

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАЛИНОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.08.2018

№ 147

с. Калиновское

Об утверждении плана-графика подготовки жилищного фонда и инженерного оборудования к отопительному периоду 2018-2019 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 N 103, Постановлением главы администрации «Калиновское сельское поселение» от 10.05.2018 N 87 «Об итогах отопительного сезона 2017/2018 годов и подготовке жилищного фонда, объектов социального и коммунального назначения муниципального образования «Калиновское сельское поселение» к работе в осенне-зимний период 2018/2019 годов», руководствуясь Уставом муниципального образования «Калиновское сельское поселение», **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить:

1) График проведения гидравлических испытаний магистральных трубопроводов тепловых сетей с. Калиновское (Приложение №1);

2) График проведения гидравлических испытаний трубопроводов тепловых сетей жилищного фонда (Приложение №2);

3) План проведения годового технического обслуживания оборудования (Приложение №3);

4) План подготовки коммунальных объектов, зданий и сооружений ЖКС 1/1, филиала ФГБУ "ЦЖКУ" МО РФ (по ЦВО) (Приложение №4).

2. Рекомендовать руководителям организаций жилищно-коммунального хозяйства, управляющим компаниям при подготовке к отопительному периоду

2018-2019 руководствоваться планами гидравлических испытаний и планом проведения технического обслуживания оборудования.

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Калиновское сельское поселение» в сети Интернет.

4. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы администрации муниципального образования «Калиновское сельское поселение» Рулеву В.В.

Глава муниципального образования

О.А. Зверева

муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Калиновского сельского поселения



План - график

О проведении гидравлических испытаний тепловой сети с. Калиновское

№ п/п	Адрес	Наименование объекта	Дата проведения испытаний
1	Свердловская область, Камышловский район, с. Калиновское	Свердловская область, Камышловский район, с. Калиновское, ул.Ленина 18-а	29 августа 2018 года

График проведения гидравлических испытаний магистральных трубопроводов тепловых сетей с. Калиновское

№ п/п	Адрес объекта	Плановая дата проведения гидроиспытаний	Наименование участка тепловой сети, способ прокладки (от ТК_до ТК_)	Диаметр и протяженность
11	Газовая котельная с.Калиновское	15.08.2018	дворовая т/с	d 50 - 580 м подз

График проведения гидравлических испытаний трубопроводов тепловых сетей жилищного фонда

№ п/п	Адрес объекта	Плановая дата проведения гидроиспытаний	Наименование участка тепловой сети, способ прокладки (от ТК_до ТК_)	Организация исполнитель
1	Жилые и многоквартирные дома п/о Порошино	25.08.2018	внутридомовые тепловые сети и инженерное оборудование	Обособленное подразделение "Екатеринбургское" ООО "ГУЖФ"; ЖКС 1/1, ЖЭ(К)О № 1 (г. Екатеринбург) филиала федерального государственного
2	Многоквартирный дом с.Калиновское ул.Ленина,9	26.08.2018	внутридомовые тепловые сети и инженерное оборудование	МУП ЖКХ КСП
3	Жилые и многоквартирные дома п.Еланский	25.08.2018	внутридомовые тепловые сети и инженерное оборудование	МУП ЖКХ КСП

План проведения Годового технического обслуживания оборудования

№ п/п	Объект	Котлоагрегаты		Насосные агрегаты		Вентиляторы		ВПУ		Деаэраторы		Теплообменные		Баки аккумуляторы		Дымовые трубы		Газоходы		Резервуары		Оборудование МНС		Тепловые сети (сети ГВС)		Замечания
		Всего, шт	Планируемая дата проведения ТО	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, шт	Планируемая дата проведения	Всего, км	Планируемая дата проведения	
1	Котельная №8 п.Порошино	6	во время проведения остановки котельной на ремонт	37	во время проведения остановки котельной на ремонт			6	во время проведения остановки котельной на ремонт	2	во время проведения остановки котельной на ремонт	11	с 01.06 - 28.08.18	2	с 01.06 - 28.08.18	2	при поступлении ден средств	6	во время проведения остановки котельной на ремонт	6	по выработке топлива из емкости	19	во время проведения остановки котельной на ремонт	13,028	во время проведения остановки котельной на ремонт	
2	Газовая котельная с.Кадниовское	2	во время проведения остановки котельной на летний период	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	во время проведения остановки котельной на летний период	-	-	-	-	3	во время проведения остановки котельной на летний период	частичный ремонт утепления тепловой сети п.Еланский	-	-

ПЛАН
подготовки коммунальных объектов, зданий и сооружений ЖКС 1/1, филиала ФГБУ "ЦЖКУ" МО РФ (по ЦВО)
к работе в зимних условиях 2018-2019 гг.

№ п/п	Наименование мероприятий	Объем	Всего шт/км	по плану шт/км	Материалы		Рабочая сила (чел.-дней)		Срок выполнения мероприятий	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
					наименование	количес тво	откуда выделяется	потребность			
1	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Организационные вопросы											
1	Проведение весеннего (осеннего) осмотра и гидравлических испытаний оборудования с составлением актов осмотров и ведомостей дефектов						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	15.05.2018	нач. ЖКС № 1/1	
2	Проведение гидравлических испытаний тепловых сетей после окончания отопительного периода(собственной генерации - комиссией в/ч, сторонней - с представителями РСО)						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	15.05.2018	нач. ЖКС № 1/1	
3	Проведение 2-х дневных сборов с персоналом, участвующим в проведении ремонтных работ						ЖКС 1/1	персонал ЖКС " 1/1	3-4.05.2018	руководители занятий	
4	Проведение гидравлических испытаний тепловых сетей перед началом отопительного периода(собственной генерации - комиссией в/ч, сторонней - с представителями РСО)						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	до 5.09.2018	нач. ЖКС № 1/1	
5	Проведение пробных топок в течении 72 часов (с составлением акта), в том числе на резервных видах топлива, составления перечня выявленных недостатков, организация и контроль их устранения до начала отопительного периода						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	до 5.09.2018	нач. ЖКС № 1/1	
6	Внесение сведений о выполненных объемах ремонтно - восстановительных работ и результатах испытаний в паспорта и ремонтные журналы						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	до 10.09.2018	нач. ЖКС № 1/1	
7	Выполнение мероприятий направленных на получение паспорта готовности к отопительному периоду от муниципальных органов в соответствии с требованиями приказа №103 Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013г. «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду»						ЖКС 1/1	2 чел.	до 10.09.2018	нач. ЖКС № 1/1	
8	Организация работы по оформлению актов готовности объектов к отопительному периоду 2017 - 2018 гг.						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	до 10.09.2018	нач. ЖКС № 1/1	
9	Подписание Актов готовности, Получение паспорта готовности к отопительному периоду 2017 - 2018 гг.						ЖКС 1/1	по потребности, из персонала котельных и ТХ	до 10.09.2018	нач. ЖКС № 1/1	
2. Подготовка зданий и сооружений											
1. Подготовка 3 и С собственными силами (техническое обслуживание и ремонт)											
	- прочие 3 и С		215	215	Бикрост ХПК	2500м2	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					праймер битумный	2,5 т	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					пропан в баллонах	200 шт	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	

					Лист асбоцементный 8-волновой 1750*1130*5,2мм	1200 м2	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					гвозди шиферные	40 кг					
					краска вододисперсионная(для внутренних работ)	900 кг	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					краска вододисперсионная(для наружных работ)	900 кг	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					доска 25х150х6000	8 м3	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					доска 50х150х6000	5 м3	ЖКС 1/1	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					саморез по дереву 3.5х35	5 кг	ЖКС 1/2	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					саморез по дереву 3.5х51	5кг	ЖКС 1/3	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					гвоздь строительный 50	10 кг	ЖКС 1/4	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					гвоздь строительный 120	10 кг	ЖКС 1/5	60	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					огнебиозащитный состав	300	ЖКС 1/1	30	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					стекло оконное	120 м2	ЖКС 1/1	30	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					гвоздь штапичный	2 кг	ЖКС 1/1	30	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
					пена монтажная в баллонах под пистолет	25 шт	ЖКС 1/1	30	15.09.2018	Мастер КЖФ Зайцев Е.И.	
3. Подготовка объектов теплоснабжения											
	а) Мероприятия План- графика годового технического обслуживания: Котельные, ЦТП, сети										
1.	Котельные/ (количество основного оборудования)		8/137	8/137							
1.1.	Чистка газоходов котлов, экранных труб, конденсатного бака, фильтров, боровов, емкостей				щетка металлическая	10 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал котельной)		15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
					ветошь	20 кг					
					лопата совковая	2 шт					
					ведро металлическое	2 шт					
					мотопомпа	1 шт					
					кисть	3 шт					
					паронит 4мм	150 кг					
1.2.	Ремонт обмуровки котлов, затирка и побелка, ремонт боровов				известь	150 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал котельной)		15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
					глина огнеупорная	500 кг					
					цемент	50 кг					
					ветошь	20 кг					
					кирпич огнеупорный	поддон					

1.3.	Покраска трубопроводов				краска ПФ-115 черный	10 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
				краска ПФ-115 красный	75 кг					
				краска ПФ-115 зеленая	22 кг					
				краска желтая	40 кг					
				краска синяя	25 кг					
				краска серая	75 кг					
1.4.	ТО, ревизия и ремонт запорной арматуры, оборудования				набивка П/Б пропитанная	6 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
				сальниковая набивка	27 кг					
				смазка Циатим	5 кг					
				паронит 3 мм	40 кг					
				фторопласт(листовой)3-5 мм	11 лист					
				смазка графитовая	12 кг					
1.5.	Замена указателей уровня жидкости				рамка указателя уровня жидкости со стеклом Клингера 12кч11бк №6	3 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
				запорное устройство указателя уровня 12с13бк Ду 20	6 шт					
1.6.	Ремонт и ревизия электрооборудования				изолянта	14 шт		15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
1.7.	Ремонт лотков на МНС				доска необрезная 25 мм	1,5 м3	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
				теплоизоляция рулонная	2,7 м3					
				металл листовой 0,5 мм	60 м2					
1.8.	Замена паропроводящих рукавов на эстакаде				рукав ПАР-2 ГОСТ 18698-79 Ду 20	60 м/п				
1.9.	Зачистка емкостей хранения ЖКТ (Р-25-2 шт., РВС-1000-бшт.)				паронит 4мм	120 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)	04.05.2018- 20.08.2018		
2.	ЦТП (количество основного оборудования)		6/51	6/50						
2.1.	Техническое обслуживание оборудования и ЗРА ЦТП				набивка 8-18 мм	38 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.	
				ветошь обтирочная	72 кг					
				шнур резиновый	12 кг					
				керосин	22 кг					
				ткань х/б	34 кг					
				сода каустическая	8 кг					
				краска масляная	112 кг					
				масло индустриальное	60 кг					
2.2.	Техническое обслуживание ЗРА наружных трубопроводов				ветошь обтирочная	85 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.	
				набивка	64 кг					
				масло индустриальное	154 кг					
				солидол	116 кг					
				керосин	62 кг					
				графит	17 кг					
				масло (автол)	41 кг					
1.	Котельные/ (количество основного оборудования)		8/137	8/137						

	Зачистка емкостей хранения ЖКТ РВС-1000 - 6 шт.				паронит 4мм	120 кг	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	04.05.2018-20.08.2018	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
	Обслуживание насосов				паронит 3 мм	50 кг	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
				смазка графитовая	1 кг					
	Ремонт лотков				доска необрезная 25 мм	1,5 м3				
					теплоизоляция рулонная	2,7 м3				
					металл листовой 0,5 мм	60 м2				
	Замена паропроводящих рукавов на эстакаде				рукав ПАР-2 ГОСТ 18698-79 Ду 20	60 м/п				
	Обслуживание ЗРА				набивка сальниковая	5 кг				
				паронит 3 мм	5 кг					
				фторопласт(листовой)3-5 мм	2 листа					
				смазка графитовая	2 кг					
1.	Котельные:		8/137	8/98						
1.1.	- котлоагрегаты		6	2	вентиль фланцевый d 100мм Ру40 15с22нж	4 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ	
					вентиль фланцевый d 100мм Ру40 14с17п30-1	1 шт				
					вентиль d 100мм Ру40, 19дс11нж	6 шт				
					вентиль DN50 PN16 , межфл., диск сталь	4 шт				
					вентиль фланцевый d 100мм Ру40 14с17п30-1	2 шт				
					вентиль муфтовый d 25 Ру16 15с57нж	6 шт				
					вентиль муфтовый d 40 Ру40 15с57нж	2 шт				
					клапан запорный d 32мм Ру1,6 МПа 15КЧ19П	4 шт				
					затворка d 100мм Ру16 30с41нж (ЗКЛ-2-16)	2 шт				
					затворка Ду 100мм Ру25(250кгс/см2) 30с64нж	2 шт				
					затворка Ду 100мм Ру40 30с15нж	2 шт				
					затворка d 250мм Ру25МПа (250кгс/см2) 30с64нж	2 шт				
					затворка d 125мм Ру16 чугун	2 шт				
					затворка d 50мм Ру1,6МП 30с41нж	2 шт				

				завдвижка d 80мм Ру1,6МПа 30с41нж	2 шт				
				кран шаровый d 15мм Ру16 15с57нж	5 шт				
				труба стальная бесшовная d 100 мм	13 м				
				труба стальная бесшовная d 50 мм	10 м				
				труба стальная бесшовная d 150 мм	27 м				
				завдвижка Ду100Ру40	2 шт				
				вентиль фланцевый Ду80Ру40	2 шт				
				вентиль фланцевый Ду50Ру16	2 шт				
				сталь листовая 2-3 мм	0,1 тн				
				колосники 210 x 530 или 250 x 530	12 шт				
				кирпич огнеупорный	2224 шт				
				глина (мертель)	1440 кг				
				асбест листовой 10 мм	170 кг				
				известь	80 кг				
				электроды ОК 46 3 мм	20 кг				
				паронит от 1 до 3 мм	110 кг				
				паронит 3-4 мм	25 кг				
				резина 2-4 мм	5 кг				
				сальниковая набивка	5,1 кг				
				болты, гайки 16 x 76	12 кг				
1.2.	- экономайзеры		6						
1.3.	- объекты ХВП (фильтра/деаэраторы)		13	10	завдвижка Ду 50мм Ру1,6МПа(16кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ-2-16)	2 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ
					завдвижка d 80 мм Ру16	6 шт			
					завдвижка d 100 мм Ру16	6 шт			
					завдвижка d 150 Ру25	2 шт			
					вентиль фланцевый Ду 40 19п Ру 25	2 шт			
					вентиль фланцевый Ду 40мм, Ру16,15с65нж	2 шт			
					фланцевый вентиль Ду 50 Ру 16	4 шт			
					кран шаровой Ду 50мм Ру16 15с65нж	6 шт			

				ионообменная смола С-100	8,8 тн							
				катионит КУ-2-8	0,350 тн							
1.4.	- теплообменное оборудование	21 шт	13	7	завдвижка Ду 200 Ру25 30с64нж	3 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ			
					завдвижка Ду200Ру25 30с915ж	8 шт						
					завдвижка Ду 150 Ру 16	1 шт						
					вентиль муфтовый Ду 32 Ру16 15с57нж	1 шт						
					вентиль Ду32 Ру25	6 шт						
					вентиль Ду 32 Ру16	2 шт						
					вентиль Ду50 Ру 25 □	4 шт						
					изоляцияционный материал	5 м3						
					болт оцинкованный М16х80 ГОСТ7798-70	32 шт						
					паронит 1500х1500х4мм	4 листа						
					краска термостойкая	5 кг						
					краска красная	0,8 кг						
					асбест листовой 5 мм	1,6 м2						
					шамотная глина	0,30 тн						
1.5.	- насосное оборудование		34	27	подшипник № 309	6 шт				ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ
					подшипник № 308	4 шт						
					подшипник № 307	5 шт						
					подшипник № 306	6 шт						
					подшипник № 305 закрытого типа	2 шт						
					подшипник № 206 закрытого типа	2 шт						
					подшипник № 312	2 шт						
					подшипник 309 ГОСТ8338	2 шт						
					насос 1 Д 630-90 с электродвигателем МЗ15МК4 250 кВт в сборе	1 шт						
					насос К 45/30 с электродвигателем	1 шт						
					насос Х50-32-12,5 Д с электро	2 шт						
					насос К100-80-160 с электродв	1 шт						
					насос К 50-32-125 с электродвигателем	1 шт						
					двигатель АИР 80 Е2У2 4,5 Квт, 3000 об/мин	1 шт						

				электродвигатель АИР-М100 L2 У 2 5,5 кВт, 2850 об/мин	1 шт				
				контактор КТ-6053-У3 380 V 630 А	3 шт				
				завдвижка d 200 мм Ру 40	2 шт				
				завдвижка Ду100 Ру40	10 шт				
				завдвижка Ду100 Ру 16	1 шт				
				вентиль Ду80 Ру40	1 шт				
				завдвижка Ду80Ру25	10 шт				
				вентиль Ду 40 Ру 25	4 шт				
				вентиль Ду 25 мм Ру 25	4 шт				
				клапан обратный 19ч21бр Ду 80	5 шт				
				клапан Ду250 Ру16 19ч21бр	6 шт				
				клапан обратный d 100 Ру16	4 шт				
				прут для шпилек 12	3,1 м				
				ПОН-Б-1,0	1,0 кг				
				паронит 0,6 мм	4,0 м2				
				смазка Литол-24	0,8 кг				
				набивка сальниковая АП-31 8x8 мм	1,5 кг				
				сальниковая набивка 16x16	2 кг				
				сальниковая набивка 10x10	4 кг				
				сальник 50x70x9,5	7 шт				
				цемент М-400	100 кг				
				песок	300 кг				
1.6.	- автоматика КИП и А		158	158	манометр МП-3-Уф 10 кгс/см2	2 шт	ФГБУ "ГЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ
					манометр МТП-100	1 шт			
					манометр МП-4-Уф	4 шт			
					манометр МП-4у	2 шт			
					манометр ДМ 1001 У2	4 шт			
					манометр МП 160/10,0	2 шт			
					кгс/см2				
1.7.	- резервуары								
1.8.	- дымовые трубы стальные/кирпичные	1 м3	2	0	круг отрезной по металлу 230x22,5	10 шт	ФГБУ "ГЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ
					электроды ОК-46 ф3	20 кг			
					прут стальной (растяжка) d 16 мм	75 м			
1.9.	- тягодутьевое оборудование		16	7	дымосос ДН-3,5/1Л90	1 шт	ФГБУ "ГЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ
					подшипник № 307	2 шт			
					подшипник № 314	2 шт			
					подшипник № 317	4 шт			

				подшипник № 206	2 шт			
				кирпич ШБ 5	50 шт			
				кирпич ШБ8	100 шт			
				мертель МШ25	1,3 т			
				цемент ГЦ 50	0,54 т			
				смазка Литол-24	1,8 кг			
				асбест листовой	210 кг			
				сетка металлическая	12,2 м			
				металл листовой	500 кг			
				утеплитель	28 м3			
1.10.	- внутренние трубопроводы и арматура	1 м3		завдвижка d 50 мм Ру16	1 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ
			завдвижка d 100 мм Ру16	2 шт				
			завдвижка фланцевая d 50 мм	5 шт				
			вентиль d 25 мм Ру16	3 шт				
			вентиль d 32 мм Ру 25	3 шт				
			вентиль d 40 мм Ру 25	2 шт				
			вентиль d 50 мм РУ 25	1 шт				
			вентиль шаровый d 15 мм	1 шт				
			резьба d 32 мм	8 шт				
			резьба d 57 мм	8 шт				
			кран шаровый d 15 мм	1 шт				
			кран шаровый d 50 мм	4 шт				
			клапан обратный d 50 мм	1 шт				
			сгон d 15 мм	1 шт				
			сгон d 25 мм	4 шт				
			сгон d 32 мм	4 шт				
			сгон d 57 мм	4 шт				
			муфта d 15 мм	1 шт				
			муфта d 25 мм	4 шт				
			фланец d 57 мм	4 шт				
			фланец d 89 мм	4 шт				
			труба d 89 мм (бесшовная)	52 м				
			труба d 76 мм	30 м				
			труба d 76 мм (бесшовная)	32 м				
			труба d 57 мм труба d 57 мм	100 м				
			труба d 20 мм труба d 20 мм	56 м				
			отводы d 89 мм	4 шт				
			отводы d 76 мм	24 шт				
			отводы d 57 мм	6 шт				
			отводы d 25 мм	25 шт				
			отводы d 32 мм	6 шт				
			отводы d 20 мм	26 шт				
			болты М 14/100	4,28 кг				

				гайки М 14гайки М 14	0,54 кг					
				болты 10 х 100болты 10 х 100	4 кг					
				гайка 10гайка 10гайка 10	2 кг					
				болт М 16х70болт М 16х70	4 кг					
				гайка 16гайка 16гайка 16	0,6 кг					
				болты М 12/100	3,0 кг					
				гайки М 12гайки М 12	0,3 кг					
				паронит ПОН-Б 4 мм	25 кг					
				набивка сальниковая АП-31 8	3,5 кг					
				электроды ОК-3	75 кг					
1.11.	- электрооборудование	1 м3		тепловое реле РТЭ- D23	3 шт	ФГБУ "ГДЖКУ" (персонал котельной)	15.05.2018-30.08.	Начальники котельных, ТХ		
				реле РП-54реле РП-54	1 шт					
				автомат 25Аавтомат 25А	2 шт					
				автомат 220V 16А	6 шт					
				автомат 10Аавтомат 10А	1 шт					
				пускатель КМ 1810 380В	1 шт					
				пускатель КМЭ 1210 380В	1 шт					
				пускатель ПМ 12-100-620 380	1 шт					
				пускатель ПМЕ-1	1 шт					
				пускатель ПМЕ-3	1 шт					
				пускатель ПМЕ-2	6 шт					
				автоматический выключатель	2 шт					
				эл. щит ЩМП 09 1 P54 (800х6	1 шт					
				кабель медный ВВГ 4х6	10 м					
				кабель медный ВВГ 4х10	10 м					
				силовой кабель КСПЭВ 4х4,0	40 м					
				кабель М 4х4кабель М 4х4	15 м					
				кабель М2,5х3кабель М2,5х3	15 м					
				кабель КГХЛ 4х2,5	10 м					
				кабель медный ПВХ 3х2,5	7 м					
				кабель медный ПВХ 1х1,5	7 м					
1.7.	Котельная № 8 в.г. 11 (Свердловская обл., п. Порошино)		1	1						
1.7.1.	- котлоагрегаты		6	2						
	Котел № 1 ДКВР 20/13 рег. № 53		1							
	Котел № 2 ДКВР 20/13, рег. № 54		1	1						
	Замена ЗРА котла					ФГБУ "ГДЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.		
					Вентиль фланцевый d 100мм					1 шт
					Вентиль фланцевый d 100мм					1 шт
					Вентиль d 100мм Ру40, 19лс1					3 шт
					Вентиль DN50 PN16 , межфл.					2 шт
					Вентиль фланцевый d 100мм					1 шт
					Вентиль фланцевый d 100мм					1 шт
					Вентиль муфтовый d 25 Ру16					3 шт
					Вентиль муфтовый d 40 Ру40					1 шт
					Клапан запорный d 32мм Ру1,					2 шт
					Задвижка d 100мм Ру16 30с41					1 шт
					Задвижка Ду 100мм Ру25(250					1 шт
					Задвижка Ду 100мм Ру40 30с1					1 шт
					Задвижка d 250мм Ру25МПа					1 шт
					Задвижка d 125мм Ру16 чугун					1 шт
					Задвижка d 50мм Ру1,6МП 30					1 шт

				Задвижка d 80мм Ру1,6МПа 3	1 шт					
				Кран шаровый d 15мм Ру16 15	3 шт					
	Ремонт питательной линии и замена запорной арматуры			Труба стальная бесшовная d 1	13 м	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)				
				Труба стальная бесшовная d 5	10 м					
				Труба стальная бесшовная d 1	27 м					
				Задвижка Ду100Ру40	2 шт					
				Вентиль фланцевый Ду80Ру40	2 шт					
				Вентиль фланцевый Ду50Ру16	2 шт					
	Котел № 3 ДЕ 25/14, рег. № 55		1							
	Котел № 4 ДЕ 25/14, рег. №		1							
	Котел № 5 ДЕ 25/14, рег. № 57		1	1						
	Замена ЗРА котла			Вентиль фланцевый d 100мм I	1 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
				Вентиль фланцевый d 100мм I	1 шт					
				Вентиль d 100мм Ру40, 19тс11	3 шт					
				Вентиль DN50 PN16 межфл.	2 шт					
				Вентиль фланцевый d 100мм I	1 шт					
				Вентиль фланцевый d 100мм I	1 шт					
				Вентиль муфтовый d 25 Ру16	3 шт					
				Вентиль муфтовый d 40 Ру40	1 шт					
				Клапан запорный d 32мм Ру1,	2 шт					
				Задвижка d 100мм Ру16 30с41	1 шт					
				Задвижка d 100мм Ру25(250кг)	1 шт					
				Задвижка d 100мм Ру40 30с15	1 шт					
				Задвижка d 250мм Ру25МПа 3	1 шт					
				Задвижка d 125мм Ру16межф.	1 шт					
				Задвижка d 50мм Ру1,6МПа 3	1 шт					
			Задвижка d 80мм Ру1,6МПа 3	1 шт						
			Кран шаровый d 15 Ру16 15с5	2 шт						
	Котел №6 ДЕ25/14 ГМО, рег. № 58		1							
	Ремонт ЗРА			Паронит 3-4 мм	25 кг	ФГБУ "ЦЖКУ"		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Сальниковая набивка		5,1 кг			
1.7.2.	- экономайзеры		6	0						
	№1 ЭБ1-808И, зав. № 38, рег. № 53		1							
	№ 2 ЭБ1-808И, зав. № 01, рег. № 54		1							
	№ 3 ЭБ1-808И, зав. № 02, рег. № 55		1							
	№ 4 ЭБ1-808И, зав. № 160, рег. №		1							
	№5 ЭБЧ1-808И, зав. № 170831, рег. №		1							
	№ 6 ЭБ1-808И, зав. № 7211112, рег. № 58		1							
1.7.3.	- объекты ХВП (фильтра/деаэраторы)		13	10						
	Деаэратор ДА -50		1	1		ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
	Замена ЗРА				Задвижка d 150 мм Ру25		2 шт			
					Вентиль фланцевый Ду 40 19	2 шт				
	Деаэратор ДА -25		1	1						
	Замена ЗРА				Задвижка Ду 50мм Ру1,6МПа	2 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Кран шаровой Ду 50мм Ру16	6 шт				
					Вентиль фланцевый Ду 40мм,	2 шт				
	Емкость запаса воды 100 м3		3							
	Конденсатный бак		2	2						
	Замена ЗРА				Задвижка d 80 мм Ру16	2 шт	(персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Фланцевый вентиль Ду 50 Ру	4 шт				
	Фильтры ФИПа 1-2,0-0,6		3	3						

	Замена задвижек				Задвижка d 80 мм Ру16	2 шт	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Задвижка d 100 мм Ру16	3 шт					
	Замена фильтрующего материала				Ионообменная смола С-100	8,8 тн					
	Фильтры ФИПа 1-1,4-0,3		3	3							
	Замена задвижек				Задвижка d 80 мм Ру16	2 шт	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Задвижка d 100 мм Ру16	3 шт					
1.7.4.	- теплообменное оборудование	21 ум	13	7							
	Пароводяной подогреватель ПСВ-125-7-15		5	5							
	Пароводяной подогреватель ПСВ-125-7-15, зав. № 8248, рег. № 1007		1	1							
	Замена ЗРА				Болт оцинкованный М16х80 Г	32 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Вентиль муфтовый Ду 32 Ру16	1 шт					
					Задвижка Ду200 PN-25	2 шт					
					Изоляционный материал	5 м3					
	Пароводяной подогреватель ПСВ-125-7-15, зав. № 8249, рег. № 1008		1	1							
	Замена ЗРА				Задвижка Ду 200 Ру 25 30с915	2 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Вентиль Ду 32 Ру 25	2 шт					
					Вентиль Ду 50 Ру 25 □	2 шт					
					Паронит 1500х1500х4мм	2 лист					
	Пароводяной подогреватель ПСВ-125-7-15, зав. № 8250, рег. № 1009		1	1							
	Замена ЗРА				Задвижка Ду 200 Ру 25 30с915	2 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Вентиль Ду 32 Ру 25	4 шт					
					Вентиль Ду50 Ру 25 □	2 шт					
					Паронит 1500х1500х4мм	2 лист					
	Пароводяной подогреватель ПСВ-125-7-15, зав. № 8251, рег. № 1010		1	1							
	Замена ЗРА				Вентиль d 32 мм Ру 16	2 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Задвижка Ду 200 мм Ру 25 30с915	2 шт					
					Шамотная глина	0,15 тн					
					Асбест листовой 5 мм	0,8 м2					
					Краска красная	0,4 кг					
	Пароводяной подогреватель ПСВ-125-7-15, зав. № 8252, рег. № 1011		1	1							
	Замена ЗРА				Задвижка Ду 150 мм Ру 16□	1 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
					Задвижка Ду 200 мм Ру 25 30с915	2 шт					
					Шамотная глина	0,15 тн					
					Асбест листовой 5 мм	0,8 м2					
					Краска красная	0,4 кг					
	Сепаратор непрерывной продувки рег. № В-8/51		1								
	окраска металлических поверхностей				Краска термостойкая	5 кг	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
	Охладители (подогрев конденсатом сетевой воды)ПВ273х4-0,1-РГ		5	2							
	Установка манометров				Манометр ПМ-100	5 шт	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.	
	Охладитель выпара ОВА-2		1								
	Подогреватель водо-водяной (подогрев холодной воды для подпитки сети) ПП 1-53-0,7-П		1								
1.7.5.	- насосное оборудование		21	19							
	Сетевой центробежный 1 Д 630-90 №1		1	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной	

Замена ЗРА				Клапан Ду250 Ру16 19ч21бр□	1 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Прут для шпилек д. 16 мм□	0,4 м				
				Паронит 0,6 мм□	0,8 м ²				
Сетевой центробежный 1 Д 630-90 №2		1	1			ФГБУ	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной
Замена ЗРА				Клапан Ду250 Ру16 19ч21бр□	1 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Прут для шпилек д. 16 мм□	0,4 м				
				Паронит 0,6 мм□	0,8 м ²				
Сетевой центробежный 1 Д 630-90 №3		1	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена насоса в сборе				Насос 1 Д 630-90 с электродви	1 шт				
Замена ЗРА, замена контактора				Клапан Ду250 Ру16 19ч21бр□	1 шт				
				Прут для шпилек д. 16 мм□	0,4 м				
				Паронит 0,6Паронит 0,6□	0,8 м ²				
				Контактор КТ-6053-У3 380 V	1 шт				
Сетевой центробежный 1 Д 630-90 №4		1	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена ЗРА, замена подшипников, замена контактора				Клапан Ду250 Ру16 19ч21бр□	1 шт				
				Подшипник № 312	2 шт				
				Прут для шпилек д. 16 мм□	0,4 м				
				Паронит 0,6Паронит 0,6□	0,8 м ²				
				Контактор КТ-6053-У3 380 V	1 шт				
Сетевой центробежный 1 Д 630-90 №5		1	1			ФГБУ	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена ЗРА				Клапан Ду250 Ру16 19ч21бр□	1 шт				
Сетевой центробежный 1 Д 630-90 №6		1	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена ЗРА, установка контактора				Клапан Ду250 Ру16 19ч21бр□	1 шт				
				Задвижка d 200 мм	2 шт				
				Паронит 0,6Паронит 0,6□	0,8 м ²				
				Контактор КТ-6053-У3 380 V	1 шт				
				Сальниковая набивка 16x16□	2 кг				
Питательный насос № 2 ЦНСТ 13-70		1	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена ЗРА				Сальник 50x70x9,5□	1 шт				
				Задвижка d 100 мм PN40	2 шт				
				Вентиль d 40 мм PN 25	1 шт				
				Прут для шпилек 12	0,5 м				
				Сальниковая набивка 10x10□	1 кг				
Питательный насос № 1 ЦНСТ 38-44-220		1	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена ЗРА				Задвижка d 100 мм PN 40	2 шт				
				Задвижка d 100 мм PN 16	1 шт				
				Вентиль d 40 мм PN 25	1 шт				
Питательный насос № 3 ЦНСТ 60-66-198		1	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.
Замена ЗРА				Задвижка d 100 мм PN40	2 шт				
				Вентиль d 40 мм Ру25	1 шт				
				Вентиль d 80 мм Ру40	1 шт				
				Вентиль d 32 мм Ру25□	2 шт				
				Вентиль d 25 мм Ру25	1 шт				
				Сальниковая набивка10x10	1 кг				
Замена обратного клапана				Клапан обратный d 100 Ру16	2 шт				
Питательный насос № 4 ЦНСТ 60-66-198		1	1			ФГБУ	01.06.2018-30.08.		Начальник котельной

Замена ЗРА				Сальник 50x70	3 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Прут для шпилек Д12	0,5 м				
				Задвижка d 100 мм PN40	2 шт				
				Вентиль d 25 мм Ру 25□	1 шт				
				Сальниковая набивка 10x10□	1 кг				
Замена обратного клапана				Клапан обратный d 100 Ру16	2 шт				
Питательный насос № 5 ЦНСТ 60-66-198		1	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА				Задвижка d 100 мм PN40	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Сальник 50x70	3 шт				
				Прут для шпилек Д12	0,5 м				
				Вентиль d 40 мм Ру25	1 шт				
Насос сырой воды К 100-65-200		3	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА, замена подшипников				Подшипник 309 ГОСТ8338	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Клапан Ду80Ру25	1 шт				
Насос подпиточный №1 К 65-50-160		1	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА, замена подшипников				Задвижка Ду80Ру25	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Клапан обратный 19ч21бр Ду 80	1 шт				
				Подшипник 307	2 шт				
Насос подпиточный № 2 К 65-50-200		1	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА, замена подшипников				Задвижка Ду80Ру25	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Клапан обратный 19ч21бр Ду 80	1 шт				
				Подшипник 308	2 шт				
Насос подпиточный № 3 К 65-50-200		1	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА				Задвижка Ду80Ру25	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Клапан обратный 19ч21бр Ду 80	1 шт				
Насос подпиточный № 4 К 100-65-200		1	1			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА				Задвижка Ду80Ру25	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Клапан обратный 19ч21бр Ду 80	1 шт				
Выкачка конденсата К 18/18X		1	1			(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Замена ЗРА				Задвижка Ду80Ру25	2 шт	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Клапан обратный 19ч21бр Ду 80	1 шт				
Паровой питательный насос ПЦГ 60-25Б-8		1				(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Техническое обслуживание				Сальниковая набивка 10x10	1 кг	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.
				Насос Х50-32-12,5 Д с электр	2 шт				
1.7.6. - автоматика КИП и А		158	158						
манометры		158	158						
поверка манометров		158	158			метрологиче ская служба ЦВО МО РФ		29.05.2018-31.05.2018	
1.7.7. - дымовые трубы стальные/кирпичные	1 м3		2						
1.7.8. - тягодутьевое оборудование	1 м3		12	4					
Вентилятор ВДН 11,2 В-8/59 (№ 1)			1						
Вентилятор ВДН 11,2 В-8/60 (№ 2)			1			(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
Техническое обслуживание				Смазка Литол 24	0,3 кг	"ЦЖКУ" (персонал котельной)			Овчинников А.Б.

	Вентилятор ВДН 11,2 В-8/61 (№ 3)		1																
	Вентилятор ВДН 11,2 В-8/62 (№ 4)		1	1															
	Техническое обслуживание, замена подшипников					Подшипник № 314	2 шт	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Вентилятор ВДН 11,2 В-8/63 (№ 5)		1			Смазка Литол 24	0,3 кг	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Техническое обслуживание					Смазка Литол 24	0,3 кг	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Вентилятор ВДН 11,2 з.№8 (№ 6)		1			Смазка Литол 24	0,3 кг	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Техническое обслуживание					Смазка Литол 24	0,3 кг	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Дымосос № 1 ДН-15у правый (зав. № 549)		1																
	Дымосос № 2 ДН-15у правый (зав. № 510)		1	1															
	Ремонт и обмуровка улитки и приемного короба					Мертель МШ25	0,5 тн	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
						Асбест листовой	105 кг	(персонал котельной)											
						Сетка металлическая	6,1 м	(персонал котельной)											
						Утеплитель	1,5 м³	(персонал котельной)											
	Ремонт газоходов					Кирпич ШБ 5	50 шт	(персонал котельной)											
						Кирпич ШБ8	100 шт	(персонал котельной)											
						Мертель МШ25	0,3 тн	(персонал котельной)											
						Цемент ГЦ 50	0,54 тн	(персонал котельной)											
	Дымосос № 3 ДН-12,5у правый (зав. № 364/5)		1	1		Мертель МШ25	0,5 тн	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Ремонт и обмуровка улитки и приемного короба					Асбест листовой	105 кг	(персонал котельной)											
						Сетка металлическая	6,1 м	(персонал котельной)											
						Утеплитель	1,5 м³	(персонал котельной)											
	Дымосос № 4 ДН-12,5у правый (зав. № 9992)		1																
	Дымосос № 5 ДН-12,5у правый (зав. № 376)		1	1															
	Замена короба дымососа от экономайзера до улитки					Металл листовой	500 кг	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
						Утеплитель	25 м³	(персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Дымосос № 6 ДН-12,5у правый (зав. № 477)		1																
1.7.9.	- внутренние трубопроводы и арматура	1 м3																	
	Трубопровод пара d 273 мм, L= 49м, рег. № 60					Вентиль d 32 мм Ру 25	3 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Замена ЗРА	1 м3				Вентиль d 40 мм Ру 25	2 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
		1 м3				Вентиль d 50 мм Ру 25	1 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.		Начальник котельной Овчинников А.Б.							
	Трубопровод пара d 273 мм, L= 175,5м, рег. №																		
	Конденсатная линия охладителей конденсата и бойлеров					Труба d 76 мм	32 м	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)											
	Частичная замена трубопровода					Труба d 89 мм	52 м	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)											
						Отводы d 89 мм	25 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)											
						Отводы d 76 мм	20 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" (персонал котельной)											
1.7.10.	- электрооборудование	1 м3																	
1.7.11.	- заземление	1 м3																	
1.7.12.	- молниезащита	1 м3																	
2.	ЦТП (ТП)		2	2															
	- теплобменное оборудование	6 шт	8	6		отвод d 100 мм	4 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							
						паронит 4 мм	220 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							
						задвижка d 150 мм	2 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							
						задвижка d 100 мм	2 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							
	- насосные агрегаты		15	9		насос К-150-125-315 с электродвигателем	1 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							
						насос К 80-50-200-СУХЛУ с электродвигателем	1 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							
						насос К-50-32-125 с электродвигателем	1 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		15.05.2018-30.08.		Начальник ТХ Томский А.П.							

				насос К-150-125-250 С с электродвигателем	1 шт						
				насос К 80-65-160-СУХЛУ с электродвигателем	2 шт						
				подшипник № 307	4 шт						
				подшипник № 309	4 шт						
				подшипник № 310	2 шт						
				подшипник № 312	2 шт						
				подшипник № 314	2 шт						
				подшипник № 6307	2 шт						
				подшипник № 6310	2 шт						
				смазка	5,2 кг						
	- оборудование КИПиА		20	16	манометр МП3-УФ	18 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ"				
					манометр МП 4УА	3 шт	ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)				
					манометр МП4-УФ	10 шт					
					манометр МТП-100	3 шт					
					манометр МТП 160	2 шт					
	- внутренние трубопроводы и арматура	1 м3			завдвижка d 250 мм	1 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ"	15.05.2018-30.08.20	Начальник ТХ		
					завдвижка d 200 мм	1 шт	ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)		Томский А.П.		
					завдвижка d 100 мм	1 шт					
					завдвижка d 80 мм	6 шт					
					завдвижка d 50 мм	2 шт					
					вентиль d 20 мм	2 шт					
					вентиль d 25 мм	2 шт					
					вентиль d 32 мм	4 шт					
					вентиль d 40 мм	1 шт					
					обратный клапан d 100 мм	2 шт					
					труба d 76 мм	15 м					
2.4.	ЦТП № 55 в.г. 8 (Свердловская обл., Камышловский район, п. Порошино)		1	1							
	- теплообменное оборудование	6 шт	4	4							
	Подогреватель водоводяной 14x273x400-Р- (4-х секц.Петушень)-4м,		2	2	паронит 4 мм	80 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ"	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
	Подогреватель водоводяной 14x273x400-Р-3 (5-х секц.Петушень)-4м		2	2	паронит 4 мм	80 кг	ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
	Бак-аккумулятор 500 м3		2	2	паронит 4 мм	60 кг		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
					завдвижка d 150 мм	2 шт			Томский А.П.		
					завдвижка d 100 мм	2 шт					
	- насосные агрегаты		6	3							
	Насос К-150-125-315 (зав. № Э 12 Е13, зав. № Л 356)		2	1	подшипник № 312	2 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ"	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
					смазка	0,4 кг			Томский А.П.		
	Насос К-150-125-250 (зав. Э 12 Е5)		1	1	насос К-150-125-315 с электродвигателем	1 шт		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
	Насос К 80-50-200-СУХЛУ (зав. № 6 К 56)		1	1	насос К 80-50-200-СУХЛУ с электродвигателем	1 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ"	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
	Насос К 80-50-200-СУХЛУ (зав. № 02080, № 6 К 75)		2		смазка	0,4 кг	ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
	- оборудование КИПиА										
	манометры		8	8			ФГБУ "ЦДЖКУ"	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ		
	замена манометров			5	манометр МП 3-УФ	3 шт	ЖКС № 1/1		Томский А.П.		
					манометр МП 160	2 шт					

	поверка манометров			8		метрологическая служба ЦВО МО РФ		29.05.2018-31.05.2018	
	- внутренние трубопроводы и арматура	1 м3			вентиль d 20 мм вентиль d 25 мм вентиль d 32 мм задвижка d 80 мм задвижка d 50 мм	1 шт 2 шт 2 шт 2 шт 2 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
2.6.	ЦТП № 18 в.г. 8 (Свердловская обл., Камышловский район, п. Порошино)		1	1					
	- теплообменное оборудование	6 шт	4	2					
	Подогреватель водоводяной 14x273x400-Р-3 (4-х секц.Петумень)		1	1	паронит 4 мм	20 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
	Подогреватель водоводяной 14x273x400-Р-3 (4-х секц.Петумень)		1						
	Подогреватель водоводяной 14x273x400-Р-3 (2-х секц. I ступень)		1	1	паронит 4 мм	40 кг			
	Подогреватель водоводяной 14x273x400-Р-3 (2-х секц. I ступень)		1						
	- насосные агрегаты		9	6					
	Насос К-150-125-250 СУХЛУ (зав. № Л 360)		1		смазка	0,2 кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
	Насос К-150-125-315 СУХЛУ (зав. № Э 632, Э 637)		2		смазка	0,4 кг		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
	Насос К 45/30 б/н		1	1	насос К-80-65-160-СУХЛУ с электродвигателем	1 шт		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
	Насос К 80-65-160-СУХЛУ (зав. № 0388, № 0155)		2	2	подшипник № 307	4 шт		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
					смазка	0,4 кг			
					сальниковое уплотнение 212.№2.032	4 шт			
	Насос К-150-125-250 СУХЛУ (зав. №47)		1	1	насос К-150-125-250-СУХЛУ с электродвигателем	1 шт		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
	Насос К 80-65-160-СУХЛУ (зав. № 0154, № 31095)		2	2	насос К 80-65-160-СУХЛУ с электродвигателем	2 шт			
	- оборудование КИПиА								
	манометры		12	8					
	замена манометров			8	манометр МП 3-УФ	3 шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
					манометр МП 4-УФ	3 шт			
					манометр МТП 160	2 шт			
	поверка манометров		12	12			метрологическая служба ЦВО МО РФ	29.05.2018-31.05.2018	
	- внутренние трубопроводы и арматура	1 м3			труба d 76 мм	15 м	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП)	15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
2.7.	Тепловые сети,(ГВС,пара) - км		64,710	0,878					
	тепловые сети	2	48,506	0,378			ФГБУ "ЦДЖКУ"	15.05.2018-30.08.	Начальники ТХ, начальники котельных
					задвижка d 200 мм Ру16	1 шт			

					задвижка d 100 мм Ру16	2 шт	ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП, котельных)					
					задвижка d 80 мм Ру16	1 шт						
					задвижка d 50 мм Ру16	5 шт						
					вентиль d 20 мм	2 шт						
					вентиль d 32 мм	2 шт						
					вентиль d 40 мм	2 шт						
					вентиль d 50 мм	1 шт						
					кран шаровый КШС d 100 мм Ру16	2 шт						
					кран шаровый КШС d 80 мм Ру16	2 шт						
					кран шаровый КШС d 50 мм Ру16	2 шт						
					труба d 159 мм	80 м						
					труба d 108 мм	50 м						
					труба d 89 мм	30 м						
					труба d 76 мм	146 м						
					труба d 57 мм	196 м						
					труба d 32 мм	131 м						
					труба d 25 мм	96 м						
					отвод d 159 мм	4 шт						
					отвод d 100 мм	8 шт						
					отвод d 89 мм	4 шт						
					отводы d 80 мм	8 шт						
					отводы d 76 мм	14 шт						
					отводы d 50 мм	16 шт						
					отводы d 32 мм	10 шт						
					сгоны d 25 мм	5 шт						
					стеклоткань РСТ-250	244 м2						
					утеплитель рулонный	5 м3						
					рубероид РПП 300	51 рул.						
					минераловатный утеплитель "	73,67 м3						
					минвата "Тисма"	10 м3						
					оцинкованное железо 0,8мм 1	114 м2						
					проволока вязальная	23 кг						
					паронит 2-3 мм	40 кг						
					электроды ОК-3	115 кг						
					болты- гайки М 16 x 75	5 кг						
					болт М 14 x 100	4 кг						
					гайки 14	2 кг						
					саморезы по металлу 4x12-01	500 шт						
					круг отрезной	7 шт						
	сети ГВС	1	16,204	0,500	труба d 32 мм	500 м	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1 (персонал ЦТП,	15.05.2018-30.08.	Начальники ТХ, начальники котельных			
					отвод d 32 мм	10 шт						
					круг отрезной абразивный по металлу 125x1,6x22	15 шт						
					электроды ОК-3	37 кг						
	паропровод											
2.7.7.	Котельная № 8 в.г. 11 (Свердловская обл., п. Порошино)		64,710	0,878								
	тепловые сети	2	49,510	0,378	вентиль d 20 мм	2 шт		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.			
					вентиль d 32 мм	2 шт						

				вентиль d 50 мм	1 шт				
				задвижка d 200 мм	1 шт				
				задвижка d 100 мм	1 шт				
				задвижка d 80 мм	1 шт				
				задвижка d 50 мм	3 шт				
				труба d 159 мм	60 м				
				труба d 89 мм	30 м				
				труба d 76 мм	86 м				
				труба d 57 мм	136 м				
				труба d 32 мм	106 м				
				труба d 25 мм	96 м				
				отвод d 76 мм	6 шт				
				отвод d 89 мм	4 шт				
				отвод d 159 мм	4 шт				
				сгоны d 25 мм	5 шт				
				электроды ОК-3	50 кг				
				круг отрезной	7 шт				
				стеклоткань РСТ-250	112 м2				
				рубероид РПП 300	51 рул.				
				минераловатный утеплитель "	73,67 м3				
				оцинкованное железо 0,8мм 1	114 м2				
				саморезы по металлу 4x12-011	500 шт				
	сети ГВС (участок от ЦТП 4/19 до здания инв. №5/8-обратный трубопровод)	2	15,200	0,500	труба d 32 мм	500 м		15.05.2018-30.08.	Начальник ТХ Томский А.П.
					отвод d 32 мм	10 шт			
					круг отрезной абразивный по металлу 125x1,6x22	15 шт			
					электроды ОК-3	37 кг			
г) Подготовка мазутного хозяйства к приему топлива									
	- резервуары ЖКТ		8	6	задвижка Д 150 30ч6бр Ру16	3 шт	ФГБУ "ГРЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
					задвижка Д 100 30ч 6бр Ру 16	9 шт			
					задвижка Д 80 30ч6бр Ру 16	3 шт			
					задвижка Д 50 30ч6бр Ру 16	12 шт			
					вентиль Ду 32	6 шт			
					вентиль Ду 50	6 шт			
					клапан запорный 15кч1 бп1 Ду 32 Ру25	3 шт			
	- мазутоподогреватели		8	0	паронит 5мм	4 м2	ФГБУ "ГРЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	- сливные эстакады		1	0					
	- насосные агрегаты		13	8	насос А1-3В-16/25 с электродвигателем	1 шт	ФГБУ "ГРЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
					насос А1-3В-4/25 с электродвигателем	2 шт			
					насос Ш-40-4-19,5 с электродвигателем	2 шт			
					вентиль Ду50ру25	13 шт			
					бронза Д45	0,8 м			
					смазка Литол - 24	0,7 кг			

				паронит 3 мм	4 кг				
				подшипник 307	6 шт				
	- фильтры		10	0	паронит 5 мм	4 м2		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
	- мазутоловушка		1		краска сурик корабельный	10 кг			Овчинников А.Б.
4.1.	Котельная № 8 в.г. 11 (Свердловская обл., п. Порошино)								
4.1.1.	- резервуары ЖКТ		8	6					
	Приемная емкость V-24куб.м		1						
	Приемная емкость V-75куб.м		1						
	РВС-1000		6	6	Задвижка Д 150 30ч6бр Ру16	3 шт	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
					Задвижка Д 100 30ч 6бр Ру 16	9 шт			
					Задвижка Д 80 30ч6бр Ру 16	3 шт			
					Задвижка Д 50 30ч6бр Ру 16	12 шт			
					Вентиль Ду 32	6 шт			
					Вентиль Ду 50	6 шт			
					Клапан запорный 15кч1 бп1 Ду 32 Ру25	3 шт			
4.1.2.	- насосные агрегаты		13	8					
	Насос подачи мазута А1-3В-16/25		2	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	замена насоса в сборе, техническое обслуживание				Насос А1-3В-16/25 с электродвигателем	1 шт			
					Вентиль d 50 мм Ру25	2 шт			
					Паронит 3 мм	1 кг			
					Смазка Литол - 24	0,2 кг			
	Насос подачи мазута А1-3В-4/25		2	2			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	замена насосов в сборе				Насос А1-3В-4/25	2 шт			
					Вентиль d 50 мм Ру25	3 шт			
					Паронит 3 мм	2 кг			
	Насос перекачивания мазута НМШ 2-40		3	2			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	замена насоса в сборе, техническое обслуживание				насос Ш-40-4-19,5 с двигателем	2 шт			
					вентиль d 50 мм Ру25	1 шт			
					паронит 3 мм	1 кг			
	Насос рециркуляции Ш-40-4-19,5		3	1			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	техническое обслуживание				подшипник 307	2 шт			
					вентиль d 50 мм Ру25	5 шт			
					бронза Д45	0,6 м			
	Насос выкачки конденсата 6К12Х		1						
	Насос выгрузки РЗ-60		2	2			ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	техническое обслуживание				подшипник 307	4 шт			
					вентиль d 50 мм Ру25	2 шт			
					бронза Д45	0,2 м			
					смазка Литол - 24	0,3 кг			
4.1.3.	- мазутоподогреватели								
4.1.4.	ПМ 25-6		8				ФГБУ "ЦЖКУ"	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	техническое обслуживание				паронит 5мм	4 м2			
4.1.5.	- сливные эстакады		1						
4.1.6.	- фильтры		10	0					
	Фильтры мазута грубой очистки ФМ 25-30 -5		4				ФГБУ	01.06.2018-30.08.	Начальник котельной

	техническое обслуживание			паронит 5 мм	2 м2	"ЦЖКУ"			Овчинников А.Б.
	Фильтры мазута тонкой очистки ФМ 25-30-40		6			ФГБУ		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной
	техническое обслуживание			паронит 5 мм	2 м2	"ЦЖКУ"			Овчинников А.Б.
4.1.7.	- <i>мазутоловушка</i>		1	краска сурик корабельный	10 кг	(персонал			
3. Подготовка зданий и сооружений									
	1. Подготовка З и С собственными силами (техническое обслуживание и ремонт)								
	- котельные и ЦТП			известь гашеная	115 кг			15.05.2018-30.08.	Начальники ТХ, начальники котельных
				краска ПФ-115 зеленый	25 кг				
				краска черная	10 кг				
				краска белая	5 кг				
				водоэмульсионная краска	30 кг				
				песок	3,8 м3				
				цемент строительный	3,6 т				
				цементная штукатурка	400 кг				
				ремонтная смесь для бетона	1410 т				
				кирпич	1,06 м3				
				кирпич	1500 шт				
				рубероид	210 м2				
				битум	0,8 т				
				бикрост	300 м2				
				мастика	0,375 т				
				сталь оцинкованная (для отливов)	12 м2				
				гвозди 200 мм	5 кг				
				добрель-гвозди (6x60)	40 шт				
				мин. утеплитель	90 м3				
				жесть 1 мм	90 м2				
				доска 40x150x3000 мм	1 м3				
				саморезы по металлу 50 мм	1 кг				
				уголок 63x5	36 м				
				балка деревянная	5 шт				
	- котельные								
3.1.	Котельная № 9 в.г. 15 (Свердловская обл., п. Порошино)								
	Внутренняя побелка здания котельной			известь гашеная	25 кг	ФГБУ		15.05.2018-30.08.	Начальник котельной
	Покраска панелей здания котельной			краска ПФ-115 зеленый	18 кг	"ЦЖКУ"			Ситников А.В.
	Наружная побелка здания котельной			водоэмульсионная краска	30 кг	ЖКС № 1/1			(персонал котельной)
	Ремонт отмостки здания котельной			песок речной	1 м 3				
				цемент строительный	0,700 т				
	Восстановление штукатурного слоя стены			цементная штукатурка	400 кг				
	Ремонт бетонного покрытия пола			ремонтная смесь для бетона	1410 кг				
3.2.	Котельная № 8 в.г. 11 (Свердловская обл., п. Порошино)								
	Ремонт кирпичной кладки стен в машинном зале			кирпич	1,06 м3	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал котельной)		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
	Заделка выбоин бетонного пола на МНС			цемент	1,2 т	ФГБУ "ЦЖКУ" (персонал		01.06.2018-30.08.	Начальник котельной Овчинников А.Б.
				песок	2,8 м3				

3.3.	ЦТП (ТП)	Ремонт кирпичной кладки стен ЦТП № 1/25				цемент	0,800 т				
						кирпич	1500 шт				
	Ремонт кровли ЦТП 1/25					биткромст	300 м2				
						мастика	0,375 т				
						цемент	0,9 т				
						сталь оцинкованная (для отливов)	12 м2				
						гвозди 200 мм	5 кг				
						доска-гвозди (6х60)	40 шт				

3. Подготовка объектов ВКХ

п/о Порошино

2..Подготовка объектов водоснабжения водоотведения											
а) Мероприятия План- графика годового технического обслуживания объектов ВКХ											
1.	ВНС "Северная", пив.№2/17		1	1							
1.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(100м ²)				Цемент ПЦ-400	4,75тн		ФГБУ "ЦЖКУ"	ЖКС № 1/1	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
					Щебень 5-20мм	25тн					
					Песок строительный	10тн					
					Доска 40мм	0,7м ³					
1.2.	Стены. Демонтаж штукатурного покрытия наружных и внутренних стен, устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (400м ²)							ФГБУ "ЦЖКУ"	ЖКС № 1/1	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
					Штукатурная смесь для наружных работ	2,5тн					
					Штукатурная смесь для внутренних работ	4,5тн					
					ВДС для наружных работ	60кг					
					ВДС для внутренних работ	150кг					
					Колер	15кг					
					Эмаль ПФ-115	30кг					
1.4.	Полы. Устройство бетонных полов.(50м ²)				Цемент ПЦ-400	1,5 тн		ФГБУ "ЦЖКУ"	ЖКС № 1/1	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
					Щебень 5-20	5тн					
					Песок строительный	2,5тн					
1.5.	Перекрытия Устройство штукатурного покрытия потолков.(100м ²)				Штукатурная смесь для внутренних работ	700кг		ФГБУ "ЦЖКУ"	ЖКС № 1/1	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
					ВДС для потолков	50кг					
1.6.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.				Кабель ВВГ 3х1,5	32 м		ФГБУ "ЦЖКУ"	ЖКС № 1/1	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
					Кабель ВВГ 3х2,5	40м					
					Кабель ПВ- 3 4х6	32м					
					Розетки двойные	6шт					
					Выключатели	5шт					
					Светильники	12шт					
					ВРУ	1шт					
1.7.	Технологическое оборудование. Техническое обслуживание насосного оборудования: □							ФГБУ "ЦЖКУ"	ЖКС № 1/1	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
					Обратный клапан Ду=80 мм	2шт					
					Обратный клапан Ду=50 мм	1шт					
					Задвижка Ду=100 мм	2шт					

					Задвижка Ду=80 мм	2шт					
					Заслонка Ду=100 мм	2шт					
					Заслонка Ду=80 мм	2шт					
					Заслонка Ду=150 мм	2шт					
2.	Резервуар для воды инв.№2/18										
2.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(40м²)				Цемент ПЦ-400	2тн	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
					Щебень 5-20мм	8тн	ЖКС № 1/1				
					Песок строительный	4тн					
					Доска 40мм	0,3 м³					
					Армосетка 100х100	50шт					
2.2.	Лестница и трапы. Окрашивание металлических поверхностей антикоррозионными составами.(10 м²)				Инструмент маляра	1 к-т	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
					Краска антикоррозионная	5кг	ЖКС № 1/1				
2.4.	Запорная арматура. Замена запорной арматуры				Задвижка Ду=150 мм	2шт	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
3.	Скважина 1 инв. № 6/н	1	1								
3.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(5м²)				Цемент ПЦ-400	0,25тн	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
					Щебень 5-20мм	1 тн	ЖКС № 1/1				
					Песок строительный	0,5 тн					
					Доска 40мм	0,2 м³					
					Армосетка 100х100	7 шт					
3.2.	Стены. Устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (100 м²)						ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
					Штукатурная смесь для наружных работ	1,2тн	ЖКС № 1/1				
					Штукатурная смесь для внутренних работ	1,2тн					
					ВДС для наружных работ	25кг					
					ВДС для внутренних работ	25кг					
					Колер	2 кг					
					Эмаль ПФ-115	5 кг					
3.3.	Кровля. Промазывание трещин битумной мастикой.(25 м²)				Битумная мастика	20 кг	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
3.4.	Полы. Заливка полов выравнителем на цементной основе.(20м²)				Выравнитель на цементной основе	0,5 тн	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
3.5.	Перекрытия. Окрашивание потолков известковыми составами (20 м²)				ВДС для внутренних работ	10 кг	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
3.6.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.				Кабель ВВГ 3х1,5	5 м	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
					Кабель ВВП-10 3х10	180м	ЖКС № 1/1				
					Выключатели	1шт					
					Светильники	1шт					
					ВРУ	1шт					
4.	Скважина 4 инв. № 6/н										
4.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(8м²)				Цемент ПЦ-400	0,4тн	ФГБУ "ЦЖКУ"	15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.		
					Щебень 5-20мм	1,6 тн	ЖКС № 1/1				
					Песок строительный	0,8тн					
					Доска 40мм	0,2тн					
					Армосетка 100х100	10шт					

4.2.	Стены. Устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (60 м ²)						ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
					Штукатурная смесь для наружных работ	0,75 тн					
					Штукатурная смесь для внутренних работ	0,75 тн					
					ВДС для наружных работ	15кг					
					ВДС для внутренних работ	15кг					
					Колер	2кг					
					Эмаль ПФ-115	5кг					
4.3.	Полы. Заливка полов выравнителем на цементной основе.(14м ²)				Выравнитель на цементной основе	0,35тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
4.4.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.				Кабель ВВГ 3х1,5	5 м	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
					Кабель ВВП-10 3х10	180м					
					Выключатели	1шт					
					Светильники	1шт					
					ВРУ	1шт					
5.	Скважина 16 инв. № 6/н										
5.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(10м ²)				Цемент ПЦ-400	0,5тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
					Щебень 5-20мм	2 тн					
					Песок строительный	1тн					
					Доска 40мм	0,2тн					
					Армосетка 100х100	12 шт					
5.2.	Стены. Устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (60 м ²)						ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
					Штукатурная смесь для наружных работ	0,75 тн					
					Штукатурная смесь для внутренних работ	0,75 тн					
					ВДС для наружных работ	15кг					
					ВДС для внутренних работ	15кг					
					Колер	2кг					
					Эмаль ПФ-115	5кг					
5.3.	Полы. Заливка полов выравнителем на цементной основе.(12 м ²)				Выравнитель на цементной основе	0,6тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
5.4.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.				Кабель ВВГ 3х1,5	5 м	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
					Кабель ВВП-10 3х10	180м					
					Выключатели	1шт					
					Светильники	1шт					
					ВРУ	1шт					
6.	ВНС "Южная", инв. №6/н	1		1	Цемент ПЦ-400	2,3тн					
6.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(50м ²)				Щебень 5-20мм	12 тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
					Песок строительный	5 тн					
					Доска 40мм	0,4м ³					
					Армосетка 100х100	35шт					
6.2.	Стены. Демонтаж штукатурного покрытия наружных и внутренних стен, устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (100м ²)						ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	

				Штукатурная смесь для наружных работ	1,5тн						
				Штукатурная смесь для внутренних работ	1,5тн						
				ВДС для наружных работ	60кг						
				ВДС для внутренних работ	150кг						
				Колер	15кг						
				Эмаль ПФ-115	30кг						
6.6.	Полы. Устройство бетонных полов.(30м²)			Цемент ПЦ-400	1 тн	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
			Щебень 5-20	4тн							
			Песок строительный	2 тн							
			Армосетка 100х100	30м²							
6.7.	Перекрытия. Устройство штукатурного покрытия потолков,окрашивание поверхности.(100м²)			Штукатурная смесь для внутренних работ	700кг	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
			ВДС для потолков	50кг							
6.8.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.			Кабель ВВГ 3х1,5	40 м	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
			Кабель ВВГ 3х2,5	32м							
			Кабель ПВ- 3 4х6	32м							
			Розетки двойные	6шт							
			Выключатели	5шт							
			Светильники	12шт							
			ВРУ	12шт							
	Технологическое оборудование. Техническое обслуживание насосного оборудования			Обратный клапанДу=100 мм	4шт						
				Задвижка Ду=150 мм	2шт						
				Задвижка Ду=100 мм	1шт						
				Заслонка Ду=150 мм	2шт						
7.	Резервуар для воды инв.№9/62										
7.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(40м²)			Цемент ПЦ-400	2тн	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				Щебень 5-20мм	8тн						
				Песок строительный	4тн						
				Доска 40мм	0,3 м³						
				Армосетка 100х100	50шт						
7.2.	Лестница и трапы. Окрашивание металлических поверхностей антикоррозионными составами.(10 м²)			Инструмент маляра	1 к-т	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				Краска антикоррозионная	5кг						
7.3.	Технологическое оборудование. Замена прибора учета уровня воды			Прибор учета уровня воды	1к-т	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1					
8.	Скважина 7 инв. № 6/н	1	1								
8.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(8м²)			Цемент ПЦ-400	0,4тн	ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				Щебень 5-20мм	1,6 тн						
				Песок строительный	0,8 тн						
				Доска 40мм	0,2 м³						
				Армосетка 100х100	10 шт						
8.2.	Стены. Устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (60 м²)					ФГБУ "ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				Штукатурная смесь для наружных работ	0,75 тн						
				Штукатурная смесь для внутренних работ	0,75 тн						

				ВДС для наружных работ	15кг				
				ВДС для внутренних работ	15кг				
				Колер	2кг				
				Эмаль ПФ-115	5кг				
8.3.	Полы. Заливка полов выравнителем на цементной основе.(12 м ²)			Выравнитель на цементной основе	0,5 тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
8.4.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.			Кабель ВВГ 3х1,5	5 м	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
				Кабель ВВП-10 3х10	180м				
				Выключатели	1шт				
				Светильники	1шт				
				ВРУ	1шт				
9.	Скважина 8 инв. № б/н	1	1						
9.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(8м ²)			Цемент ПЦ-400	0,4тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
				Щебень 5-20мм	1,6 тн				
				Песок строительный	0,8 тн				
				Доска 40мм	0,2 м ³				
				Армосетка 100х100	10 шт				
9.2.	Стены. Устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (60 м ²)					ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
				Штукатурная смесь для наружных работ	0,75 тн				
				Штукатурная смесь для внутренних работ	0,75 тн				
				ВДС для наружных работ	15кг				
				ВДС для внутренних работ	15кг				
				Колер	2кг				
				Эмаль ПФ-115	5кг				
9.3.	Полы. Заливка полов выравнителем на цементной основе.(12 м ²)			Выравнитель на цементной основе	0,5 тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
9.4.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.			Кабель ВВГ 3х1,5	5 м	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
				Кабель ВВП-10 3х10	180м				
				Выключатели	1шт				
				Светильники	1шт				
				ВРУ	1шт				
10.	Скважина 15 инв. № б/н	1	1						
10.1.	Фундамент. Устройство отмостки.(8м ²)			Цемент ПЦ-400	0,4тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
				Щебень 5-20мм	1,6 тн				
				Песок строительный	0,8 тн				
				Доска 40мм	0,2 м ³				
				Армосетка 100х100	10 шт				
10.2.	Стены. Устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами (60 м ²)					ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.
				Штукатурная смесь для наружных работ	0,75 тн				
				Штукатурная смесь для внутренних работ	0,75 тн				
				ВДС для наружных работ	15кг				
				ВДС для внутренних работ	15кг				

					Колер	2кг					
					Эмаль ПФ-115	5кг					
10.3.	Полы. Заливка полов выравнивателем на цементной основе.(15 м²)				Выравниватель на цементной основе	0,75 тн	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
10.4.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.				Кабель ВВГ 3х1,5	5 м	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
				Кабель ВВП-10 3х10	180м						
				Выключатели	1шт						
				Светильники	1шт						
					ВРУ	1шт					
11.	КНС "Центральная"		1	1							
11.1.	Технологическое оборудование. Техническое обслуживание насосного оборудования: СМ1 25-80-31 5/4 тип двиг. АИР160М4Б01У2 СМ1 25-80-31 5/4 тип двиг. 4АМ180С2У3 СМ1 25-80-31 5/4 тип двиг. АИР200М4У2.		3шт	3шт	Литол-Клапан Ду100-Клапан Ду150-Вентиль шаровый Ду20-Вентиль шаровый Ду25-Резина	50кг 4шт 2шт 10шт 5шт 4шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
11.2.	Фундамент. Устройство отмостки.		40м2	40м2	Цемент ПЦ-400Щебень 2-20ммПесок строительныйДоска 40ммАрмосетка 100х100	2тонны 8тонн 4тонны 0,4м3 30тонн	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
11.3.	Стены. Демонтаж штукатурного покрытия наружных и внутренних стен, устройство штукатурного покрытия, окрашивание стен масляными и известковыми составами .		200м2	200м2	МиксерШтукатурная смесь для наружных работШтукатурная смесь для внутренних работВДС для наружных работВДС для внутренних работКолерЭмаль ПФ-115	1шт 1тонна 1,5тонны 50кг 50кг 5кг 20кг	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
11.6.	Полы. Устройство бетонных полов.		50м2	50м2	Цемент ПЦ-400Щебень 5-20Песок строительныйАрмосетка 100х100	1,8тонны 5,2тонны 3,6тонны 50м2	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	
11.9.	Электрооборудование. Замена электропроводки, выключателей, светильников, ВРУ.		160м	160м	Кабель ВВГ 3х1,5Кабель ВВГ 3х2,5Розетки двойныеВыключателиСветильникиВРУЛампы 500вт	80м 40м 5шт 6шт 12шт 12шт 6шт	ФГБУ "ЦДЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018-31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.	

					ВДС для наруж.работ	120 кг							
					ВДС для внутр.работ	150 кг							
					колер	30 кг							
					эмаль ПФ-115	80 кг							
					двери стальные входной группы S до 2,5м²	2шт							
					двери межкомнатные	24 шт							
					двери санузла	2 шт							
					ворота стальные утепленные до 10м²	1шт							
15.6.	Устройство бетонных полов.				цемент ПЦ-400	12 т	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				щебень 5-20 мм	48 т								
				песок строительный	24 т								
15.7.	Устройство штукатурного покрытия потолков,окрашивание поверхности				штукатурная смесь для внутренних работ	18тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				ВДС для потолков	360 кг								
				кабель ВВГ 3*1,5	250 м								
15.8.	Замена электропроводки				кабель ВВГ 3*2,5	150 м	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				кабель ПВ-3 4*6	100 м								
	Замена розеток			розетки двойные	40 шт								
	Замена выключателей			выключатели	24 шт								
	Замена светильников			светильники	68 шт								
	Замена ВРУ			ВРУ	3 шт								
16.	хлораторная		1	1									
16.1.	Устройство отмостки фундамента,заделка трещин,выбоин.				цемент ПЦ-400	2 т	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				щебень 5-20 мм	8 т								
				песок строительный	4 т								
				доска 40 мм	0,5 м3								
				армосетка 100*100	60 шт								
16.2.	Демонтаж штукатурного покрытия наружных и внутренних стен,устройство штукатурного покрытия,окрашивание стен масляными и известковыми составами				штукатурная смесь для наружных работ	3тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				штукатурная смесь для внутренних работ	3тн								
				ВДС для наруж.работ	60 кг								
				ВДС для внутр.работ	60 кг								
				колер	5 кг								
				эмаль ПФ-115	40 кг								
16.7.	Устройство бетонных полов.				цемент ПЦ-400	2 т	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				щебень 5-20 мм	8 т								
				песок строительный	4 т								
				армосетка 100*100	110 м2								
16.8.	Устройство штукатурного покрытия потолков,окрашивание поверхности.				штукатурная смесь для внутренних работ	1тн	ФГБУ "ЦЖКУ" ЖКС № 1/1		15.05.2018- 31.08.2018	Начальник ВКХ Галансков Е.В.			
				ВДС для потолков	34кг								
16.9.	Замена электропроводки				кабель ВВГ 3*1,5	12 м	ФГБУ		15.05.2018-	Начальник ВКХ			

				кабель ВВГ 3*2,5	16 м	"ГДЖКУ" ЖКС № 1/1	31.08.2018	Галансков Е.В.	
				кабель ПВ-3 4*6	22 м				
	Замена розеток			розетки двойные	4 шт				
	Замена выключателей			выключатели	4 шт				
	Замена светильников			светильники	10 шт				
	Замена ВРУ			ВРУ	1 шт				