ввиду незначительности цифровых показателей (менее 5%) сумм налога на добавленную стоимость, уплаченного в составе авансовых платежей, а также отсутствия документального основания учёта таких сумм обособленно, в соответствии с п. 9 ст. 172 НК РФ.

3.14 Прочие оборотные активы.

В состав прочих оборотных активов, отражаемых по стр. 1260 бухгалтерского баланса, включены краткосрочные (менее 12 месяцев) расходы будущих периодов, такие как: страхование имущества (продукции, транспортных средств) от повреждения, гражданской ответственности Общества перед третьими лицами, неисключительные права на программные продукты в общей сумме 12 727 924,73 руб., а также НДС по арендным обязательствам (договорам лизинга) в сумме 17 089 666,48 руб.

3.15 Отчет о движении денежных средств

В отчете о движении денежных средств в составе платежей раздела «Денежные потоки от текущих операций» по стр. 4119 «Прочие поступления» отражен свернутый показатель потоков по налогу на добавленную стоимость в сумме 523 505 тысяч рублей, определенный следующим образом: сумма НДС, начисленного к уплате при расчетах с покупателями – сумма НДС, начисленного к возмещению при расчетах с поставщиками - сумма НДС, перечисленного в бюджет + сумма НДС, полученного из бюджета.

В состав прочих платежей этого же раздела, отражаемых по стр. 4129 Отчета о движении денежных средств в сумме 10 858 233 тыс. руб., включены:

№ п/п	Расшифровка значения показателя строки	Сумма, тыс. руб.
1	оплата таможенной пошлины/сбора	8 860 750,0
2	возврат авансов покупателям в валюте	1 396 910,5
3	возврат авансов покупателям в рублях (за минусом НДС)	242 968,4
4	штрафы, пени, неустойки контрагентам по договорам	142 793,5
5	услуги банков (в т.ч. банковские гарантии)	41 064,2
6	налоги (земельный, имущество) и санкции в бюджет	26 312,6
7	арендные платежи	15 067,0
8	оплата комиссий, страхования, оценки и прочих расходов по кредитам	17 903,0
9	прочие платежи	114 463,8
Всего:		10 858 233,0

Денежные средства, не доступные Обществу, отсутствуют.

3.16 Обеспечения обязательств

В состав строки 5810 «Обеспечение обязательств» раздела 8 табличных пояснений к бухгалтерской отчетности за 2018 год вошли следующие показатели:

1. Залог товаров в обороте в пользу третьих лиц (банков) в рублях (стр. 5812) в размере 230 000 000,0 руб. по договору об открытии кредитной линии АО БАНК ЗЕНИТ СОЧИ №24-17К (12,5% годовых) от 03.04.17, срок погашения - 02.04.2019 года;

2. Залог недвижимого имущества и оборудования в пользу РОССЕЛЬХОЗБАНК АО КРАСНОДАРСКИЙ РФ по Кредитному договору №180300/0130 (9,5% годовых) от 27.02.2018, срок погашения - 25.02.2021 год. Сумма обеспечения (залоговая стоимость имущества) – 2 926 382 034,0 руб.

3.17 Распределение доходов между участниками

В 2018 году распределение доходов между участниками Общества не производилось, задолженности по выплате доходов участникам не имеется.

3.18 Прочие сведения.

В состав прочих сведений, отражаемых по стр. 2460 отчёта о финансовых результатах, включены начисленные налоги и финансовые санкции (пени, штрафы) налоговых органов: ИФНС №1 по выездной налоговой проверке за 2014-2015 годы, по решению №14-25/26/142 от 14.12.2017 года.

4. Расчёты по налогу на прибыль

Общество формирует в бухгалтерском учете и раскрывает в бухгалтерской отчетности информацию о расчетах по налогу на прибыль организаций в соответствии с требованиями ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций». Текущий налог на прибыль, отражаемый в отчёте о финансовых результатах, определяется на основе Налоговой декларации по налогу на прибыль (строка 180 листа 02).

В 2018 году составляющие налога на прибыль следующие, тыс. руб.:

Наименование показателей	Сумма	Ставка налога	Сумма	Составляющая налога на прибыль
Бухгалтерская прибыль	2 753 602	20%	550 720	Условный расход по налогу на прибыль
Постоянные разницы в учёте прочих доходов	0	20%	0	Постоянное налоговое обязательство (ПНО)
Постоянные разницы в учёте прочих расходов	312 691	20%	62 538	
Временные разницы, в т.ч:	727	20%	146	Отложенные налоговые активы - создан отложенный налоговый актив
- возникли разницы	727	20%	146	
Налоговая база по налоговой декларации	3 067 020	20%	613 404	Текущий налог на прибыль
Постоянные разницы, всего				
в том числе:				
Расходы, не признаваемые в налоговом учете, либо признаваемые в меньшем размере:				312 691,3
суммы НДС, включённые в расходы				227,0
налоги, начисленные по акту ВМП				13 800,8
плата за негативное воздействие на окружающую среду сверх норматива				30,0
списанная дебиторская (кредиторская) задолженность				8 592,1
спонсорская помощь (материальная)				2 435,5
недостача сверх норм естественной убыли				283 480,7
проведение мероприятий за счет чистой прибыли				2 123,3
штрафы и иные санкции в бюджет				1 917,0
Прочие внереализационные расходы				84,9
Временные разницы, всего				726,5
в том числе:				
разница сумм амортизации ОС по налоговому и бухгалтерскому учету				726,5

Суммы отложенных налоговых активов (ОНА) на начало 2018 года составили 43 044,20 руб. изменение (увеличение) в 2018 году на 145 634,23 руб. произошло в связи с возникновением временной разницы сумм амортизации ОС по налоговому и бухгалтерскому учёту в размере 726 503,86 рублей.

Сумма постоянных налоговых обязательств (ПНО) составили в 2018 году 62 538 251,05 руб. ПНО возникли за счет постоянных разниц на сумму 312 691 255,27 руб.

Текущий налог на прибыль организаций, рассчитанный в соответствии с положениями ПБУ 18/02 составляет 613 404 002 руб. и соответствует данным налоговой декларации (стр. 180) по налогу на прибыль за 2018 год.

5. Финансовый результат хозяйственной деятельности

Финансовый результат, полученный Обществом в 2018 году (чистая прибыль) составил 2 118 827 615,0 руб. Рентабельность активов составила 5,7%, что больше предельной рентабельности активов по виду экономической деятельности (3,9%). Расчёт рентабельности активов: Чистая прибыль по данным бухгалтерского учёта (стр. 2400) / Стоимость активов (стр. 1600) * 100% = 2 118 827 615 / 37 134 541 * 100% = 5,7%.

Финансовый результат, полученный за аналогичный период прошлого года (2017 год) составил 2 051 086 026,02 руб., рентабельность активов наблюдалась на уровне 7,8%.

6. Информация о связанных сторонах

Связанная сторона	Вид операции	Объём операции, тыс. рублей (без НДС)	Условия и сроки завершения расчётов	Сальдо расчётов на 31.12.2018
1. Дочерние общества - (в данной группе раскрыта информация по операциям с дочерними обществами, в которых организация владеет непосредственно или через другие организации более чем 50% общего количества голосов).				
Операции с дочерними обществами отсутствуют.				
2. Зависимые общества - (в данной группе раскрыта информация по операциям с зависимыми обществами, в которых организация владеет непосредственно или через другие организации более чем 20%, но не более чем 50% общего количества голосов и имеет возможность влиять на решения, принимаемые обществом).				
Операции с зависимыми обществами отсутствуют.				
3. Основной хозяйствующий субъект (общество) - (в данной группе раскрыта информация по операциям с участниками общества).				
Паранянц Валерий Васильевич (учредитель 88,5%)	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-8 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №24-17К от 03.04.2017 к кредитному договору с БАНК ЗЕНИТ СОЧИ (АО) Г. КРАСНОДАР. Погашение обязательств - 02.04.2019	170 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 635 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/07 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит задолженности №6902/5/2017/1617 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	745 000,0
	Погашение:	890 200,0	Погашение обязательств – 27.05.2019	
	Поручительство, полученное организацией в	8 233 002,5	Договор поручительства №180300/0021-9/1 от 19.01.2018 к Кредитному	2 078 469,7

валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	6 154 532,8	договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1	Договор поручительства №180300/0022-9/1 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-9/1 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 732 796,1	Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/07 от 22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	1 732 796,1
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	3 429 550,9 2 205 331,9	Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/07 от 25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	1 224 218,9
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	11 556,9 811 266,9	Договор поручительства 170300/0155-9/1 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	68 045,6 2 994 135,7	Договор поручительства 170300/0156-9/1 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-9/1 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств -	0,0

			31.01.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	253 692,0		Договор поручительства 52/8619/0027/786АСРМ/п-3 от 21.04.2017 к кредитному договору с ПАО Сбербанк.	0,0
Погашение:	1 735 652,9		Погашение обязательств - 09.01.2018, 08.05.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	491 430,3		Договор поручительства №6902/4/2017/1616-07 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт)	0,0
Погашение:	491 430,3		№6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	
Погашение поручительства, полученное организацией в пользу третьих лиц	300 000,0		Договор поручительства №000001004922 от 24.10.2016 к Договору на предоставление кредита №000001004922 от 24.10.16 года КРЕДИТ ЕВРОПА БАНК АО, дата погашения 24.10.18г., 15% годовых, 05.10.2018 обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	500,0		Договор поручительства №004/41/СЛЭ-И/4 от 01.11.2016г. к Договору на предоставление кредита №004/41/СЛЭ-КЛВ от 01.11.16, дата погашения - 31.10.18, 13,5% годовых ПАО БАНК ЗЕНИТ, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц, погашение	200 000,0		Договор поручительства №004/041/СЛЭ-П/5 от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 30.10.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	5 381 000,0		Договор поручительства №8619/2017/20963АСРМ/ДП-3 от 02.10.2017 к Генеральному соглашению № 8619/2017/20963 от 02.10.2017г ПАО Сбербанк	0,0
Погашение:	7 278 000,0		Погашение обязательств траншами – с 15.01.2018 по 28.09.2018, обязательства погашены полностью	

	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение :	7 231 532,0 7 050 332,0	Договор поручительства №GR170300/0004-9/2 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	635 400,0
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-9/1 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	1 000 000,0 189 651,4	Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-07 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	810 348,6
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	3 650 000,0 1 405 000,0	Договор поручительства №180300/0130-9/1 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	10 000 000,0 8 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-9/1 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	2 000 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-ПФЛ/1 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ от 08.08.2018 г. ПАО БАНК ЗЕНИТ «РОСТОВСКИЙ» ф-л. Погашение обязательств – 05.08.2020	500 000,0
	Переуступка права требования долга третьих лиц Погашение:	1 143 826,2 1 143 826,2	Договор цессии №Ц-30-04/2018 от 30.04.2018, погашена задолженность Паранянцем В.В. путём внесения в уставный капитал Общества, Решение участников Общества от 20.06.2018	0,0
ООО «Фарватер» (учредитель 11,5%)	Получение долгосрочного процентного займа	0,0	Договор займа №30/03/2015ф от 30.03.2015,	23 337,7
	Начисление %	1 898,3	% - ключевая ставка, срок погашения 31.12.2022 год.	2 099,61
	Погашение %	1 944,8		

Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №24-17К от 03.04.2017 к кредитному договору с БАНК ЗЕНИТ СОЧИ (АО) Г. КРАСНОДАР. Погашение обязательств - 02.04.2019	170 000,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	8 233 002,5 6 154 532,8	Договор поручительства №180300/0021-8/5 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	2 078 469,7
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1	Договор поручительства №180300/0022-8/5 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-8/5 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	11 556,9 811 266,9	Договор поручительства 170300/0155-8/1 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	68 045,6 2 994 135,7	Договор поручительства 170300/0156-8/1 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-8/1 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	253 692,0 1 735 652,9	Договор поручительства 52/8619/0027/786АСРМ/п-1 от 21.04.2017 к кредитному договору с ПАО Сбербанк. Погашение обязательств - 09.01.2018, 08.05.2018, обязательства погашены полностью	0,0

Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	100 000,0	Договор поручительства №003/041/СЛЭ-П/3 от 12.07.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 12.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №004/041/СЛЭ-П/3 от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 30.10.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №005/041/СЛЭ-П/3 от 05.07.2017 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 05.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	5 381 000,0 7 278 000,0	Договор поручительства №8619/2017/20963АСРМ/ДП -1 от 02.10.2017 к Генеральному соглашению № 8619/2017/20963 от 02.10.2017г ПАО Сбербанк Погашение обязательств траншами – с 15.01.2018 по 28.09.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение :	7 231 532,0 7 050 332,0	Договор поручительства №GR170300/0004-8/1 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	635 400,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-8/1 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	3 650 000,0 1 405 000,0	Договор поручительства №180300/0130-8/5 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	10 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-8/5 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от	2 000 000,0

	Погашение:	8 000 000,0	04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-П/2 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ от 08.08.2018 г. ПАО БАНК ЗЕНИТ «РОСТОВСКИЙ» ф- л. Погашение обязательств – 05.08.2020	500 000,0
4. Другие связанные стороны (в данной группе раскрыта информация по операциям с юридическими лицами, в которых участник и (или) полномочия единоличного исполнительного органа осуществляет одно и то же лицо, а также его супруг (супруга), родители, дети, полнородные и неполнородные братья и сестры.				
ООО «ТД «Терминал» (учредитель Паранянц Роберт Васильевич -55%)	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-6 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 635 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/06 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит задолженности №6902/5/2017/1617 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	745 000,0
	Погашение:	890 200,0	Погашение обязательств – 27.05.2019	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	8 233 002,5	Договор поручительства №180300/0021-8/1 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ"	2 078 469,7
	Погашение:	6 154 532,8	Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	4 766 328,9	Договор поручительства №180300/0022-8/1 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ"	2 394 575,8
	Погашение:	2 371 753,1	Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-8/1 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ".	1 070 528,5	
Погашение:		Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019		
Поручительство, полученное	1 732 796,1	Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/06 от	1 732 796,1	

организацией в валюте по курсу ЦБ РФ		22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	3 429 550,9	Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/06 от 25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	1 224 218,9
Погашение:	2 205 331,9	Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	11 556,9	Договор поручительства 170300/0155-8/1 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ».	0,0
Погашение:	811 266,9	Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	68 045,6	Договор поручительства 170300/0156-8/1 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ».	0,0
Погашение:	2 994 135,7	Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-8/1 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ».	0,0
		Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	253 692,0	Договор поручительства 52/8619/0027/786АСРМ/п-1 от 21.04.2017 к кредитному договору с ПАО Сбербанк.	0,0
Погашение:	1 735 652,9	Погашение обязательств - 09.01.2018, 08.05.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	491 430,3	Договор поручительства №6902/4/2017/1616-06 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт)	0,0
Погашение:	491 430,3	№6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	
Погашение	200 000,0	Договор поручительства	0,0

поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц, погашение		№004/041/СЛЭ-П/5 от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО Банк Зенит "Ростовский" филиал. Погашение обязательств - 30.10.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	5 381 000,0	Договор поручительства №8619/2017/20963АСРМ/ДП -2 от 02.10.2017 к Генеральному соглашению № 8619/2017/20963 от 02.10.2017г ПАО "Сбербанк".	0,0
Погашение:	7 278 000,0	Погашение обязательств траншами – с 15.01.2018 по 28.09.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	7 231 532,0	Договор поручительства №GR170300/0004-8/2 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ»	635 400,0
Погашение :	7 050 332,0	Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	
Погашение поручительства, выданного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-8/1 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ»	0,0
Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью			
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 000 000,0	Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-06 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС	810 348,6
Погашение:	189 651,4	БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	3 650 000,0	Договор поручительства №180300/0130-8/1 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ".	2 245 000,0
Погашение:	1 405 000,0	Погашение обязательств – 25.02.2021	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	10 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-8/1 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ".	2 000 000,0
Погашение:	8 000 000,0	Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-П/5 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ-П/5	500 000,0

			от 08.08.2018 г ПАО Банк Зенит "Ростовский" филиал. Погашение обязательств – 05.08.2020	
Получение процентного займа	0,0		Договор займа №10/12/15 от 10.12.15, срок погашения – 31.12.2022, ставка – текущая ключевая ставка	250 000,0
Начисленные % по договору займа	18 544,5			0,0
Погашение %	27 405,8		Погашены зачётом взаимных требований	
Получение процентного займа	0,0		Договор займа №18/03/15 от 18.03.2015, срок погашения – 31.12.2022, ставка – текущая ключевая	308 029,0
Начисленные % по договору займа	22 853,2			4 034,5
Погашение %	32 158,9		Погашены зачётом взаимных требований	
Получение процентного займа	0,0		Договор займа №24/02/15 от 24.02.2015, срок погашения – 31.12.2022, ставка – текущая ключевая	18 380,8
Начисленные % по договору займа	1 363,7			0,0
Погашение %	1 363,7		Погашены зачётом взаимных требований	
Получение процентного займа	0,0		Договор займа №30/03/15 от 30.03.2015, срок погашения – 31.12.2022, ставка – текущая ключевая	188 354,0
Начисленные % по договору займа	13 974,3			22 131,6
Погашение %	0,0			
Предоставление в аренду земельного участка	339,0		Договор аренды з/у № 24/08/2015 от 24.08.2015, оплата произведена зачётом взаимных обязательств	0,0
Получение в аренду нежилого помещения для размещения офиса	305,1		Договор аренды нежилого помещения №03/04-2017 от 03.04.2017, оплата произведена зачётом взаимных обязательств	90,0
Предоставление услуг по погрузочно- разгрузочной деятельности на ж/д	2 355,1		Договор оказания услуг №10-01/2014-ТДТ от 10.01.14, Оплата авансом безналичный расчёт	10 711-аванс
Приобретение транспортных услуг по перевозке нефтепродуктов, а/ц	188 954,5		Договора тр. экспедиции №ТЭ-13/06-ТДТ от 13.06.2013. Оплата денежными средствами и зачётом взаимных обязательств, условия – отсрочка платежа свыше 12 месяцев	235 831,9
Оплата по договору	11 000,0			
Продажа ТМЦ	143,9		Договор купли-продажи №01-11/2017-СЭ от 01.11.2017, оплачено зачётом взаимных требований полностью	0,0

Продажа ТМЦ	186,4	Договор купли-продажи товара №20-07/2018-КП-ЭКО от 20.07.2018, оплачено зачётом взаимных требований	0,0
Продажа транспортных средств	550,8	Договор купли-продажи транспортного средства №10-ТД от 27.11.2018, №11-ТД от 27.11.2018, оплачено зачётом взаимных требований	0,0
Предоставление в аренду резервуаров для хранения нефтепродуктов	995,1	Договор аренды №09-01/2018-АР от 09.01.2018, оплата произведена зачётом взаимных требований	0,0
Получение в аренду ТС с экипажем	218,7	Договор аренды ТС с экипажем №30/11/2018-ТДТ, №30/11-ТДТ от 30.11.2018	258,1
Реализация ОС	8 474,6	Договор купли-продажи №01-02/2018-ЭКО от 01.02.2018, оплачен безналичным расчётом.	0,0
Приобретение ГСМ	13 007,9	Договор купли-продажи ГСМ 09-01/2018 -ТДТ-ЭКО от 09.01.2018,	13 315,4
Оплата по договору	1 723,7	оплата по договору зачётом взаимных требований	
Приобретение запасных частей	427,0	Договор купли-продажи запчастей 09-01/2018 КП-ЭКО от 09.01.2018,	223,6
Оплата по договору	237,5	оплата – зачётом взаимных требований	
Приобретение ТМЦ	537,7	Договор купли-продажи ТМЦ 02-07/2018 ТМЦ от 02.07.2018,	604,8
Оплата по договору	25,2	оплата – зачётом взаимных требований	
Реализация (переуступка) долга третьих лиц	34 650,1	Договор переуступки (цессии) №01-03/2018-Ц от 01.03.2018, задолженность ООО «Стандарт Ойл», оплачено безналичным путём	0,0
Реализация (переуступка) долга третьих лиц	25 000,0	Оплата по Договору переуступки (цессии) №06-11/2018-Ц от 06.11.2018, задолженность ООО «ПКС», оплачено безналичным путём	25 000,0
Реализация (переуступка) долга третьих лиц	80 278,8	Договор переуступки (цессии) №09-01/2018-Ц от 01.03.2018, задолженность ООО «Стандарт Ойл», оплачено безналичным путём	0,0
Приобретение права требования долга третьих лиц	114 928,9	Договор цессии №28-09/2018Ц от 28.09.2018	114 928,9
Приобретение права требования	312 832,4	Договор цессии №Ц-12-04/2018/2 от 12.04.18 по	312 832,4

	займа, полученное от третьих лиц		договору займа ООО «ЭКОРОУДС-Юг» №1/29/1-2015 от 29.01.15 (%-ключевая ставка), дата погашения - 31.12.2021	
	Начисленные %	16 663,7	Погашены зачётом взаимных требований по Договору займа №24/02/15 от 24.02.2015, Договору займа №18/03/15 от 18.03.2015, Договору займа №24/02/15 от 24.02.2015	
	Приобретение права требования займа, полученное от третьих лиц	830 993,7	Договор цессии №Ц-12-04/2018/1 от 12.04.18 по договору займа ООО «ЭКОРОУДС-Юг» №02/04-2015 от 02.04.15 (%-ключевая ставка), дата погашения - 31.12.2021	830 993,4
	Начисленные %	44 264,6	Погашены зачётом взаимных требований по Договору займа №24/02/15 от 24.02.2015, Договору займа №18/03/15 от 18.03.2015, Договору займа №24/02/15 от 24.02.2015	
ИП Агаджанян К.Р. (директор Общества)	Получение ТС в аренду	45,0	Договор аренды ТС № 02-04-2018/ИП-ЭКО от 02.04.2018, обязательства погашены денежными средствами	0,0
	Погашение задолженности за транспортные услуги по перевозке грузов	258,0	Договор №09-01/2017-ИП-ЭКО от 09.01.2017. Оплата безналичным расчётом, зачётом взаимных требований	0,0
	Получение ТС в аренду	135,0	Договор аренды ТС № 01-12/02-ЭКО от 01.12.2018, обязательства погашены денежными средствами	0,0
	Получение ТС в аренду	67,8	Договор аренды ТС № 02-04-2018/ИП-ЭКО от 02.04.2018, обязательства погашены денежными средствами	0,0
	Получение ТС в аренду	91,0	Договор аренды ТС № 09-01-2018/ИП-ЭКО от 09.01.2018, обязательства погашены денежными средствами	0,0
	Получение ТС в аренду	50,0	Договор аренды ТС № 01-12/01-ЭКО от 01.12.2018, обязательства погашены денежными средствами	0,0
	Получение ТС в аренду	135,0	Договор аренды ТС № 01-12/02-ЭКО от 01.12.2018, обязательства погашены денежными средствами	0,0
	Поручительство, полученное	11 556,9	Договор поручительства 170300/0155-9/3 от	0,0

организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	811 266,9	31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	68 045,6 2 994 135,7	Договор поручительства 170300/0156-9/3 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-9/3 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	8 233 002,5 6 154 532,8	Договор поручительства №180300/0021-9/3 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	2 078 469,7
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1	Договор поручительства №180300/0022-9/3 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	3 650 000,0 1 405 000,0	Договор поручительства №180300/0130-9/3 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	10 000 000,0 8 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-9/3 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	2 000 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	5 381 000,0 7 278 000,0	Договор поручительства №8619/2017/20963АСРМ/ДП -5 от 02.10.2017 к Генеральному соглашению № 8619/2017/20963 от 02.10.2017г ПАО Сбербанк Погашение обязательств траншами – с 15.01.2018 по 28.09.2018, обязательства погашены полностью	0,0

	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение :	7 231 532,0 7 050 332,0	Договор поручительства №GR170300/0004-9/3 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	635 400,0
	Погашение поручительства, выданного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-9/3 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	253 692,0 1 735 652,9	Договор поручительства 52/8619/0027/786АСРМ/п-5 от 21.04.2017 к кредитному договору с ПАО Сбербанк. Погашение обязательств - 09.01.2018, 08.05.2018, обязательства погашены полностью	0,0
ООО «АЗС-Юг» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 25%)	Приобретение нефтепродуктов на АЗС	246,9	Договор купли-продажи ГСМ 30-12-2016/АЮ/СЭ от 12.07.2016. Оплата безналичным расчётом, по факту поставки	45,0
	Получение в залог третьим лицам движимого и недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор залога недвижимого имущества 005-016-К-2016-3-1 от 21.03.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 21.03.2016г ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	190 983,0
	Получение в залог третьим лицам движимого и недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор залога движимого имущества 005-016-К-2016-3-17 от 18.04.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 18.04.2016 ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	55 224,4
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	100 000,0	Договор поручительства №003/041/СЛЭ-П/2 от 12.07.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 12.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №004/041/СЛЭ-П/2 от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 30.10.2018,	0,0

			обязательства погашены полностью	
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0		Договор поручительства №005/041/СЛЭ-П/2 от 05.07.2017 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 05.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	8 233 002,5 6 154 532,8		Договор поручительства №180300/0021-8/4 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	2 078 469,7
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1		Договор поручительства №180300/0022-8/4 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	3 650 000,0 1 405 000,0		Договор поручительства №180300/0130-8/4 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	10 000 000,0 8 000 000,0		Договор поручительства №180300/0254-8/4 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	2 000 000,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5		Договор поручительства №180300/0873-8/4 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 732 796,1		Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/04 от 22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	1 732 796,1
Поручительство, полученное	3 429 550,9		Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/04 от	1 224 218,9

организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	2 205 331,9	25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	11 556,9 811 266,9	Договор поручительства 170300/0155-8/4 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	68 045,6 2 994 135,7	Договор поручительства 170300/0156-841 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-9 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	1 635 200,0 890 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/04 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит задолженности №6902/5/2017/1617 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 27.05.2019	745 000,0
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-8/4 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-П/2 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ от 08.08.2018 г ПАО Банк Зенит "Ростовский" филиал. Погашение обязательств – 05.08.2020	500 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	7 231 532,0	Договор поручительства №GR170300/0004-8/4 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ»	635 400,0

	Погашение :	7 050 332,0	Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-8/4 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 000 000,0	Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-04 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС	810 348,6
	Погашение:	189 651,4	БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	491 430,3	Договор поручительства №6902/4/2017/1616-04 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт)	0,0
	Погашение:	491 430,3	№6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	
	Погашение поручительства, выданного Обществом в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства ДП-КЛ-1-17-003-3 от 06.06.2017к Кредитному договору № КЛ-1-17-003 от 06.06.2017 КФ ЗАО "Нефтепромбанк", обязательства погашены полностью 20.04.2018	0,0
ООО «Восток-Транзит» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 100%)	Реализация услуг по операциям на ж/д	41,5	Договор оказания услуг 30-07/2018-ВТ-ЭКО от 30.07.2018	49,0
ООО «Институт промышленного строительства» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 100%)	Приобретение работ, услуг по разработке ПСД	42 299,0	Договор №ИПС/2017-002 от 03.04.2017г.	40 299,0
	Оплата:	2 000,0	Оплата безналичным расчётом	
	Приобретение работ, услуг по разработке ПСД	0,0	Договор №ИПС/2017-003 от 20.04.2017г. Оплата безналичным расчётом аванс	аванс-4 000,0
	Оплата:	4 000,0		
	Приобретение работ, услуг по разработке нормативов	140,0	Договор подряда ИПС/2017-004/ЭПБ от 12.02.2018, Договор подряда № ИПС/2017-008/ЭПБ от	0,0

отходов			25.12.2017, Договор подряда № ИПС/2017-009/ЭПБ от 20.12.2017, оплата безналичным расчётом	
Оплата:	140,0			
Приобретение работ, услуг по разработке ПСД	3 668,7		Договор подряда № ИПС/2018-001-П от 09.01.2018	3 668,7
Разработка рабочей документации по техническому перевооружению АТ-5	1 380,5		Договор подряда № ИПС/2018-002/ТП от 05.02.2018, оплата безналичным расчётом	0,0
Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение	100,0		Договор подряда № ИПС/2018-006/ЭПБ от 01.03.2018, оплата безналичным расчётом	0,0
Разработка технологического регламента на эксплуатацию установки ВТ-1	696,2		Договор подряда № ИПС/2018-007/ТР от 01.03.2018, оплата безналичным расчётом	0,0
Приобретение работ, услуг по разработке ПСД, погашение задолженности	3 621,7		Договор №ИПС/2017-001 от 09.01.2017. Расчёт безналичным путём	0,0
Приобретение работ, услуг по разработке ПСД	45 434,3		Договор №ИПС/2017-004 от 28.08.2017.	4 075,0
Оплата:	57 859,2		Расчёт безналичным путём	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 732 796,1		Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/05 от 22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	1 732 796,1
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	3 429 550,9		Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/05 от 25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	1 224 218,9
Погашение:	2 205 331,9		Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 000 000,0		Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-05 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	810 348,6
Погашение:	189 651,4			
Поручительство,	491 430,3		Договор поручительства	0,0

	полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	491 430,3	№6902/4/2017/1616-05 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт) №6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	1 635 200,0 890 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/05 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит задолженности №6902/5/2017/1617 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 27.05.2019	745 000,0
Паранянц Карп Валерьевич	Погашение залога третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	31 000,0	Договор залога недвижимого имущества 004/041/СЛЭ-И/2 от 01.11.2016 к Кредитному договору №004/041/СЛЭ-КЛВ от 01.11.2016г ПАО Банк ЗЕНИТ "Ростовский" филиал, погашение обязательств 30.10.2018 года	0,0
	Приобретение земельного участка	3 376,5	Договор купли-продажи земельного участка № 1 П/Э от 24.12.2018	3 376,5
	Оплата по договору поручения за земельный участок	3 376,5	Договор поручения №02-07/2018П от 02.07.2018, внесение Доверителем д/с наличными деньгами	0,0
	Оплата по договору поручения за комплекс работ по приобретению земельного участка	56,2	Договор поручения №06-02/2018П от 06.02.2018, Договор поручения №08-08/2018П от 08.08.2018, внесение Доверителем д/с наличными деньгами	0,0
	Получение в залог имущества в пользу третьих лиц	30 038,5	Договор об ипотеке №006/041/СЛЭ-КЛВ-И/7 от 22.11.2018, 2016г ПАО Банк ЗЕНИТ "Ростовский" филиал	30 038,5
Паранянц Роберт Васильевич	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-7 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 635 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/08 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит	745 000,0

	Погашение:	890 200,0	задолженности №6902/5/2017/1617 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 27.05.2019	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	8 233 002,5 6 154 532,8	Договор поручительства №180300/0021-9/2 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	2 078 469,7
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1	Договор поручительства №180300/0022-9/2 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-9/2 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 732 796,1	Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/08 от 22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	1 732 796,1
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	3 429 550,9 2 205 331,9	Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/08 от 25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	1 224 218,9
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	11 556,9 811 266,9	Договор поручительства 170300/0155-9/2 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Поручительство, полученное организацией в	68 045,6	Договор поручительства 170300/0156-9/2 от 31.03.2017 к договору с АО	0,0

валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	2 994 135,7	«РСХБ». Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-9/2 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	253 692,0 1 735 652,9	Договор поручительства 52/8619/0027/786АСРМ/п-4 от 21.04.2017 к кредитному договору с ПАО Сбербанк. Погашение обязательств - 09.01.2018, 08.05.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	491 430,3 491 430,3	Договор поручительства №6902/4/2017/1616-08 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт) №6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц, погашение	200 000,0	Договор поручительства №004/041/СЛЭ-ПФЛ/1 от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 30.10.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	5 381 000,0 7 278 000,0	Договор поручительства №8619/2017/20963АСРМ/ДП-4 от 02.10.2017 к Генеральному соглашению № 8619/2017/20963 от 02.10.2017г ПАО Сбербанк Погашение обязательств траншами – с 15.01.2018 по 28.09.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение :	7 231 532,0 7 050 332,0	Договор поручительства №GR170300/0004-9/2 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	635 400,0
Погашение поручительства, полученного	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-9/2 от 25.09.2017 к Соглашению о	0,0

	организацией в пользу третьих лиц		выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 000 000,0	Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-08 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	810 348,6
	Погашение:	189 651,4		
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	3 650 000,0	Договор поручительства №180300/0130-9/2 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
	Погашение:	1 405 000,0		
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	10 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-9/2 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	2 000 000,0
	Погашение:	8 000 000,0		
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-ПФЛ/2 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ от 08.08.2018 г. ПАО БАНК ЗЕНИТ «РОСТОВСКИЙ» ф-л. Погашение обязательств – 05.08.2020	500 000,0
	Переуступка права требования долга третьих лиц	1 143 826,2	Договор цессии №П-30-04/2018 от 30.04.2018, погашена задолженность Паранянцем В.В. путём внесения в уставный капитал Общества, Решение участников Общества от 20.06.2018	0,0
	Погашение:	1 143 826,2		
	Аренда земельного участка	10,0	Договор аренды з/у от 05.07.2017	0,0
	Оплата по договору поручения за земельный участок	3 000,0	Договор поручения №22-05/2018 от 22.05.2018, внесение Доверителем д/с наличными деньгами	0,0
ООО «ПКС» (учредитель – Паранянец Артур Робертович 100%)	Генеральный подрядчик объектов капитального строительства (СМР) Оплачено предоплаты:	1 637 626,1 2 490 581,3	Договор генерального подряда № 02-09/ГП от 02.09.2016. Оплата безналичным путём, авансовые платежи	аванс 1 286 676,7
	Приобретение	690,7	Договор купли-продажи №	0,0

	строительных материалов		02-04/5/2018-ПКС от 02.04.2018. Зачёт взаимных требований по Договору купли-продажи №01/09ТМЦ от 06.09.2016 г.	
	Сдача в аренду части земельного участка	593,2	Договор аренды земельного участка № 01/09/2016 от 01.09.2016	700,0
	Продажа пожарного автомобиля	100,0	Договор купли-продажи № 04-07/2018-СЭ от 18.07.2018	118,0
	Оказание услуг по изготовлению деталей	21,1	Договор оказания услуг по изготовлению №28-09-ПКС/ЭКО от 28.09.2018	24,9
	Оказание услуг по хранению материалов на складах	18,0	Договор ответственного хранения материалов №24-08/2018-ЭКО/Хр. От 24.08.2018г.	5,0
	Оплата:	13,8	Оплата безналичным путём.	
	Продажа строительных материалов	93 082,5	Договор купли-продажи №01/09ТМЦ от 06.09.2016 г. Отсрочка платежа.	378 154,3
	Оплата:	690,7	Зачёт взаимных требований по Договору купли-продажи № 02-04/5/2018-ПКС от 02.04.2018	
ООО «РНК» (учредитель – Паранянец Роберт Васильевич 100%)	Погашение процентного займа	4 295,0	Договор займа 20/01-15 от 20.01.2015	0,0
	Начисленные % по договору займа	9,7	Срок погашения – 30.01.2018, ставка – 1/3 ключевой ставки	
	Оплата %	41,6	Расчёт безналичным путём.	
	Приобретение сырья (нефти)	16 137,6	Договор № 076ПТ/14 поставки сырой нефти от 01.03.2014. Оплата безналичным путём, авансовые платежи	128,0
ООО «СБЗ» (учредитель – Паранянец Валерий Васильевич 99,9%)	Получение процентного займа	0,0	Договор займа №01/08/17-СБЗ от 01.08.2017, ставка – ключевая ставка в год, срок погашения до 31.12.2022	950,0
	Начисленные % по договору займа	73,8		18,1
	Погашение %	55,7	Погашение % безналичными денежными средствами	
	Получение процентного займа	0,0	Договор займа №11/07/16-СБЗ от 11.07.2016, ставка - ключевая ставка в год, срок погашения – 31.12.2022	25 000,0
	Начисленные % по договору займа	1 854,8		4 377,0
	Получение процентного займа	0,0	Договор займа №29/05/15-СБЗ от 29.05.2015, ставка - ключевая ставка в год, срок погашения - 31.12.2022	18 400,0
	Начисленные % по договору займа	1 365,1		3 093,5
	Погашение %	64,1	Погашение % безналичными денежными средствами	
	Получение процентного займа	0,0	Договор займа №30/06/15-СБЗ от 30.06.2015, ставка - ключевая ставка в год, срок погашения до 31.12.2022	86 374,0
	Начисленные % по договору займа	6 408,2		15 855,2

Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	3 650 000,0	Договор поручительства №180300/0130-8/6 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
Погашение:	1 405 000,0		
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	10 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-8/6 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	2 000 000,0
Погашение:	8 000 000,0		
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	8 233 002,5	Договор поручительства №180300/0021-8/6 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ"	2 078 469,7
Погашение:	6 154 532,8	Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	4 766 328,9	Договор поручительства №180300/0022-8/6 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ"	2 394 575,8
Погашение:	2 371 753,1	Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-8/6 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	7 231 532,0	Договор поручительства №GR170300/0004-8/5 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ»	635 400,0
Погашение :	7 050 332,0	Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-8/5 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-8/5 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства	0,0

			погашены полностью	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	11 556,9 811 266,9	Договор поручительства 170300/0155-8/5 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	68 045,6 2 994 135,7	Договор поручительства 170300/0156-8/5 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Получение в залог третьим лицам движимого и недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор залога прав (требований) 005-016-К-2016-3-12 от 21.03.2016 по договорам займа к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	86 374,0
ООО «Славянск ЭКО Транс» (учредитель – Паранянц Валерий Васильевич - 100%)	Предоставление процентного займа	85,0	Договор займа №27/10/16-СЭТ от 27.10.2016, ставка - 10% годовых, срок погашения – 27.10.2018, погашен досрочно безналичным и наличным путём	0,0
	Погашение займа	85,0		
ООО «ТАЛАНТ» (учредитель – Паранянц Валерий Васильевич 100%)	Продажа нефтепродуктов	1 107,5	Договор купли-продажи нефтепродуктов 02-12/2018-СЭ от 20.12.2018	1 306,9
	Получение процентного займа	0,0	Договор займа №30-9/17-Т от 30.09.2017, ставка – ключевая ставка в год годовых, срок погашения - 31.12.2020, образован в результате новации задолженности по	105 992,3
	Начисленные % по договору займа Погашение %	8 099,0 6 655,2	Соглашению о перемене лиц в обязательстве от 23.01.2017. Погашение безналичным путём (в т.ч. %)	2 209,0
ООО «Фавор плюс» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич - 15%)	Получение части недвижимого имущества (офиса) в субаренду аренду	50,8	Договор аренды нежилого помещения от 17.08.2015. Оплата безналичным расчётом.	8,5
	Получение в залог третьим лицам движимого и недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор залога недвижимого имущества 005-016-К-2016-3-25 от 21.03.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 21.03.2016г ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	51 425,2
	Получение в залог третьим лицам	0,0	Договор залога движимого имущества 005-016-К-2016-	30 987,3

движимого и недвижимого имущества по обязательствам Общества		3-3 от 18.04.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 18.04.2016 ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	100 000,0	Договор поручительства №003/041/СЛЭ-П/2 от 12.07.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 12.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №004/041/СЛЭ-П от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 30.10.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №005/041/СЛЭ-П от 05.07.2017 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 05.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	8 233 002,5 6 154 532,8	Договор поручительства №180300/0021-8/2 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	2 078 469,7
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1	Договор поручительства №180300/0022-8/2 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	3 650 000,0 1 405 000,0	Договор поручительства №180300/0130-8/2 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	10 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-8/2 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от 04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств –	2 000 000,0

Погашение:	8 000 000,0	траншами, не позднее 25.02.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-8/2 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 732 796,1	Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/02 от 22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	1 732 796,1
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	3 429 550,9	Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/02 от 25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	1 224 218,9
Погашение:	2 205 331,9	Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	11 556,9	Договор поручительства 170300/0155-8/3 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ».	0,0
Погашение:	811 266,9	Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	68 045,6	Договор поручительства 170300/0156-8/3 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ».	0,0
Погашение:	2 994 135,7	Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-4 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 635 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/02 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит задолженности №6902/5/2017/1617 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	745 000,0

Погашение:	890 200,0	Погашение обязательств – 27.05.2019	
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-8/3 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-П/6 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ от 08.08.2018 г. ПАО Банк Зенит "Ростовский" филиал. Погашение обязательств – 05.08.2020	500 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение :	7 231 532,0 7 050 332,0	Договор поручительства №GR170300/0004-8/3 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	635 400,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-8/3 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	1 000 000,0 189 651,4	Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-02 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	810 348,6
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	491 430,3 491 430,3	Договор поручительства №6902/4/2017/1616-02 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт) №6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Погашение поручительства, выданного Обществом в пользу третьих лиц	175 000,0	Договор поручительства ДП-КЛ-1-17-002-3 от 06.06.2017к Кредитному договору КФ ЗАО "Нефтепромбанк", обязательства погашены полностью	0,0
Получение в залог	36 793,5	Договор ипотеки	36 793,5

	третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества		006/41/СЛЭ-КЛВ-И11 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ, срок погашения – 07.06.2019 г.	
	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	21 465,9	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-КЛВ-И8 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019 г.	21 465,9
	Получение в залог третьим лицам движимого имущества по обязательствам Общества	1 204,6	Договор о залоге 006/41/СЛЭ-ЗИ/2 от 06.12.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019 г.	1 204,6
ООО «Сфера» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 80%)	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-15 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор ипотеки 005-016-К-2016-3-27 от 04.05.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 21.03.2016г ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	36 230,3
	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор ипотеки 005-016-К-2016-3-23 от 18.04.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 21.03.2016г ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	30 136,7
ООО «Трансферт» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 100%)	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-16 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор ипотеки 005-016-К-2016-3-26 от 18.04.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 21.03.2016г ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение 21.03.2019	97 941,7

ООО «ФАКТОР» (учредитель – Паранянц Роберт Васильевич 100%)	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	0,0	Договор ипотеки 005-016-К-2016-3-30 от 04.05.2016 к Кредитному договору № 005-016-К-2016 от 21.03.2016г ПАО Банк "Возрождение" Волгоградский филиал, погашение обязательств - 21.03.2019	416 953,5
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	100 000,0	Договор поручительства №003/041/СЛЭ-П/1 от 12.07.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 12.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №004/041/СЛЭ-П/1 от 01.11.2016 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 30.10.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	200 000,0	Договор поручительства №005/041/СЛЭ-П/1 от 05.07.2017 к кредитному договору с ПАО БАНК ЗЕНИТ. Погашение обязательств - 05.07.2018, обязательства погашены полностью	0,0
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	8 233 002,5 6 154 532,8	Договор поручительства №180300/0021-8/3 от 19.01.2018 к Кредитному договору №180300/0021 от 19.01.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 18.01.2019	2 078 469,7
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ Погашение:	4 766 328,9 2 371 753,1	Договор поручительства №180300/0022-8/3 от 12.02.2018 к Кредитному договору №180300/0022 от 12.02.2018 г АО "РСХБ" Погашение обязательств - траншами, не позднее 30.08.2019	2 394 575,8
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	3 650 000,0 1 405 000,0	Договор поручительства №180300/0130-8/3 от 27.02.2018 к Кредитному договору №180300/0130 от 27.02.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств – 25.02.2021	2 245 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	10 000 000,0	Договор поручительства №180300/0254-8/3 от 04.05.2018 к Кредитному договору № 180300/0254 от	2 000 000,0

	Погашение:	8 000 000,0	04.05.2018 г. АО "РСХБ". Погашение обязательств – траншами, не позднее 25.02.2019	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 070 528,5	Договор поручительства №180300/0873-8/3 от 16.11.2018 к Кредитному договору №180300/0873 от 16.11.2018 г АО "РСХБ". Погашение обязательств - траншами, не позднее 17.05.2019	1 070 528,5
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	1 732 796,1	Договор поручительства №6902/2/2018/3648-02/03 от 22.11.2018 к Кредитному договору №6902/2/2018/3648 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств - траншами, не позднее 11.06.2019	1 732 796,1
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	3 429 550,9	Договор поручительства №6902/2/2017/1618-02/03 от 25.12.2017 к Договору на открытие КЛ под лимит задолженности №6902/2/2017/1618 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО.	1 224 218,9
	Погашение:	2 205 331,9	Погашение обязательств - траншами, не позднее 12.04.2019	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	11 556,9	Договор поручительства 170300/0155-8/6 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ».	0,0
	Погашение:	811 266,9	Погашение обязательств - 07.03.2018, обязательства погашены полностью	
	Поручительство, полученное организацией в валюте по курсу ЦБ РФ	68 045,6	Договор поручительства 170300/0156-8/6 от 31.03.2017 к договору с АО «РСХБ».	0,0
	Погашение:	2 994 135,7	Погашение обязательств - 15.03.2018, обязательства погашены полностью	
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	0,0	Договор поручительства №005-016-К-2016-П-5 от 21.03.2016 к кредитному договору с БАНК "ВОЗРОЖДЕНИЕ" (ПАО). Погашение обязательств - 21.03.2019	1 200 000,0
	Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	1 635 200,0	Договор поручительства №6902/5/2017/1617-02/03 от 25.12.2017 к Соглашению на открытие гарантийной линии под лимит задолженности №6902/5/2017/1617 от	745 000,0

Погашение:	890 200,0	25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 27.05.2019	
Погашение поручительства, полученного в пользу третьих лиц	550 000,0	Договор поручительства 170300/0359-8/6 от 29.06.2017 к кредитному договору с АО «РСХБ». Погашение обязательств - 31.01.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц	500 000,0	Договор поручительства №006/41/СЛЭ-П/1 от 28.08.2018 к Кредитному договору №006/41/СЛЭ от 08.08.2018 г. ПАО Банк Зенит "Ростовский" филиал. Погашение обязательств – 05.08.2020	500 000,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение :	7 231 532,0 7 050 332,0	Договор поручительства №GR170300/0004-8/6 от 22.12.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 25.05.2018, 03.08.2018, 31.08.2018, 04.10.2018, 29.12.2018	635 400,0
Погашение поручительства, полученного организацией в пользу третьих лиц	787 620,0	Договор поручительства №GR170300/0003-8/6 от 25.09.2017 к Соглашению о выдаче БГ АО «РСХБ» Погашение обязательств - 27.02.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	1 000 000,0 189 651,4	Договор поручительства №6902/4/2018/3649-02-03 от 22.11.2018 к Кредитному договору (овердрафт) № 6902/4/2018/3649 от 22.11.2018 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 21.11.2019	810 348,6
Поручительство, полученное организацией в пользу третьих лиц Погашение:	491 430,3 491 430,3	Договор поручительства №6902/4/2017/1616-03 от 25.12.2017 к Соглашению на предоставление кредита (овердрафт) №6902/4/2017/1616 от 25.12.2017 г. АК БАРС БАНК ПАО. Погашение обязательств – 30.06.2018, 19.11.2018, обязательства погашены полностью	0,0
Получение в залог третьим лицам движимого имущества по обязательствам Общества	2 013,2	Договор залога 006/41/СЛЭ-ЗИ/1 от 06.12.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ,	2 013,2

			срок погашения – 07.06.2019г.	
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	40 441,5	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-И1 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019г.	40 441,5	
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	20 059,6	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-И2 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019г.	20 059,6	
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	10 770,0	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-И3 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019г.	10 770,0	
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	25 289,5	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-И4 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019г.	25 289,5	
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	7 815,7	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-И5 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019г.	7 815,7	
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества	7 566,1	Договор ипотеки 006/41/СЛЭ-И6 от 22.11.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019г.	7 566,1	
Получение в залог третьим лицам товаров в обороте по обязательствам Общества	48 000,0	Договор залога товаров в обороте 006/41/СЛЭ-ЗТО от 06.12.2018 к Кредитному договору № 006/41/СЛЭ-КЛВ от 08.08.2018 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 07.06.2019 г.	48 000,0	
Получение в залог третьим движимого	4 066,4	Договор залога 003/41/СЛЭ-ЗИ от 12.07.2016 к	0,0	

имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств		Кредитному договору № 003/41/СЛЭ-КЛВ от 12.07.2016 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 12.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	
Получение в залог третьим недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	116 688,6	Договор ипотеки 003/41/СЛЭ-И от 12.07.2016 к Кредитному договору № 003/41/СЛЭ-КЛВ от 12.07.2016 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 12.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
Получение в залог третьим недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	63 961,3	Договор ипотеки 003/41/СЛЭ-И/1 от 12.07.2016 к Кредитному договору № 003/41/СЛЭ-КЛВ от 12.07.2016 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 12.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
Получение в залог третьим недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	73 477,5	Договор ипотеки 003/41/СЛЭ-И/2 от 12.07.2016 к Кредитному договору № 003/41/СЛЭ-КЛВ от 12.07.2016 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 12.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
Получение в залог третьим недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	46 001,1	Договор ипотеки 003/41/СЛЭ-И/3 от 12.07.2016 к Кредитному договору № 003/41/СЛЭ-КЛВ от 12.07.2016 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 12.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	141 577,4	Договор ипотеки 005/41/СЛЭ-И/1 от 05.07.2017 к Кредитному договору № 005/41/СЛЭ-КЛВ от 05.07.2017 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 05.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по	31 220,4	Договор ипотеки 005/41/СЛЭ-И/2 от 05.07.2017 к Кредитному договору № 005/41/СЛЭ-	0,0

	обязательствам Общества, погашение обязательств		КЛВ от 05.07.2017 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 05.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	
	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	25 571,0	Договор ипотеки 005/41/СЛЭ-И/3 от 05.07.2017 к Кредитному договору № 005/41/СЛЭ- КЛВ от 05.07.2017 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 05.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
	Получение в залог третьим лицам недвижимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	43 483,8	Договор ипотеки 005/41/СЛЭ-И/4 от 05.07.2017 к Кредитному договору № 005/41/СЛЭ- КЛВ от 05.07.2017 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 05.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
	Получение в залог третьим лицам движимого имущества по обязательствам Общества, погашение обязательств	4 066,4	Договор залога 005/41/СЛЭ- ЗИ от 05.07.2017 к Кредитному договору № 005/41/СЛЭ-КЛВ от 05.07.2017 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 05.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
	Получение в залог третьим лицам товаров в обороте по обязательствам Общества, погашение обязательств	48 000,0	Договор залога товаров в оборот 005/41/СЛЭ-ЗТО от 05.07.2017 к Кредитному договору № 005/41/СЛЭ- КЛВ от 05.07.2017 ПАО БАНК ЗЕНИТ РОСТОВСКИЙ, срок погашения – 05.07.2018 г. Обязательства погашены полностью.	0,0
ООО «Трансферт- Процессинг» (ООО «Трансферт», конечный бенефициар - Паранянц Валерий Васильевич 99%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «АлмаОйл» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 50%)	Операции отсутствуют	-	-	-

ООО «АЗС Терминал» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич - 50%)	Операции отсутствуют	-	-	-
БФ помощи ветеранам боевых действий «НИКА» (учредитель Паранянц Роберт Васильевич – 100%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «АКИН» (учредитель Паранянц Роберт Васильевич – 100%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «Магистраль» (учредитель ООО «Фарватер» – 100% с 05.10.2018г.)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «Профнефть» (учредитель Паранянц Роберт Васильевич – 70%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «Олнефть» (учредитель Паранянц Роберт Васильевич – 70%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «Нефтедобыча» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 83,3%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «Гепард» (учредитель Паранянц Валерий Васильевич – 87,5%)	Операции отсутствуют	-	-	-
ООО «Фавор трейдинг» (учредитель Паранянц Роберт Васильевич – 55%)	Операции отсутствуют	-	-	-
5. Информация о размерах вознаграждений, выплачиваемых основному управленческому персоналу (руководитель, заместитель руководителя, финансовый, коммерческий, исполнительный директор).				
Основной управленческий персонал	Краткосрочные вознаграждения (оплата труда), в том числе:	24 258,8	Выплата денежными средствами два раза в месяц, расчёт за 2018 год не позднее 15.01.2019	752,6

	-оплата ежегодного отпуска;	1 777,1		
	-премии, надбавки	3 194,2		
	Начисленные страховые взносы на оплату труда	5 274,9	Перечисление ежемесячно, в сроки, установленные законодательством	6,8

Резервы по сомнительным долгам по расчетам со связанными сторонами в 2018 году не формировались. Списания дебиторской задолженности связанных сторон в 2018 году не производилось.

В отчетном году реализация товаров (выполнение работ, оказание услуг) осуществлялось на общих основаниях и на обычных коммерческих условиях, в том числе между аффилированным лицам.

Ценообразование на поставляемый (реализуемый) товар, выполняемые работы (оказываемые услуги) между связанными сторонам основывается на договорной основе с соблюдением следующих принципов:

- ~ Безусловное покрытие прямых затрат на приобретение товаров, выполняемые работы (оказываемые услуги).
- ~ Соответствие цены рыночному уровню с учетом конкурентных преимуществ, а также объема поставки товара, выполняемых работ.
- ~ Соблюдения единообразия подхода к ценообразованию на приобретаемые товары, выполнение однотипных работ (услуг) в отношении всех поставщиков, покупателей, заказчиков, в т.ч. аффилированных лиц, в целях недопущения нарушения антимонопольного законодательства.

7. Судебные разбирательства, события после отчетной даты и условные факты хозяйственной деятельности

На 31.12.2018 г. и на 29.03.2019 г. у Общества имеются следующие судебные разбирательства:

№ и дата дела	Истец	Ответчик	Суть претензий, сумма ущерба	Возможный исход
№ А32-49612/2018 от 29.11.2018 года	Северо-Кавказское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	ООО «Славянск ЭКО»	Привлечение к админ. ответственности за нарушение требований к проектной документации, невыполнения в срок закон. предписания органов по надзору в области строительства (ст. 9.4, 9.5, 9.5.1, ч.6 ст.19.5 КоАП РФ), штраф размере 50 000 рублей	Претензии обоснованы, Решением суда от 09.01.2019г. требования истца удовлетворены, назначен штраф в размере 50 000 рублей
№ А32-49614/2018 от 29.11.2018 года	Северо-Кавказское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	ООО «Славянск ЭКО»	Привлечение к админ. ответственности за нарушение требований к проектной документации, невыполнения в срок закон. предписания органов по надзору в области строительства	Претензии обоснованы, Решением суда от 09.01.2019г. требования истца удовлетворены, назначен штраф в размере 50 000 рублей

			(ст. 9.4, 9.5, 9.5.1, ч.6 ст.19.5 КоАП РФ), штраф размере 50 000 рублей	
№ А32-1240/2019 от 10.01.2019 года	АО «СОГАЗ»	ООО «Славянск ЭКО»	О ненадлежащем исполнении обязательств по договорам страхования, о возмещении ущерба в порядке суброгации в размере 258 505,66 рублей	Претензии обоснованы, Решением суда от 07.03.2019г. требования истца удовлетворены
№ А32-10556/2019 от 05.03.2019 года	Северо-Кавказское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	ООО «Славянск ЭКО»	Привлечение к админ. ответственности за нарушение требований к проектной документации, невыполнения в срок закон. предписания органов по надзору в области строительства (ст. 9.4, 9.5, 9.5.1, ч.6 ст.19.5 КоАП РФ), штраф размере 50 000 рублей	Претензии обоснованы, проигрыш 100%
№ А32-10555/2019 от 05.03.2019 года	Северо-Кавказское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	ООО «Славянск ЭКО»	Привлечение к админ. ответственности за нарушение требований к проектной документации, невыполнения в срок закон. предписания органов по надзору в области строительства (ст. 9.4, 9.5, 9.5.1, ч.6 ст.19.5 КоАП РФ), штраф размере 50 000 рублей	Претензии обоснованы, проигрыш 100%
ИТОГО:			458 505,66	458 505,66

Вероятность возникновения новых судебных разбирательств отсутствует. Отсутствуют события после отчетной даты и условные факты хозяйственной деятельности.

8. Непрерывность деятельности

Динамика чистых активов Общества на протяжении ряда лет положительна – наблюдается тенденция их роста, которая характеризует устойчивость финансового состояния Общества

Наименование показателя	на 31.12.2018 г., в тыс. руб.	на 31.12.2017 г., в тыс. руб.	на 31.12.2016 г., в тыс. руб.
Стоимость чистых активов	6 272 632	3 009 977	958 891

На конец отчетного 2018 года произошло значительное увеличение чистых активов с 3 099 977 тыс. руб. до 6 272 632 тыс. руб. (более чем в 2 раза), что свидетельствует об улучшении финансового состояния Общества, т.е. об увеличении его финансовой устойчивости. Рост чистых активов свидетельствует о наращении собственного капитала в первую очередь за счет капитализации нераспределенной прибыли – 2 118 828 тыс. руб., а также увеличения уставного капитала за счёт дополнительного вклада участника на 1 143 827 тыс. руб. Увеличение чистых активов свидетельствует так же об эффективной работе Общества и обеспеченности исполнения требований его кредиторов.

Эффективность основной деятельности Общества осталась на прежнем уровне, так как темп изменения выручки равен темпу изменения себестоимости реализованной продукции. Общество проводит мероприятия по повышению своей конкурентоспособности.

Общая сумма выданных поручительств, предоставленных в качестве обеспечения выполнения обязательств третьих лиц, не превышает величину чистых активов Общества, так как поручительства по таким обязательствам отсутствуют.

Общество не имеет планов по прекращению или существенному сокращению финансово-хозяйственной деятельности.

Общество оценивает вероятность наступления событий по неисполнению обеспечиваемых обязательств как низкую, а в случае наступления таких событий Общество уверено в получении поддержки от собственников в объеме, необходимом для финансирования его операционной деятельности в обозримом будущем.

Таким образом, руководство оценивает положительно способность Общества продолжать деятельность в обозримом будущем.

Директор ООО «Славянск ЭКО»
М. П.



К.Р. Агаджанян

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью
177 листов

Директор
К.Н. Мауэр

