







Смазка ЭД АОЛ2-22-2С1 заточного станка ЗБ642 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.059	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД 4А-112М-4У3 консоль-фрезерного 6Р81 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.029	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-51-4У3 фрезерного станка 6Р-11 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.073	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-41-4У3 фрезерного станка F2-250 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.044	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-42-4У3 строгального станка 7Б-35 №1 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.044	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-42-4У3 строгального станка 7Б-35 №2 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.059	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-42-4У3 долбежного станка 7А429 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.059	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД ТД-400 сварочного аппарата №1 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.059	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД ТД-400 сварочного аппарата №2 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.051	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД 4АМ10054У3 компрессора РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.051	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-52-6У3 механического пресса РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.029	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД 4АС13254У3 гильотины НД 3318 Г РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-42-4У3 поперечно-стратального станка РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.044	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-32-4У3 трубогибного механизма РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-51-4(2) У3 трубогибной машины ИЗ3428А РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.044	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-52-4У3уплоскошпифального станка 3Б722 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АОС2-41-4У3 стиральной машины WA61/2 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АОЛ2-22-2У3 пресс ножины С-229А РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АСВТ-52-4, АОЛ-22-4 электрической кран балки ТЭС5-300-18 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД АО2-41-4У3 радиально сверильного ст 2М-55 РМЦ		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.037	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Смазка ЭД 4А-1005-4У3 электрической кран-балки склад №1		июнь	июнь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.044	КС-3, форма4, акт выполненных работ
<b>Сивомаскинский участок</b>				текущий ремонт		<b>15,349</b>	
Ремонт, ревизия насосного агрегата марки ЭЦВ-6-10-110 с запорной арматурой скважина №2	подъем воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.731	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия насосного агрегата марки ЭЦВ-6-6.5-85 с запорной арматурой скважина №3	подъем воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	3.071	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия запорной арматуры Ду100,200мм в ВБ пст. Сивомаскинский	транспортировка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	3.589	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия водочистного комплекса в НС пст. Сивомаскинский	очистка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	1.456	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия запорной арматуры Ду50,100мм в водоразборных колонках пст. Сивомаскинский	транспортировка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	4.196	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия электродота з нового ЭКТ-12М с запорной арматурой пст. Сивомаскинский	транспортировка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	2.306	КС-3, форма4, акт выполненных работ
<b>Елецкий участок</b>				текущий ремонт		<b>14,196</b>	
Ремонт, ревизия насосного агрегата марки ЭЦВ-6-10-110 с запорной арматурой скважина №358/2 пт. Елецкий	подъем воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	0.731	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия насосного агрегата марки ЭЦВ-6-10-110 с запорной арматурой скважина №2а пт. Елецкий	подъем воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	3.071	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия запорной арматуры Ду100,200мм в ВБ пт. Елецкий	транспортировка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	3.589	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия водоотчистного комплекса в НС пт. Елецкий	очистка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	1.456	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия запорной арматуры Ду50,100мм в водоразборных колонках по ул. Школьная птг. Елецкий	транспортировка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	4.196	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт, ревизия запорной арматуры Ду50,100мм в водоразборных колонках по ул. Советская пт. Елецкий	транспортировка воды	январь	декабрь	текущий ремонт	хозяйственным способом	1.153	КС-3, форма4, акт выполненных работ
<b>ИТОГО ПО ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ</b>				текущий ремонт		<b>2 267,864</b>	
				текущий ремонт			
				текущий ремонт			
1.2	Мероприятия по капитальному ремонту:						
<b>Горьковский пех ВНСиС</b>				капитальный ремонт		<b>3 408,410</b>	
Замена транзитного водовода Ду150мм на Ду100мм по Б.Пищевиков, 2а подвальное помещение протяженностью 35,7м	транспортировка воды	февраль	март	капитальный ремонт	хозяйственным способом	94,10	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена транзитного водовода Ду150мм по Б.Пищевиков, 5а подвальное помещение протяженностью 65,8м	транспортировка воды	май	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	243,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена транзитного водовода Ду100мм по Б.Пищевиков, 21 подвальное помещение протяженностью 66,9м	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	153,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена транзитного водовода Ду150мм по Б.Пищевиков, 20 подвальное помещение протяженностью 126,4м	транспортировка воды	февраль	май	капитальный ремонт	хозяйственным способом	401,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена транзитного водовода Ду100мм по ул. Гагарина, 7 подвальное помещение протяженностью 64,8м	транспортировка воды	май	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	282,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена транзитного водовода Ду150мм и Ду100мм по ул. Ленина, 64а подвальное помещение протяженностью 70м и 6м соответственно	транспортировка воды	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду50мм по ул. Локомотивная, 5 поверхностью в коробах протяженностью 10м	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду80мм по ул. Шахтная, 13/1- ул. Шахтная, 13/2 подземно протяженностью 50м	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду200мм по ул. Шахтная, 13/1- камера ПП-107 подземно протяженностью 105м	транспортировка воды	август	ноябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	462,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена водовода Ду150мм, Ду100мм, Ду50мм по ул. Привокзальная, 21-ул. Привокзальная, 23 поверхностью протяженностью 94,5м	транспортировка воды	февраль	май	капитальный ремонт	хозяйственным способом	300,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена водовода Ду200мм от ВК6-1 до ПЗ-19 по ул.Заслонова, 9 надземно протяженностью 188м	транспортировка воды	июнь	ноябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 286,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена задвижки Ду 100мм по Б.Пищевиков, 2а	транспортировка воды	апрель	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду50мм по ул. Локомотивная, 5	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду50 мм по ул. Шахтная, 13/1	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду100мм по ул. Шахтная, 13/1	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду200мм по ул. Шахтная, 13/1	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду200мм по ул. Ленина, 56а	транспортировка воды	январь	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	37,80	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Установка задвижки Ду200мм в камере ПП 31 по адресу ул.Димитрова, 7	транспортировка воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Установка задвижки Ду200мм по адресу ул.Заслонова, 9	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду 200мм по Б.Пищевиков, 19	транспортировка воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	37,80	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена пожарного гидранта Н=500мм	транспортировка воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=750мм	транспортировка воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=1000мм	транспортировка воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	15,28	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена пожарного гидранта Н=1250мм	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	16,72	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена пожарного гидранта Н=1500мм	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,21	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена пожарного гидранта Н=2000мм	транспортировка воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена люков (в сборе с крышками) камер и колодезев	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	62,50	КС-3, форма4, акт выполненных работ
<b>Шахтерский пех ВНСиС</b>				капитальный ремонт		<b>1 604,630</b>	

Замена водовода Ду200мм по ул.Ленина, 76- Сангородок (Опкология) подземно протяженностью 170м	транспортирова воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	864,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена водовода Ду300мм по ул. Ленина, 76 подземно протяженностью 140м	транспортирова воды	май	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду150мм по ул.Лермонтова, 26 подземно протяженностью 120м	транспортирова воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	494,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена водовода Ду 150 мм по ул. Суворова,146 - ул.Суворова, 17 транзитом по подвалу МКД и подземно 54м	транспортирова воды	март	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	205,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена ввода холодного водоснабжения Ду150 мм по ул. Суворова,19 подземно протяженностью 8м	транспортирова воды	июль	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду150мм по ул.Суворова, 19	транспортирова воды	март	апрель	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду150мм по ул.Суворова, 34	транспортирова воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	27,07	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена задвижки Ду100мм по ул.Комарова,2-2а	транспортирова воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	14,56	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена задвижки Ду150мм по ул.Лермонтова, 22а	транспортирова воды	март	апрель	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду100мм по ул.Некрасова, 57	транспортирова воды	март	апрель	капитальный ремонт	-	-	-
Замена задвижки Ду100мм по ул.Суворова, 24а (школа интернат)	транспортирова воды	март	апрель	капитальный ремонт	-	-	-
<b>Северный пех ВКНСиС</b>						<b>2 190,000</b>	
Замена водовода Ду150мм на участке от ПГ-63 у дома №11 по ул. Нагорной до стены дома №11 по ул. Нагорной подземно протяженностью 12м	транспортирова воды	май	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду150мм от дома №11 по ул. Нагорной до дома №15 по ул. Нагорной подземно протяженностью 12м	транспортирова воды	май	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду150мм от стены дома №15 по ул. Нагорной до камеры врезки у дома №15 по ул. Нагорной подземно протяженностью 9м	транспортирова воды	май	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена магистрального водовода Ду300мм от ВК №1а до ВК №1 поверхностью протяженностью 300м на пос. Северный с устройством технологической дороги	транспортирова воды	июль	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена магистрального водовода Ду500мм Север-2 в районе ВК №12 (Запад) поверхностью протяженностью 94м	транспортирова воды	июль	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 770,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Рытовка магистрального водовода Ду500мм Север-2 по Западу от ВК21 до ВК23 протяженностью 500м	транспортирова воды	апрель	ноябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена стальной задвижки Ду150мм (сброс) на магистральном водоводе Север-1 в ВК №11 (Север)	транспортирова воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=500мм №63 по ул.Нагорная, 7	транспортирова воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=1000мм №88 по ул.Нагорная, 15	транспортирова воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=1000мм №14 по ул.Крупской, 28	транспортирова воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=1250мм №19 по ул.Юго-Западная	транспортирова воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пожарного гидранта Н=1250мм №4 по ул.Крупской, 21	транспортирова воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена системы отопления ГУ №2 (250м)	транспортирова воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	420,00	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Реконструкция камеры К11	транспортирова воды	май	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>Заполярный пех ВКНСиС</b>						<b>207,270</b>	
Замена водовода Ду150мм от ВК-14 до ВК-15 на водовод Ду100мм подземно протяженностью 288,5м	транспортирова воды	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена кабеля для глубинных насосов ВПП 1х25 на нососе ЭЦВ 8-40-150 в павильоне скв.№838 в гидроузле №5/6	подъем воды	июнь	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена кабеля для глубинных насосов ВПП 1х16 на нососе ЭЦВ 8-40-150 в павильоне скв.№8456 гидроузле №5/6	подъем воды	июль	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена кабеля для глубинных насосов ВПП 1х25 на нососе ЭЦВ 10-65-175 в павильоне скв.№8436 гидроузле №5/6	подъем воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водонапорной колонны Ду 100мм на скв.№8436 гидроузле №5/6 с ответными фланцами	подъем воды	июнь	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водонапорной колонны Ду 100мм на скв.№845 гидроузле №5/6 с ответными фланцами	подъем воды	июнь	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водонапорной колонны Ду 100мм на скв.№838в гидроузле №5/6 с ответными фланцами (9м)	подъем воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	20,70	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Восстановление ограждения СОЗ 1-го пояса скважины 838в (150м)	подъем воды	июнь	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	127,16	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Восстановление ограждения СОЗ 1-го пояса скважины 845в (69м)	подъем воды	июнь	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	59,41	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт мягкой кровли здания гидроузла №5/6	транспортирова воды	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>Воргашорский пех ВКНСиС</b>						<b>956,410</b>	
Замена водовода Ду150мм на водовод Ду100мм по ул.Энтузистов, 26а (проходной канал) протяженностью 45м	транспортирова воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду150мм по ул.Энтузистов, 21 корп.2,5,6 с подвального помещения в проходной канал протяженностью 139м	транспортирова воды	октябрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	780,08	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена участка водовода Ду500мм на Ду350мм на участке от ПШУ-13 в сторону Г/у№4 подземно протяженностью 150м	транспортирова воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду150мм на водовод Ду100мм по ул.Энтузистов, 23 подъезды 6,7,8 (подвальное помещение) протяженностью 100м	транспортирова воды	март	май	капитальный ремонт	-	-	-
Замена транзитного водовода Ду100мм по ул.Катаева, 28 (подвальное помещение) протяженностью 100м	транспортирова воды	март	май	капитальный ремонт	-	-	-
Замена транзитного водовода Ду100мм по ул.Катаева, 59 (подвальное помещение) протяженностью 50м	транспортирова воды	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена транзитного водовода Ду100мм по ул.Воргашорская, 2а (подвальное помещение) протяженностью 25м	транспортирова воды	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена транзитного водовода Ду150мм по ул.Воргашорская, 2б (подвальное помещение) протяженностью 80м	транспортирова воды	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду100мм по ул.Энтузистов, 15 (с проходного канала в подвальное помещение) протяженностью 34м	транспортирова воды	январь	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	78,33	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена секций радиаторов отопления в здании гидроузла №4а (35шт)	транспортирова воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	30,90	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт кровли здания гидроузла №3 п.Воргашор	транспортирова воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Восстановление ограждения СОЗ ГУ №3 (78м)	подъем воды	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	67,10	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Восстановление ограждения СОЗ ГУ №4	подъем воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Восстановление ограждения СОЗ ГУ №4а	подъем воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Восстановление ограждения СОЗ скважины №834б→ ГУ №4	подъем воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>Усинский пех ВКНСиС</b>						<b>5 100,140</b>	
Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах водовода Ду 800мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке КП11-НС2 с восстановлением опор (24,8в)	транспортирова воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 250,02	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах водовода Ду 800мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке КП16-КП19	транспортирова воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах водовода Ду 800мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке КП19-КП24	транспортирова воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах водовода Ду 800мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке КП12-КП11	транспортирова воды	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-

Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах водовода Ду 800мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке КС7-КП16	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах водовода Ду 1000мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке НС-2-КП14	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Восстановление проектного положения водовода Ду 800мм, путем ремонта разрушенных и установкой новых скользящих опор на участке КП16-КС7	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Восстановление проектного положения водовода Ду 1000мм, путем ремонта разрушенных и установкой новых скользящих опор на участке КВ9-КС10	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Восстановление проектного положения водовода Ду 800мм, путем ремонта разрушенных и установкой новых скользящих опор на участке КВ9-КС10 (190м)	транспортная вода	сентябрь	ноябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 880,74
Восстановление проектного положения водовода Ду1000мм, путем ремонта разрушенных и установкой новых скользящих опор на участке КП14-КС13	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 1000мм протяженностью 100м на участке КП24-НС-2	транспортная вода	май	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 800мм+Ду 250мм протяженностью 181.3м на участке КП19-НС-2	транспортная вода	октябрь	ноябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 300,00
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 800мм протяженностью 50м на участке КП19-КП24	транспортная вода	май	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Замена опорного трубопровода Ду 400мм в машинном зале на НС-1 с переходом Ду 400х200мм от насосов ст. №2, №4, №7 протяженностью 6.2м	подъем воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	315,50
Замена подающего трубопровода Ду 500мм в машинном зале на НС-1 с переходом Ду 500х350мм от насоса ст.№4 протяженностью 1м	подъем воды	март	декабрь	капитальный ремонт	-	-
Замена опорного трубопровода Ду 400мм в машинном зале МЗ-1 НС-2 с переходом Ду 400х200мм от насоса ст. №3 протяженностью 5м	подъем воды	март	декабрь	капитальный ремонт	-	-
Замена подающего трубопровода Ду 500мм в машинном зале МЗ-1 НС-2 с переходом Ду 500х350мм от насоса ст. №3 протяженностью 1м	подъем воды	март	декабрь	капитальный ремонт	-	-
Замена вентуза Ду100мм для выпуска воздуха на тр/пр Ду800,1000мм в ВК1.8.4.16,20,24	транспортная вода	май	сентябрь	капитальный ремонт	-	-
Замена стальной задвижки №24 Ду500мм с КОФ с электроприводом на подающем трубопроводе насоса №4 НС1	подъем воды	май	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Замена задвижки Ду800мм на Ду600мм между резервуарами №10, №2 в НС-2	транспортная вода	май	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Ремонт трубопровода "спутник" Ду 250мм (замена отдельных участков трубопровода) на участке котельная №4-КП14 (32м)	транспортная вода	июль	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	186,92
Устранение трещин, свищей, утечек воды в трубах "спутника" Ду 250мм методом "врезка катушки" в зоне опор на участке ТК1-НС2 (15м)	транспортная вода	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	88,08
Восстановление тепловой изоляции трубопровода Ду 250мм (спутник) протяженностью 20м на участке ТК1-НС2 (20м)	транспортная вода	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	40,41
Ремонт камеры КВ-5, 4, 3	транспортная вода	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-
Ремонт внутреннего помещения машинного зала НС-1	подъем воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-
Ремонт помещения АБК 3 этаж НС-2	транспортная вода	март	апрель	капитальный ремонт	-	-
Ремонт фасада здания НС-1	подъем воды	июнь	август	капитальный ремонт	-	-
Ремонт мягкой кровли камер №4, 5	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Реконструкция камеры КС15	транспортная вода	май	сентябрь	капитальный ремонт	-	-
Ремонт мягкой кровли здания НС-1 с заменой водосточив	транспортная вода	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-
Ремонт мягкой кровли зданий камер №17, 24, 16 (35м2)	транспортная вода	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	38,47
<b>РЭС</b>				капитальный ремонт	-	-
Замена электродвигателей 4АМХС80А4У3 мощность 1,5кВт 1400 об/мин электроприводы задвижек на БФС НС-2 Усинский цех	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Замена электродвигателей 2В100Л4У2,5 мощность 4кВт 1400 об/мин электроприводы задвижек на БФС НС-2 Усинский цех	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Замена контакторов КТ 6053 на вводах №1,2 400В, 630А в РУ НС-1 Усинский цех	подъем воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Установка водонагревателя NTS ARISTON 80V 1.5кВт в зале затворов НС-1 Усинский цех	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Замена насоса прокладки теплоносителя WCP 25-80G westek 230V 50Гц IP-44 Макс 1Мпа Макс 110С на ЭКТ 60МР в маш.зале №2 НС-2	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Замена насоса прокладки теплоносителя WCP 25-80G westek 230V 50Гц IP-44 Макс 1Мпа Макс 110С на ЭКТ 60МР в лаборатории НС-2	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена ТЭНов 170А 10/5.0 J200Ф7 16х1.5 5кВт на ЭКТ 60МР в маш.зале №2 НС-2	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена ТЭНов 170А 10/5.0 J200Ф7 16х1.5 5кВт на ЭКТ 60МР в лаборатории НС-2	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена ТЭНов 170А 10/5.0 J200Ф7 16х1.5 5кВт на ЭКТ 60МР в здании БФС НС-2	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена ТЭНов 170А 10/5.0 J200Ф7 16х1.5 5кВт на ЭКТ 60МР в здании склада инертных материалов НС-2	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена автоматического выключателя ВА 32 3ф, 32А в маш.зале №2 НС-2	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена автоматического выключателя ВА 32 3ф, 32А в лаборатории НС-2	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена автоматического выключателя ВА 32 3ф, 32А в здании склада инертных материалов НС-2	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена автоматического выключателя ВА 32 3ф, 32А в здании БФС НС-2	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена контактора малогабаритного на дин.рейку КМН-35012 50А 230В/АС3 1НО, 1НЗ TDM в машинный зал №2 НС-2 Усинский цех	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена контактора малогабаритного на дин.рейку КМН-35012 50А 230В/АС3 1НО, 1НЗ TDM в лаборатории НС-2 Усинский цех	транспортная вода	май	май	капитальный ремонт	-	-
Замена контактора малогабаритного на дин.рейку КМН-35012 50А 230В/АС3 1НО, 1НЗ TDM в здании БФС НС-2 Усинский цех	транспортная вода	май	май	капитальный ремонт	-	-
Замена контактора малогабаритного на дин.рейку КМН-35012 50А 230В/АС3 1НО, 1НЗ TDM в здании склада инертных материалов НС-2 Усинский цех	транспортная вода	май	май	капитальный ремонт	-	-
Замена электросчетчика ЦЭ 6850М на г/у№7 ВРУ-0,4кВ	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 150/5 на г/у№7 ВРУ-0,4кВ	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена электросчетчика ЦЭ 6850М на г/у№8	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 200/5 на г/у№8	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на НОС г.Воркута 1ПМ	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 1000/5 на НОС г.Воркута 1ПМ	транспортная вода	март	март	капитальный ремонт	-	-
Замена трансформаторов тока ППЛ РУ-6кВ НОС г.Воркута 2ПМ	транспортная вода	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-
Замена трансформатора напряжения НТМН-6 РУ-6кВ НОС г.Воркута 2ПМ	транспортная вода	май	май	капитальный ремонт	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на г/у№2 1ПМ	транспортная вода	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-

Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 600/5 на г/у№2 ИПМ	транспортировка воды	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М в АБК по ул.Нагорная,13	транспортировка воды	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 100/5 в ТП-7/у4	транспортировка воды	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильника ЛПОО1 2*36 на Г/у4	транспортировка воды	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильника ЛСП 16 2*40 на Г/у4а	транспортировка воды	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильника ЛПОО1 2*36 на Г/у3	транспортировка воды	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М в здании РМЦ по ул.Ленинградская, 4а	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена трансформаторов тока ТПШ-10 300/5 в здании РМЦ по ул.Ленинградская, 4а	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М в здании АТП по ул.Плотинная, 1а РУ-0,4кВ	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 100/5 в здании АТП по ул.Плотинная, 1а РУ-0,4кВ	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена светильника ЛПОО1 2*36 в ЦДП по ул.Ленна, 60	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М прямого включения 3ф в насосной станции РУ-0,4кВ в п.Сивомаскинский	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
<b>Сивомаскинский участок</b>				капитальный ремонт		<b>198,730</b>
Замена водовода Ду 100мм от К-22а сторону К-31 по ул. Школьная подземно протяженностью 100м	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	19,73
Замена насоса ЭЦВБ-10-80 скв.№3	подъем воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	179,00
Замена стальной задвижки Ду 100мм в К-9 по ул. Привокзальная	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	-	
Восстановление ограждения СО3 1-го пояса скважин №2 и №3	подъем воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	
Ремонт помещений насосной станции	транспортировка воды	май	август	капитальный ремонт	-	
Ремонт фасада водонапорной башни	транспортировка воды	май	август	капитальный ремонт	-	
<b>Елецкий участок</b>				капитальный ремонт		<b>247,580</b>
Замена участка водовода Ду 100мм от К-18 в сторону К-3 по ул.Железнодорожная подземно протяженностью 150м	транспортировка воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	29,33
Замена стальных задвижек Ду 100мм в ТК-22 между домами 3-5 по пер.Строителей	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	-	
Замена задвижки Ду 80мм в водонапорной башне	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	-	
Замена задвижки Ду 80мм в К-23 по пер.Строителей, 8	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	
Замена насоса ЭЦВБ-10-110 скв.№348/2	подъем воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	193,60
Ремонт пола в павильоне скв.№2а (2,88м2)	подъем воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	5,75
Восстановление ограждения СО3 1-го пояса скважин №358/2, №2а (40м)	подъем воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	18,90
				капитальный ремонт		
Восстановление асфальтового покрытия после перекопов на инженерных сетях (262,5м2)	транспортировка воды	июнь	июль	капитальный ремонт	сторонними подрядными организациями	346,60
Замена электрокотла ВИН на ЭКТ 105МР 105кВт, 400В в зале затворов НС-1 Усинский цех	подъем воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена электрокотла электродного на ЭКТ 90МР на Г/у5/6	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
<b>ИТОГО ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ</b>				капитальный ремонт		<b>14 259,770</b>
				капитальный ремонт		
				капитальный ремонт		
<b>Дополнительные работы к капитальному ремонту на 2018г.:</b>				капитальный ремонт		
<b>Горьковской цех ВНСиС</b>				капитальный ремонт		<b>1 336,700</b>
Замена водовода Ду 50 мм по ул. Гаражная,11 в ж/б коробах поверхность протяженностью 62 м	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	121,000
Замена водовода Ду 50 мм на Ду 25 мм по ул. Ленинградская,2 поверхностью протяженностью 14,2 м	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	36,000
Замена водовода Ду 100 мм по ул. Мира, 86 — Б.Питиевков,2а подземно протяженностью 17 м	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	65,000
Замена водовода Ду 80 мм по ул. Ленина,66б подземно протяженностью 14,8 м	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	39,000
Замена водовода Ду 200 мм по ул. Парковая,20а в ж/б коробах поверхность протяженностью 1 м	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	39,530
Замена водовода Ду50мм по ул. Красноармейская,5/1 подземно протяженностью 8 м	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	19,200
Замена водовода Ду150мм по ул. Станционная,1/3 поверхность протяженностью 11,6 м	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	90,520
Замена водовода Ду150мм, Ду70мм по ул. Энгельса,4 поверхность в ж/б коробах протяженностью 65м,11,63м	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	575,400
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 100 мм по ул. Гаражная,1, протяженностью 2м	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	2,640
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 150 мм по ул. Автозаводская,7-б, протяженностью 4 м	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	6,930
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 100 мм по ул.им. Железнодорожника,Усинская, пер. Лескомбинатовский протяженностью 9,2 м	транспортировка воды	ноябрь	ноябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	13,510
Замена задвижки Ду 100 мм по ул. Мира,9 в подвальном помещении	транспортировка воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	14,560
Замена задвижки Ду 125 мм в ТК- 131 по ул. Ленинградская,43а	транспортировка воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	21,560
Замена задвижки Ду200мм по ул. Ленина, 30а	транспортировка воды	март	март	капитальный ремонт	хозяйственным способом	37,800
Замена задвижки №24 Ду200мм в МЗ на НОС города П подъем	очистка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	37,800
Замена задвижки №9 Ду 300мм в МЗ НОС города П подъем	очистка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	82,230
Замена задвижки Ду 80мм по ул. Энгельса,2а в подвальном помещении	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	20,240
Замена ПГ-318 по ул. Лocomотивная,8 Н=1500мм	транспортировка воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,210
Замена ПГ-295 Н=1500 мм по Б.Питиевков,24 (ТЗБ)	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,780
Замена ПГ 32 Н=1500 мм по ул. Пирогова,1-б	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,780
Замена ПГ-189 Н=1500 мм по Б. Питиевков,37	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,780
Замена задвижки Ду 50 мм по ул. Яновского,14	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	11,580
Замена люка по ул. Воезской,8	транспортировка воды	декабрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	31,650
<b>Шахтерский цех ВНСиС</b>				капитальный ремонт		<b>66,220</b>
Замена водовода Ду80мм на Ду100мм по ул. Суворова,30/1 подземно протяженностью 6,99м	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	45,700
Замена ПГ-73 по ул. Тиманская,26 Н=2500мм	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	20,520
<b>Северный цех ВНСиС</b>				капитальный ремонт		<b>64,150</b>
Восстановление тепловой изоляции водовода Ду50мм по ул. Народная,16а поверхностью протяженностью 12 м	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	11,450
Замена трубопровода холодного водоснабжения Ду 50 мм,Ду20 мм в здании Г/У 2 протяженностью 9,5 м и 10 м	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	52,700
<b>Заполярный цех ВНСиС</b>				капитальный ремонт		<b>363,030</b>

	Восстановление тепловой изоляции водовода Ду100мм по ул. Фрунзе,23а в подвальном помещении протяженностью 20м	транспортировка воды	апрель	апрель	капитальный ремонт	хозяйственным способом	22,200	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции трубопровода Ду 150 мм на скв. 8436 гидроузел 5/6 протяженностью 6,8 м	поъем воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	11,600	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции трубопровода Ду 300 мм на гидроузел 5/6 до ВК2 до ВК3 протяженностью 15 м	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	70,830	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена водовода Ду 100 мм до ВК24 — до ВК 25 надземно протяженностью 56 м	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	64,950	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена ПП -9 на ОКС пос. Заплярного Н=1500м	очистка воды	май	май	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,210	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление ограждения СОЗ 1-го пояса скважины 8436	поъем воды	май	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	133,340	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление ограждения СОЗ 1-го пояса ГУ 5/6	транспортировка воды	май	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	40,900	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Воргашорский пех ВКНСиС</b>						<b>925,270</b>	
	Замена водовода Ду100мм по ул. Энтузиастов,15/1 -17/1 протяженностью 22м	транспортировка воды	январь	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	50,600	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена водовода Ду100мм по ул. Ерахова,11 поверхность протяженностью 8м	транспортировка воды	январь	январь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	20,610	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена водовода Ду 100 мм по кв. Заплярный,24 подземно протяженностью 14 м	транспортировка воды	январь	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	85,240	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции на водоводе Ду 250 мм с ГУ №4-а в сторону ГУ №5/6 протяженностью 5 м	транспортировка воды	март	март	капитальный ремонт	хозяйственным способом	6,880	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена водовода Ду400мм на Ду250мм на ГУ4а в сторону пос. Комсомольского подземно протяженностью 10м	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	137,820	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции водовода Ду250,300 мм "перемычка" Комсомольский-Воргашор (224м)	транспортировка воды	октябрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	431,560	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Установка задвижки Ду 250 мм на перемычке п. Комсомольский — п. Воргашор (3шт)	транспортировка воды	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	102,900	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки Ду 150 мм на водоводе по ул. Седова (спортзд) пос. Комсомольский	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	24,400	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Установка задвижки Ду 100 мм по ул. Шахтинская,5	транспортировка воды	февраль	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	14,500	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки Ду 150 мм по ул. Энтузиастов,21 в проходном канале	транспортировка воды	ноябрь	ноябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	21,050	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции водовода Ду 250 мм по ул. Фасадная,4 (гараж) (28м)	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	29,710	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Усинский пех ВКНСиС</b>						<b>6 006,090</b>	
	Замена напорного трубопровода Ду 400 мм в машинном зале М31 НС2 от насоса ст №4 протяженностью 1,5 м	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	100,700	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена трубопровода Ду 500 мм на сливе с резервуара до задвижки №31 (0,4 м) и до задвижки №32 (0,4 м) М31 НС2	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	44,940	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление проектного положения водовода Ду800мм, путем ремонта разрушенных и установкой новых скользящих опор на участке КП11-КС10	транспортировка воды	июль	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	2 233,800	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки №14 Ду 400 мм с электроприводом на напорном трубопроводе в М31 НС2	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	232,620	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки №14 Ду 400 мм с электроприводом на напорном трубопроводе в М3 НС1	поъем воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	232,620	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена обратного клапана №4 Ду 400 мм в М31 НС2,НС1	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	353,900	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки №13,17 Ду 400 мм с электроприводом в М3 НС1	поъем воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	464,240	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена обратного клапана №3,7 Ду 400 мм в М3 НС1	поъем воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	353,900	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки №.11,13 Ду 400 мм с электроприводом в М31 НС2	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	463,590	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки №31 и № 32 Ду 500 мм с электроприводом на выпуске с резервуара №1 в М31 НС2	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 108,230	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена обратного клапана №3,1 Ду 400 мм в М31 НС2	транспортировка воды	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	353,900	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки Ду 150 мм на нососе №1 КНС-1	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	30,630	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт мягкой кровли КП 14 (12м2)	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	6,230	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт мягкой кровли КВ 18 (8м2)	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	4,740	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт мягкой кровли КПП на НС2 (8м2)	транспортировка воды	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	4,740	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена чугунного люка колодца НС2 в сторону мкр.Советский	транспортировка воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	17,310	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Елешкинский участок</b>						<b>158,020</b>	
	Замена участка водовода Ду100мм от К-18 в сторону К-3 по ул.Железнодорожная подземно протяженностью 150м	транспортировка воды	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом		КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду50мм в районе пер. Школьный,3а надземно протяженностью 5 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	10,200	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду50мм в районе пер. Школьный,1а надземно протяженностью 22 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	26,900	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду25мм в районе пер. Школьный,1а надземно протяженностью 22,9 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	33,930	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду25мм в районе ул. Советская,12-а надземно протяженностью 18,36 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	22,620	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду25мм в районе ул. Советская,6-а надземно протяженностью 12,59 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	16,470	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду25мм в районе ул. Советская,6 надземно протяженностью 8,44 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	12,050	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена участка водовода Ду25мм в районе пер. Святой,3 надземно протяженностью 11 м	транспортировка воды	октябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	14,780	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки Ду 100 мм в водонапорной башне	транспортировка воды	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	11,670	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Смена отдельных частей ограждения ВД	транспортировка воды	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	9,400	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>ИТОГО ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ К КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ</b>				капитальный ремонт		<b>8 919,480</b>	
	<b>ИТОГО ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ К КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ</b>				капитальный ремонт		<b>23 179,250</b>	
	<b>2. Мероприятия, направленные на улучшение качества воды:</b>				капитальный ремонт			
	<b>3. Мероприятия, направленные на повышения качества обслуживания абонентов:</b>							
	<b>4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>							
4.1	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:							
4.2	Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке:							



Итого:		В сфере водоотведения								
1.	<b>Мероприятия по ремонтным работам:</b>									
1.1	Мероприятия по текущему ремонту:									
	<b>Городской пех КНСвС</b>						текущий ремонт	1 134,979		
	Промывка канализационных сетей протяженностью 20800м	транспортировка стоков	июнь	июль			текущий ремонт	хозяйственным способом	965,717	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Очистка канализационных колодез 77шт	транспортировка стоков	июнь	июль			текущий ремонт	хозяйственным способом	166,131	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекального насосного агрегата №1 марки ФГ12/6/24 с запорной арматурой в здании КНС-1 Вокзал	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекального насосного агрегата №2,3 марки СМ150-125-315/4 с запорной арматурой в здании КНС-1 Вокзал	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,131	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекального насосного агрегата №4 марки 1В20/5 с запорной арматурой в здании КНС-1 Вокзал	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт. ревизия вытяжного и приточного вентилятора №1,2 в здании КНС-1 Вокзал	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,056	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт. ревизия чугунных задвижек №7,8,12 Ду200, №9 Ду300мм,№10 Ду500мм в здании КНС-1 Вокзал	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	1,144	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекального насосного агрегата №1 марки СД250/22,5 с запорной арматурой в здании КНС-2 ВМЗ	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия насосного агрегата №2 марки 5Ф6 (144/46 с запорной арматурой в здании КНС-2 ВМЗ	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекального насосного агрегата №3 марки ФГ144/46 с запорной арматурой в здании КНС-2 ВМЗ	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекального насосного агрегата №4 марки №4 1В20/5 с запорной арматурой в здании КНС-2 ВМЗ	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия вытяжного и приточного вентилятора №1, №2,3 в здании КНС-1 ВМЗ	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,070	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия чугунных задвижек №9,10,11,12 Ду250мм, №13 Ду400мм в здании КНС-1 Вокзал	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	1,144	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия фекальных насосных агрегатов №1,3 марки СМ150-125-315 с запорной арматурой в здании КНС 7 мкр	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,131	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт.ревизия насосного агрегата №2 марки ФГ450/57,5 с запорной арматурой в здании КНС 7мкр	перекачка стоков	январь	декабрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	0,065	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Северный пех КНСвС</b>						текущий ремонт	513,154		
	Промывка канализационных сетей протяженностью 20800м	транспортировка стоков	август	сентябрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	440,336	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Очистка канализационных колодез 339шт	транспортировка стоков	август	сентябрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	72,818	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Успенский пех КНСвС</b>						текущий ремонт	220,168		
	Промывка канализационных сетей протяженностью 5270м	транспортировка стоков	август	сентябрь			текущий ремонт	хозяйственным способом	220,168	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Шахтерский пех КНСвС</b>						текущий ремонт	271,472		
	Промывка канализационных сетей протяженностью 20000м	транспортировка стоков	июль	июль			текущий ремонт	хозяйственным способом	42,340	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Очистка канализационных колодез 1062шт	транспортировка стоков	июль	июль			текущий ремонт	хозяйственным способом	229,132	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Запоярский пех КНСвС</b>						текущий ремонт	135,058		
	Промывка канализационных сетей протяженностью 4255м	транспортировка стоков	август	август			текущий ремонт	хозяйственным способом	101,616	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Очистка канализационных колодез 155шт	транспортировка стоков	август	август			текущий ремонт	хозяйственным способом	33,442	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>Воргашорский пех КНСвС</b>						текущий ремонт	528,687		
	Промывка канализационных сетей протяженностью 5888м	транспортировка стоков	июль	август			текущий ремонт	хозяйственным способом	457,272	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Очистка канализационных колодез 331шт	транспортировка стоков	июль	август			текущий ремонт	хозяйственным способом	71,415	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>ИТОГО ПО ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ</b>						текущий ремонт	2 803,818		
							текущий ремонт			
							текущий ремонт			
1.2	Мероприятия по капитальному ремонту:									
	<b>Городской пех КНСвС</b>						капитальный ремонт	1 314,244		
	Замена канализационного выпуска Ду 200мм от КК-273 до КК-272 по ул.Перекрестная, 1 подземно протяженностью 43м	транспортировка стоков	сентябрь	октябрь			капитальный ремонт	-		
	Замена существующего электроподогрева на электроотдельную ЭКТ 30МР на КНС№1	перекачка стоков	январь	февраль			капитальный ремонт	-		
	Ремонт.дефлектора Ду1000 в КНС№4 кв.Заводской по ул.Коммунальная, 6	перекачка стоков	август	август			капитальный ремонт	-		
	Капитальный ремонт канализационных колодез Ду 1000мм города (39шт)	транспортировка стоков	июль	сентябрь			капитальный ремонт	хозяйственным способом	1 314,24	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт внутренних помещений раздевалки в здании по ул. Коммунальная, 6	транспортировка стоков	январь	декабрь			капитальный ремонт	-		
	<b>Шахтерский пех ВКНСвС</b>						капитальный ремонт	38,965		
	Замена трубопроводов на все насосов Ду250мм КНС-1 по ул.Славянская, 5а (7м)	перекачка стоков	январь	февраль			капитальный ремонт	хозяйственным способом	38,97	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена трубопроводов на все насосов Ду200мм КНС-4 по ул.Тиманская, 12	перекачка стоков	сентябрь	октябрь			капитальный ремонт	-		
	Замена приточной вентиляции П-1: вентилятора ВО 06300 №8 с эл.двигателем 3кВт 1500об/мин и воздуховодов 250х250мм протяженностью 30м в КНС-1 по ул.Славянская, 5а	перекачка стоков	октябрь	декабрь			капитальный ремонт	-		
	Замена вытяжной вентиляции В-1: вентилятора ВЦ 4-70-3.15 №8 с эл.двигателем 1.1кВт 3000об/мин и воздуховодов 150х200мм протяженностью 30м в КНС-1 по ул.Славянская, 5а	перекачка стоков	октябрь	декабрь			капитальный ремонт	-		
	Замена приточной вентиляции П-1: вентилятора ВО 06300 №8 с эл.двигателем 3кВт 1500об/мин и воздуховодов 250мм протяженностью 20м в КНС-4 по ул.Тиманская, 12а	перекачка стоков	октябрь	декабрь			капитальный ремонт	-		
	Замена вытяжной вентиляции В-1: вентилятора ВЦ 4-70-3.15 №8 с эл.двигателем 1.1кВт 3000об/мин и воздуховодов 150мм протяженностью 20м в КНС-4 по ул.Тиманская, 12а	перекачка стоков	октябрь	декабрь			капитальный ремонт	-		
	<b>Северный пех ВКНСвС</b>						капитальный ремонт	452,464		
	Замена напорного коллектора КНС Г-12 (левое плечо) Ду 400мм на Ду 300мм подземно протяженностью 65м	перекачка стоков	июнь	июль			капитальный ремонт	-		
	Замена напорного коллектора КНС Г-12 Ду 300мм от КК№1 до т.А с устройством технологической дороги подземно протяженностью 265м	перекачка стоков	июль	август			капитальный ремонт	-		
	Ремонт канализационных колодез (12шт)	транспортировка стоков	июль	август			капитальный ремонт	хозяйственным способом	452,46	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт фасада КНС Г-12	перекачка стоков	июнь	сентябрь			капитальный ремонт	-		
	<b>Запоярский пех ВКНСвС</b>						капитальный ремонт	259,105		
	Замена напорного трубопровода Ду 400мм от КНС п.Запоярский на сторону ОКС п.Запоярский поверхностью протяженностью 12м	перекачка стоков	август	сентябрь			капитальный ремонт	хозяйственным способом	259,11	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт помещений 2 этажа и лестничного марша производственного корпуса ОКС п.Запоярский	очистка стоков	июнь	октябрь			капитальный ремонт	-		

Замена мягкой кровли здания гаража на ОКС п.Заполярный	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена мягкой кровли здания холодного склада на ОКС п.Заполярный	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Разборка здания решеток на ОКС п.Заполярный. Строительство нового здания решеток	очистка стоков	май	ноябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>Воргашорский пех ВКНС</b>				капитальный ремонт	-	-	-
Замена нагревательного трубопровода Ду300мм на Ду150мм насоса №3 КНС№19 по ул.Фасадная, 12	перекачка стоков	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена чугунной задвижки Ду300мм на Ду150мм на нагревательном трубопроводе насоса №3 КНС-19 по ул.Фасадная, 12	перекачка стоков	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена обратного клапана Ду300мм на Ду150мм на нагревательном трубопроводе насоса №2 КНС-19 по ул.Фасадная, 12	перекачка стоков	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт мягкой кровли КНС№19	перекачка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт мягкой кровли КНС п.Комсомольский	перекачка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>ОКС г.Воркуты</b>				капитальный ремонт	-	-	-
Замена насосного агрегата ст.№4 ФГ800/33 на 2СМ250-200-400/6 с электродвигателем 55кВт, 1000об/мин на раме КНС№1 ОКС г.Воркуты	перекачка стоков	июнь	июль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена насосного агрегата ст.№2 ФГ-450/22.5 на ФГ-450/22.5 с электродвигателем 55 кВт, 1000об/мин на раме НСМ ОКС г.Воркуты	очистка стоков	май	апрель	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт помещений теплового узла АБК ОКС города	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт помещений мужской раздевалки АБК ОКС города	очистка стоков	июнь	декабрь	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт помещений мужской душевой АБК ОКС города	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт помещений женской раздевалки АБК ОКС города	очистка стоков	апрель	май	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт помещений дежурного персонала КНС-1 ОКС города	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
<b>ОКС пос. Северное</b>				капитальный ремонт	-	768,439	-
Замена водовода Ду 50мм от камеры ИТП до ВНС поверхность протяженностью 150м ОКС пос. Северный	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Замена водовода Ду25мм от иловых карт до иловой насосной совместно с двумя трубопроводами тепловой сети Ду50мм длиной протяженностью 75м	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	174,58	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена трубопровода Ду 50мм водной завесы по периметру в складе хлора здания хлоратной протяженностью 40м	очистка стоков	апрель	декабрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена теплотрассы 2д76мм на 2д50мм от камеры ИТП до ВНС поверхность протяженностью 150м	очистка стоков	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	465,11	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Замена чугунных задвижек Ду200мм в иловой насосной станции (3шт)	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	хозяйственным способом	128,75	КС-3, форма4, акт выполненных работ
Ремонт деревянных шптов настила аэротенка	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт кровли здания хлораторной ОКС п.Северный	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт внутренних помещений склада хлора, хлордозаторной ОКС п.Северный	очистка стоков	апрель	октябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт бетонного перекрытия на аэротенке ОКС п.Северный	очистка стоков	июнь	август	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт деревянного перекрытия осветлителя-пергидрата №3 ОКС п.Северный	очистка стоков	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>ОКС пос. Воргашор</b>				капитальный ремонт	-	-	-
Замена электродвигателей АИР90 1,6 мощность 1,5 кВт 940об/мин лебедок вторичных отстойников на ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	январь	декабрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена чугунных колес Ду 200мм на вторичных отстойниках №6,7,8,9 ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электродвигателей АИР80 А6 (фланцы) мощностью 0,75кВт 920об/мин электроприводов задвижек вторичных отстойников на ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	январь	декабрь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электродвигателей АОД 12/4 мощностью 0,18кВт 1500об/мин электроприводов задвижек №62,110,111 проходной канал, камера №5 на ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	январь	декабрь	капитальный ремонт	-	-	-
Восстановление тепловой изоляции теплового ввода d150мм, d100мм, 2d25мм протяженностью 10м	очистка стоков	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Ремонт кровли над камерой №5 (асфальтовое покрытие) ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
Восстановление ограждения СОЗ ОКС п. Воргашор	очистка стоков	июнь	сентябрь	капитальный ремонт	-	-	-
<b>РЭЭС</b>				капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС-2 мкр.Советский	перекачка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 150/5 на КНС-2 мкр.Советский	перекачка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС-1, РУ-0.4кВ, ул.Славянская, 5а	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 400/5 на КНС-1, Ру-0.4кВ, ул.Славянская, 5а	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС-3, РУ-0.4кВ, Рудник	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 200/5 на КНС-3, Ру-0.4кВ, Рудник	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС-4, ул.Тиманская, 12а	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 150/5 на КНС-4, ул.Тиманская, 12а	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена светильников ЛПО 2*40 на КНС-4, ул.Тиманская, 12а	перекачка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	-	-
Замена светильников ЛСП 2*40 на КНС-4, ул.Тиманская, 12а	перекачка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС кв.Заводской	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 400/5 на КНС кв.Заводской	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС ДОЗ	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 200/5 на КНС ДОЗ	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС СТОА	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 200/5 на КНС СТОА	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М в РУ-0.4кВ на КНС-1 3-й район	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 400/5 в РУ-0.4кВ на КНС-1 3-й район	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС-2 3-й район	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 200/5 на КНС-2 3-й район	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС мкр.7	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 400/5 на КНС мкр.7	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пускателя ПМА-6220-160А на насосе №3 КНС ДОЗ	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пускателя ПМА-5220-100А на насосе №2 КНС-1 3-й район	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена ТЭНов 170А 10/5,0 J200Ф7 16х1.5 5кВт на котле ЭКТ 30МР на КНС-2 3-й район	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена пускателя СХЗ-2510 на котле ЭКТ 30МР на КНС-2 3-й район	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена светильников ЛПО 2*40 на КНС ДОЗ	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	-	-
Замена светильников ЛСП 2*40 на КНС ДОЗ	перекачка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	-	-

Замена светильников НПП1101 с ЛН на КНС Д03	перекачка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена светильников ЛПО 2*40 на КНС-1 3-й район	перекачка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена светильников ЛСП 2*40 на КНС-1 3-й район	перекачка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена светильников НПП1101 с ЛН на КНС-1 3-й район	перекачка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена светильников ЛПО 2*40 на КНС кв.Заводской	перекачка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильников ЛСП 2*40 на КНС кв.Заводской	перекачка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильников НПП1101 с ЛН на КНС кв.Заводской	перекачка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильников ЛСП 2*40 на КНС мкр.7	перекачка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильников НПП1101 с ЛН на КНС мкр.7	перекачка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена светильников НПП1101 с ЛН на КНС СТОА	перекачка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	
Замена светильников НПП1101 с ЛН на КНС-2 3-й район	перекачка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	-	
Замена автоматического выключателя АРУ-50А-1600А в РУ-0.4кВ ввод №1.2 в ВНС ОКС города Воркута	очистка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена автоматического выключателя АП-50-25А в РУ-0.4кВ ввод №1.2 в ВНС ОКС города Воркута	очистка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена контактора КТ6043-400А в РУ-0.4кВ (насосы №3,5) в ВНС ОКС города Воркута	очистка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена контактора КТ6053-63А в РУ-0.4кВ (насосы №4) в ВНС ОКС города Воркута	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена пускателя ПМЕ-113-8А на контактные отстойники в ВНС ОКС города Воркута	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена светильника НПП1101 с ЛН на аэртенках, ервничных, вторичных отстойниках (улучное освещене) ОКС города Воркута	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена светильника ЛПО 2*40 в АБК ОКС города Воркута	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС ЗКПД	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 200/5 на КНС ЗКПД	перекачка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС Г-1	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена трансформаторов тока ТТ-0,66 400/5 на КНС Г-1	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена секционного разъединителя РПЦ 5-1000 У3 в ТП-223 ОКС п. Северный	очистка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена контакторов АВР КТ 6033 400В, 250А на ОКС п. Северный	очистка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена электросчетчиков ЦЭ 6850М на КНС -19 п.Воргашор	перекачка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 140А 10/5,0 J200 или 220V/5000W 16.202 на электроводонагревателе ЭВО-15 в дотаторной станции обезжаривания на ОКС п.Заполярный	очистка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 140А 10/5,0 J200 или 220V/5000W 16.202 на электроводонагревателе ЭВО-15 в здании гаража на ОКС п.Заполярный	очистка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 140А 10/5,0 J200 или 220V/5000W 16.202 на электроводонагревателе ЭВО-15 в здании холодного склада на ОКС п.Заполярный	очистка стоков	февраль	февраль	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 170А 10/5,0 J200Ф7 16x1.5 5кВт на электрокотле ЭКТ 30МР в проходном канале на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена насоса Wilo RS-25/4 на электрокотле ЭКТ 30МР в проходном канале на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 170А 10/5,0 J200Ф7 16x1.5 5кВт на электрокотле ЭКТ 30МР в здании АБК на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 170А 10/5,0 J200Ф7 16x1.5 5кВт на электрокотле ЭКТ 30МР в здании иловых площадок на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	-	
Замена насоса Wilo RS-25/4 на электрокотле ЭКТ 60МР в здании АБК на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена насоса Wilo RS-25/4 на электрокотле ЭКТ 60МР в здании иловых площадок на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 135А 13/5,0 J200 на электроводонагревателе ЭВО-45 в здании производственного корпуса на ОКС п. Заполярный	очистка стоков	май	май	капитальный ремонт	-	
Замена ТЭНов 170А 10/5,0 J200Ф7 16x1.5 5кВт на электрокотле ЭКТ 30МР на КНС п.Заполярный	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Замена насоса Wilo RS-25/4 на электрокотле ЭКТ 30МР на КНС п. Заполярный	перекачка стоков	март	март	капитальный ремонт	-	
Ремонт внутренних помещений РУ-0.4кВ, РУ-6кВ в производственном здании ОКС п. Заполярный	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Ремонт внутренних помещений РУ-0.4кВ КНС п. Заполяряная	перекачка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Ремонт кровли КТП2х250кВа здания КНС п. Заполярный	перекачка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Ремонт внутренних помещений ТП КНС-19	перекачка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Ремонт кровли КТП2х400кВа здания ВНС ОКС п.Воргашор	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Ремонт внутренних помещений ПС Капитальная РУ-0.4кВ	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Ремонт внутренних помещений РУ-0.4кВ слесарная мастерская ОКС п.Воргашор	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Замена турбокомпрессора ТВ80 с электродвигателем 110кВт на ТВ-42-1.4-01 на раме с электродвигателем 55кВт (правое вращене) на ОКСп. Заполярный	очистка стоков	июнь	октябрь	капитальный ремонт	-	
Замена воздушники ТВ80-1.6 с электродвигателем 160кВт 3000об/мин №1 на ОКС г.Воркуты	очистка стоков	февраль	март	капитальный ремонт	-	
Капитальный ремонт турбовоздуходувки ТВ80-1.6 №2 на ОКС г.Воркуты	очистка стоков	февраль	март	капитальный ремонт	-	
Замена элетродвигателя 160кВт 3000об/мин №2 ТВ80-1.6 на ОКС г.Воркуты	очистка стоков	февраль	март	капитальный ремонт	-	
<b>ИТОГО ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ</b>						2 833,217
				капитальный ремонт		
				капитальный ремонт		
				капитальный ремонт		
<b>Дополнительные работы к капитальному ремонту на 2018г.:</b>						
<b>Гордольский цех ВКНСиС</b>				капитальный ремонт		11,192
Замена трубопровода Ду 150 мм в КК №401 по ул. Усинская,67-а протяженностью 1.5 м	транспортировка стоков	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	11,19
<b>Шахтерский цех ВКНСиС</b>				капитальный ремонт		67,064
Замена канализационного выпуска Ду 100 мм по ул. Филатова,24 подземно, протяженностью 9 м	транспортировка стоков	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	67,06
<b>Северный цех ВКНСиС</b>				капитальный ремонт		1 472,816
Замена напорного коллектора Ду 300 мм КНС Г12 подземно протяженностью 65м	транспортировка стоков	июнь	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	649,47
Замена напорного коллектора Ду 350 мм КНС Г12 подземно протяженностью 4 м	транспортировка стоков	ноябрь	декабрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	153,76
Замена напорного коллектора Ду200мм КНС Г1 по ул. Круселья,19 подземно протяженностью 39м	транспортировка стоков	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	600,97
Замена обратных клапанов №17 и 18 Ду 200 мм на насосе №2 СМ200-150 КНС Г12	перекачка стоков	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	68,61
<b>Заполярный цех ВКНСиС</b>				капитальный ремонт		86,663
Ремонт цоколя здания производственного корпуса,проходного канала, контактного отстойника блока очистных ОКС пос. Заполярного	очистка стоков	июль	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	86,66
<b>Воргашорский цех ВКНСиС</b>				капитальный ремонт		793,538

	Замена канализационного трубопровода Ду 300 мм по ул. Фасадная,5 подземно протяженностью 44,5 м с устройством нового колодца (3 колоды)	транспортировка стоков	июль	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	464,61	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление проектного положения канализационного коллектора Ду 150 мм по ул. Энтузиастов,15/2 в проходном канале протяженностью 10 м	транспортировка стоков	февраль	март	капитальный ремонт	хозяйственным способом	14,65	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена нагнетательного трубопровода с Ду 300 мм на Ду 150 мм на насосе №1 КНС 19 по ул. Фасадная,12 протяженностью 1,4 м	перекладка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	11,37	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена канализационного выпуска Ду 100 мм по ул. Катаева,30 подземно протяженностью 2 м	транспортировка стоков	июль	июль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	16,02	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена канализационного выпуска Ду 150 мм по ул. Энтузиастов,6 подземно протяженностью 4 м	транспортировка стоков	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	20,97	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена насосного агрегата на насосный агрегат СМ 125-80-315/4 на КНС №19	перекладка стоков	апрель	май	капитальный ремонт	хозяйственным способом	128,42	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена насоса №2 СМ 125-80-315/4 с электродвигателем 18,5/1500 КНС — 19 ул. Фасадная,12	перекладка стоков	апрель	апрель	капитальный ремонт	хозяйственным способом	128,42	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена чугунных колес Ду 200 мм на вторичных отстойниках №7,8 ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	август	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	9,07	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>ОКС г.Воркуты</b>				капитальный ремонт		<b>344,871</b>	
	Замена задвижек Ду 400 мм №23,24,25 на затворы Ду300 мм в МЗ ВНС	очистка стоков	январь	февраль	капитальный ремонт	хозяйственным способом	310,62	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена водовода Ду 100 мм на вторичных отстойниках протяженностью 11 м	очистка стоков	июнь	июнь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	21,89	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции трубопровода ТЭЦ Ду 300 мм протяженностью 5,2 м	очистка стоков	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	12,36	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>ОКС пос. Северного</b>				капитальный ремонт		<b>304,548</b>	
	Восстановление тепловой изоляции трубопровода Ду 80 мм в здании АБК протяженностью 39,7 м	очистка стоков	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	31,88	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена системы отопления в здании АБК ОКС пос. Северного (12м)	очистка стоков	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	104,10	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление тепловой изоляции Ду70,80 на тепловых сетях площадка ОКС Северного (45.5м)	очистка стоков	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	32,32	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Замена задвижки Ду 100 мм на водоводе в камере ТК-6	очистка стоков	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	14,48	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Ремонт ограждения около ЗС №336 протяженностью 150 м	очистка стоков	сентябрь	сентябрь	капитальный ремонт	хозяйственным способом	121,78	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>ОКС пос. Воргашор</b>				капитальный ремонт		<b>128,726</b>	
	Замена водовода Ду 100 мм в ИТП — ТК-1 протяженностью 15 м	очистка стоков	август	август	капитальный ремонт	хозяйственным способом	35,74	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	Восстановление кирпичной кладки здания песковых бункеров (32м2)	очистка стоков	сентябрь	октябрь	капитальный ремонт	сторонними подрядными организациями	92,99	КС-3, форма4, акт выполненных работ
	<b>ИТОГО ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ К КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ</b>				капитальный ремонт		<b>3 209,418</b>	
					капитальный ремонт			
	<b>ИТОГО ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ К КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ</b>				капитальный ремонт		<b>6 042,635</b>	
					капитальный ремонт			
					капитальный ремонт			
					капитальный ремонт			
<b>2.</b>	<b>Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод:</b>							
	Техническое перевооружение технологии обеззараживания сточных вод на основе станции МБЭ ОКС пос. Воргашор	очистка стоков	январь	январь	капитальный ремонт		-	
<b>3.</b>	<b>Мероприятия, направленные на повышения качества обслуживания абонентов:</b>							
<b>4.</b>	<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>							
4.1	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности: Организация Мониторинга работы КНС (19 шт.)		июнь	июнь			1,24	
<b>Итого:</b>								

ФИО



Таблица 1

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2018		Примечание
			Факт	Окладовы в факт	
<b>1</b>	<b>Прием сточных вод</b>				
1.1	<b>Объем сточных вод, принятых у абонентов</b>	тыс.куб.м	10 947,34	12 784,94	
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс.куб.м	10 947,34	12 784,94	
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс.куб.м			
<b>1.2</b>	<b>По категориям сточных вод:</b>		10 947,34	12 784,94	
1.2.1	жилищных бытовых отходов (население)	тыс.куб.м			
1.2.2	поверхностных сточных вод (свалочные воды, атмосферные поливомочные, дренажные сточные воды)	тыс.куб.м	3 955,93	3 955,93	
1.2.2.1	от абонентов, которым установлены тарифы (население В,Д,П)	тыс.куб.м	0,00	0,00	
1.2.2.2	от других абонентов (поверхностный сток)	тыс.куб.м	3 955,93	3 955,93	
1.2.3	у нормируемых абонентов (организации, осуществляющие деятельность, связанную с производством, переработкой продукции (более 200 куб.м в сутки))	тыс.куб.м			
1.2.4	у многоквартирных домов и приравненных к ним (население)	тыс.куб.м	4 092,41	4 934,55	
1.2.5	у прочих абонентов, в том числе:	тыс.куб.м	2 898,99	3 894,46	
1.2.5.1	не связанные с производством, переработкой продукции (более 200 куб.м. в сутки)	тыс.куб.м			
1.2.5.2	связанные с производством, переработкой продукции (менее 200 куб.м. в сутки) (собственные потребности прочие)	тыс.куб.м	1 362,07	1 969,74	
1.2.5.3	не связанные с производством, переработкой продукции (менее 200 куб.м. в сутки) (бюджет прочие)	тыс.куб.м	1 536,92	1 924,72	
<b>1.3</b>	<b>По абонентам</b>	тыс.куб.м	6 991,40	8 229,01	
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение (в т.ч. транспортировку сточных вод)	тыс.куб.м	100,72	350,30	
	ОАО "РЖД"	тыс.куб.м	100,72	350,30	
1.3.1.1		тыс.куб.м			
1.3.1.2		тыс.куб.м			
1.3.1.3		тыс.куб.м			
1.3.1.4		тыс.куб.м			
1.3.1.5		тыс.куб.м			
1.3.1.6		тыс.куб.м			
1.3.1.7		тыс.куб.м			
1.3.1.8		тыс.куб.м			
1.3.1.9		тыс.куб.м			
1.3.1.10		тыс.куб.м			
1.3.1.11		тыс.куб.м			
1.3.1.12		тыс.куб.м			
1.3.1.13		тыс.куб.м			
1.3.2	от собственных абонентов	тыс.куб.м	5 629,33	6 859,27	
1.3.2.1	- население	тыс.куб.м	4 092,41	4 934,55	
1.3.2.1.1	- по приборам учета	тыс.куб.м	0,00	0,00	
1.3.2.1.2	- по нормативам потребления коммунальных услуг	тыс.куб.м	4 092,41	4 934,55	
1.3.2.2	- бюджетным потребителям:	тыс.куб.м	644,84	844,54	
1.3.2.2.1	- по приборам учета	тыс.куб.м	0,00	0,00	
1.3.2.2.2	- расчетными способами	тыс.куб.м	644,84	844,54	
	в том числе:	тыс.куб.м	644,84	844,54	
1.3.2.2.3	- федеральный бюджет	тыс.куб.м	183,02	239,68	
1.3.2.2.4	- региональный бюджет	тыс.куб.м	226,77	297,02	
1.3.2.3	- прочие потребители:	тыс.куб.м	892,09	1 080,18	
1.3.2.3.1	- по приборам учета	тыс.куб.м	314,85	314,85	
1.3.2.3.2	- расчетными способами	тыс.куб.м	577,24	765,33	
1.3.3	собственное потребление:	тыс.куб.м	1 261,35	1 619,44	
1.3.3.1	- от производства горячей воды	тыс.куб.м			
1.3.3.2	- от производства тепловой энергии	тыс.куб.м			
1.3.3.3	- от других производственные нужды	тыс.куб.м	1 261,35	1 619,44	
1.3.3.3.1		тыс.куб.м			
1.3.3.3.2		тыс.куб.м			
1.3.3.3.3		тыс.куб.м			
1.3.3.3.4		тыс.куб.м			
1.3.3.3.5		тыс.куб.м			
1.3.3.3.6		тыс.куб.м			
<b>1.4</b>	<b>Неучтенный приток сточных вод</b>	тыс.куб.м	3 955,93	3 955,93	
1.4.1	Организованный приток	тыс.куб.м	0,00	0,00	
1.4.2	Неорганизованный приток	тыс.куб.м	3 955,93	3 955,93	
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м			
<b>2</b>	<b>Объем транспортируемых сточных вод</b>	тыс.куб.м	10 947,34	12 784,94	
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс.куб.м	10 947,34	12 784,94	
2.2	Другими организациями на очистку	тыс.куб.м			
<b>3</b>	<b>Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения</b>	тыс.куб.м			
3.1	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.куб.м	10 947,34	12 784,94	
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.куб.м	10 947,34	12 784,94	
<b>4</b>	<b>Объем обезвоженного осадка сточных вод</b>	тыс.куб.м			
<b>5</b>	<b>Объем отводимых сточных вод новых абонентов</b>	тыс.куб.м	0,00	0,00	
5.1	Увеличение объема отводимых сточных вод в связи с подключением абонентов	тыс.куб.м			
5.2	Снижение объема отводимых сточных вод в связи с прекращением водотведения	тыс.куб.м			
<b>6</b>	<b>Изменение объема отводимых сточных вод в связи с изменением нормативов потребления и установки приборов учета</b>	тыс.куб.м			
7	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%			

Таблица 2

№ п/п	Наименование организации	Объем отведенных сточных вод, тыс.м³	От собственного межквотного оборота, тыс.м³				Для целей транспортирования сточных вод, от иных потребителей, тыс.м³			
			Всего тыс.м³	от производства горячей воды тыс.м³	от производства тепловой энергии тыс.м³	от других производственных нужд тыс.м³	Всего тыс.м³	населению тыс.м³	бюджетным потребителям тыс.м³	прочим потребителям тыс.м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			
		0,00	0,00				0,00			

\* таблица для заполнения транспортирующими организациями

Должность \_\_\_\_\_  
подпись \_\_\_\_\_  
м.п. \_\_\_\_\_

4/10

Раздел 5. Анализ финансовых потребностей, направленных на выполнение производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Затраты	Единица измерения	Значения фактических показателей 2018 г.			Значения ожидаемых показателей 2019 г.			Примечание
			абсолютный показатель	руб./куб.м	удельный вес затрат в объеме необходимой валовой выручки, %	абсолютный показатель	руб./куб.м	удельный вес затрат в объеме необходимой валовой выручки, %	
	<b>ОТПУСК ВОДЫ</b>	тыс.куб.м	<b>8 441,72</b>			<b>9 623,14</b>			
<b>1</b>	<b>Производственные расходы</b>	тыс.руб.	<b>293 617,33</b>	<b>34,78</b>	<b>65,44%</b>	<b>322 726,30</b>	<b>33,54</b>	<b>66,06%</b>	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс.руб.	6 766,96	0,80	1,51%	19 650,64	2,04	4,02%	
1.1.1	Реагенты	тыс.руб.	416,81	0,05	0,09%	13 008,38	1,35	2,66%	
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс.руб.	5 827,88	0,69	1,30%	6 095,96	0,63	1,25%	
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс.руб.	522,28	0,06	0,12%	546,30	0,06	0,11%	
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс.руб.	179 733,02	21,29	40,06%	186 997,66	19,43	38,28%	
1.2.1	электроэнергия	тыс.руб.	127 236,94	15,07	28,36%	127 288,91	13,23	26,05%	
	- <i>средний одноставочный тариф</i>	руб./кВт-ч	4,17			4,43			
	- <i>расход</i>	млн. кВт-ч	30,49			28,74			
1.2.1.1	на технологический процесс	тыс.руб.	127 236,94	15,07	28,36%	127 288,91	13,23	26,05%	
1.2.1.2	на обогрев	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.2.2	теплоэнергия	тыс.руб.	45 466,70	5,39	10,13%	51 110,07	5,31	10,46%	
1.2.3	теплоноситель	тыс.руб.	6 791,09	0,80	1,51%	8 350,15	0,87	1,71%	
1.2.4	топливо	тыс.руб.	238,28	0,03	0,05%	248,53	0,03	0,05%	
1.2.5	холодная вода	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.3	Затраты транспортирующих организаций	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.4		тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.5	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем	тыс.руб.	5 471,89	0,65	1,22%	5 723,60	0,59	1,17%	
1.6	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс.руб.	65 676,11	7,78	14,64%	68 697,20	7,14	14,06%	
1.6.1	расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	46 441,59	5,50	10,35%	48 577,90	5,05	9,94%	
	- <i>тарифная ставка рабочего первого разряда</i>	руб.	3 792,00			4 020,00			
	- <i>премиальные выплаты</i>	%	25-40%			25-40%			
	- <i>численность рабочих</i>	чел.	121,00			118,00			
	- <i>средние затраты на оплату труда на 1 рабочего в месяц</i>	руб.	31 984,57			34 306,43			
1.6.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс.руб.	19 234,51	2,28	4,29%	20 119,30	2,09	4,12%	
1.7	Льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.	589,04	0,07	0,13%	616,14	0,06	0,13%	
1.8	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам (без инвест. программы)	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.9	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	33 969,23	4,02	7,57%	35 531,32	3,69	7,27%	
1.9.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс.руб.	33 131,09	3,92	7,38%	34 655,11	3,60	7,09%	
1.9.1.1	Расходы на оплату труда цехового персонала	тыс.руб.	25 455,07	3,02	5,67%	26 626,00	2,77	5,45%	
	- <i>численность цехового персонала</i>	чел.	58,00			58,00			
1.9.1.2	Отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы	тыс.руб.	7 676,01	0,91	1,71%	8 029,11	0,83	1,64%	
1.9.2	Льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.	224,55	0,03	0,05%	234,88	0,02	0,05%	
1.9.3	Техника безопасности	тыс.руб.	446,73	0,05	0,10%	467,28	0,05	0,10%	
1.9.4	Канцелярские товары	тыс.руб.	166,88	0,02	0,04%	174,06	0,02	0,04%	
1.9.5	МБП	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.10	Прочие производственные расходы	тыс.руб.	1 411,09	0,17	0,31%	5 509,75	0,57	1,13%	
		тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.10.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
1.10.3	Контроль качества воды	тыс.руб.	386,21	0,05	0,09%	403,98	0,04	0,08%	
1.10.4	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание (транспортный участок)	тыс.руб.	1 024,88	0,12	0,23%	5 105,77	0,53	1,05%	

2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	29 932,18	3,55	6,67%	48 915,12	5,08	10,01%	
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем (выполненными подрядными организациями)	тыс.руб.	1 254,23			1 311,92			
				0,15	0,28%		0,14	0,27%	
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем (выполненными подрядными организациями)	тыс.руб.	5 418,31			23 273,60			
				0,64	1,21%		2,42	4,76%	
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы и другие выплаты и затраты	тыс.руб.	23 259,64			24 329,59			
				2,76	5,18%		2,53	4,98%	
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс.руб.	17 810,94	2,11	3,97%	18 630,24	1,94	3,81%	
	- численность ремонтного персонала чел.		46,00			46,00			
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс.руб.	5 331,69	0,63	1,19%	5 576,95	0,58	1,14%	
2.3.3	Льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.	117,02	0,01	0,03%	122,40	0,01	0,03%	
2.3.4	Другие затраты ремонтного персонала	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
<b>3</b>	<b>Административные расходы</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>27 694,00</b>	<b>3,28</b>	<b>6,17%</b>	<b>28 964,71</b>	<b>3,01</b>	<b>5,93%</b>	
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых юридическими организациями	тыс.руб.	1 682,02	0,20	0,37%	1 756,18	0,18	0,36%	
3.1.1	услуги связи и интернет	тыс.руб.	670,13	0,08	0,15%	697,73	0,07	0,14%	
3.1.2	юридические услуги	тыс.руб.	0,72	0,00	0,00%	0,75	0,00	0,00%	
3.1.3	аудиторские услуги	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
3.1.4	консультационные услуги	тыс.руб.	602,52	0,07	0,13%	630,24	0,07	0,13%	
3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00%		0,00	0,00%	
3.1.6	информационные услуги	тыс.руб.	408,66	0,05	0,09%	427,46	0,04	0,09%	
		тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс.руб.	24 467,79			25 593,30			
				2,90	5,45%		2,66	5,24%	
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс.руб.	19 091,94	2,26	4,26%	19 970,17	2,08	4,09%	
	- численность АУП чел.		29,00			29,00			
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс.руб.	5 375,84	0,64	1,20%	5 623,13	0,58	1,15%	
3.3	Льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.	199,46	0,02	0,04%	208,64	0,02	0,04%	
3.4	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем холодного водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
3.5	Служебные командировки	тыс.руб.	1 082,39	0,13	0,24%	1 132,18	0,12	0,23%	
3.6	Обучение персонала	тыс.руб.	262,35	0,03	0,06%	274,42	0,03	0,06%	
3.7	Страхование производственных объектов	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
3.8	Прочие административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.8.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
<b>4</b>	<b>Сбытовые расходы гарантирующих организаций</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>3 300,77</b>	<b>0,34</b>	<b>0,68%</b>	
4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ относимой на население (дебиторская задолженность)	тыс.руб.	0,00			3 300,77			
				0,00	0,00%		0,34	0,68%	
<b>5</b>	<b>Амортизация</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>1 314,54</b>	<b>0,16</b>	<b>0,29%</b>	<b>1 890,82</b>	<b>0,20</b>	<b>0,39%</b>	
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	1 314,54			1 890,82			
				0,16	0,29%		0,20	0,39%	
<b>6</b>	<b>Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>27 300,02</b>	<b>3,23</b>	<b>6,08%</b>	<b>27 225,95</b>	<b>2,83</b>	<b>5,57%</b>	
6.1	Аренда имущества	тыс.руб.	27 300,02	3,23	6,08%	27 225,95	2,83	5,57%	
6.2	Концессионная плата	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
6.3	Лизинговые платежи	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
6.4	Аренда земельных участков	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%	
<b>7</b>	<b>Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>11 797,68</b>	<b>1,40</b>	<b>2,63%</b>	<b>11 797,68</b>	<b>1,23</b>	<b>2,41%</b>	
7.1	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	



7.2	Налог на имущество организаций	тыс.руб.	42,64	0,01	0,01%	42,64	0,00	0,01%
7.3	плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
7.4	Налог на имущество организаций по объектам водоснабжения	тыс.руб.	11 755,04	1,39	2,62%	11 755,04	1,22	2,41%
7.5	Земельный налог	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
7.6	Транспортный налог	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
7.7	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
<b>8</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>404,56</b>	<b>0,05</b>	<b>0,09%</b>	<b>21 328,70</b>	<b>2,22</b>	<b>4,37%</b>
	- нормативная прибыль, %	%	<b>0%</b>			<b>5%</b>		
8.1	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним (инвест. программа)	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
8.2	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
8.3	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс.руб.	404,56	0,05	0,09%	21 328,70	2,22	4,37%
<b>9</b>	<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>17 747,44</b>	<b>2,10</b>	<b>3,96%</b>	<b>22 395,13</b>	<b>2,33</b>	<b>4,58%</b>
	- рентабельность	%	<b>5%</b>			<b>10%</b>		
<b>10</b>	<b>Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей</b>	<b>тыс.руб.</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>11</b>	<b>Неполученные (излишне полученные) доходы/расходы прошлых периодов</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>38 839,84</b>	<b>4,60</b>	<b>8,66%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
11.1.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
11.2.	Неполученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
11.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
11.4.	Экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, связанные с нарушением законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, в том числе выявленные в результате проверок и мероприятий по контролю	тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
11.5.	Списание кредиторской задолженности	тыс.руб.	38 839,84	4,60	8,66%		0,00	0,00%
11.6.		тыс.руб.		0,00	0,00%		0,00	0,00%
<b>12</b>	<b>Итого НВВ</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>448 647,61</b>	<b>53,15</b>	<b>100,00%</b>	<b>488 545,18</b>	<b>50,77</b>	<b>100,00%</b>
	Дебиторская задолженность (должны ОКК в части услуги холодного водоснабжения), в т.ч.	тыс.руб.	704 786,40					
	- население	тыс.руб.	621 406,80					
	- бюджетные потребители	тыс.руб.	29 325,60					
	- прочие потребители	тыс.руб.	54 054,00					
	Кредиторская задолженность (в части услуги холодного водоснабжения)	тыс.руб.	969 812,40					
	Уровень платежей граждан (в части услуги холодного водоснабжения)							
	- выставлено населению	тыс.руб.	244 696,00					
	- собранно с населения	тыс.руб.	122 047,00					

ФИО

подпись

М.П.



7.1	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
7.2	Налог на имущество организаций	тыс.руб.	28,44	0,00	0,01%	28,44	0,00%
7.3	Налог за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб.	-101,12	-0,01	-0,03%	0,00	0,00%
7.4		тыс.руб.	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
7.5	Земельный налог	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
7.6	Транспортный налог	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
7.7	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
<b>8</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>943,96</b>	<b>0,14</b>	<b>0,26%</b>	<b>12 412,90</b>	<b>1,41</b>
	- нормативная прибыль, %	%	<b>0%</b>			<b>3%</b>	
8.1	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним (инвест.программа)	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
8.2	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
8.3	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс.руб.	943,96	0,14	0,26%	12 412,90	1,41
<b>9</b>	<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>8 831,89</b>	<b>1,26</b>	<b>2,42%</b>	<b>18 704,55</b>	<b>2,12</b>
	- рентабельность	%	<b>3%</b>			<b>8%</b>	
<b>10</b>	<b>Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей</b>	<b>тыс.руб.</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>		<b>0,00</b>
<b>11</b>	<b>Неполученные (взыские полученные) доходы/расходы прошлых периодов</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>23 805,06</b>	<b>3,40</b>	<b>6,52%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
11.1.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
11.2.	Неполученные доходы прошлых периодов	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
11.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие неадекватности средств	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
11.4.	Экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, связанные с нарушением законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, в том числе выявленные в результате проверок и мероприятий по контролю	тыс.руб.		0,00	0,00%	0,00	0,00%
11.5.	Списание кредиторской задолженности	тыс.руб.	23 805,06	3,40	6,52%	0,00	0,00%
11.6.		тыс.руб.	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
<b>12</b>	<b>Итого НВВ</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>364 986,39</b>	<b>52,21</b>	<b>100,00%</b>	<b>406 228,25</b>	<b>46,01</b>
	Дебиторская задолженность (должны ОКК в части услуги водоотведения), в т.ч.	тыс.руб.	469 857,60				
	- население	тыс.руб.	414 271,20				
	- бюджетные потребители	тыс.руб.	19 550,40				
	- прочие потребители	тыс.руб.	36 036,00				
	Кредиторская задолженность (в части услуги водоотведения)	тыс.руб.	646 541,60				
	Уровень платежей граждан (в части услуги водоотведения)						
	- выставлено населению	тыс.руб.	126 057,00				
	- собранно с населения	тыс.руб.	62 873,00				

ФИО

подпись  
м.п.

Раздел 7. Контроль достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2018		2019		Примечание
			План	Факт	План	Ожидаемый факт	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1</b>	<b>Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения</b>						
<b>1.1</b>	<b>показатели качества питьевой воды</b>						
1.1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	3,3%	2,3%	2,3%	2,3%	
	количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	1 050,00	779,00	779,00	779,00	
	общее количество отобранных проб	ед.	31 578,00	33 589,00	33 600,00	33 600,00	
1.1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	24,9%	19,2%	19,1%	19,1%	
	количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям	ед.	315,00	235,00	235,00	235,00	
	общее количество отобранных проб	ед.	1 266,00	1 224,00	1 230,00	1 230,00	
<b>1.2</b>	<b>показатели надежности и бесперебойности</b>						
1.2.1	показатель надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения	ед./км	-	-	-	-	
	количество прерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год*	ед.					
	протяженность водопроводной сети	км.	336,39	336,39	338,20	338,20	
1.2.2	показатель надежности и бесперебойности централизованной системы водоотведения	ед./км	-	1,74	-	1,80	
	количество аварий и засоров на канализационных сетях*	ед.		327,00		327,00	
	протяженность канализационных сетей	км.	187,70	187,70	181,70	181,70	
<b>1.3</b>	<b>показатели качества очистки сточных вод</b>						
1.3.1	доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-	
	объем сточных вод, не подвергшихся очистке	тыс.куб.м					
	общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	тыс.куб.м	12 975,10	10 947,34	12 975,10	12 975,10	
1.3.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	
	объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке	тыс.куб.м					
	общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	тыс.куб.м					
1.3.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	29,2%	35,9%	29,2%	29,2%	
	количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	шт.	610,00	668,00	610,00	610,00	
	общее количество проб сточных вод	шт.	2 090,00	1 863,00	2 090,00	2 090,00	
<b>2</b>	<b>Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды</b>						
2.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	27,7%	50,3%	21,7%	45,0%	
	общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	тыс.куб.м	18 053,13	22 097,97	12 424,15	22 097,97	
	объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке	тыс.куб.м	5 006,00	11 124,33	2 695,55	9 942,91	
2.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб.м	0,9700	0,6542	0,9764	0,6542	
	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подъема и очистки воды	тыс.кВт·ч	17 511,54	14 456,97	12 130,51	14 456,97	
	общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	тыс.куб.м	18 053,13	22 097,97	12 424,15	22 097,97	
2.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб.м	1,5100	0,8192	0,7088	0,8192	
	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды	тыс.кВт·ч	24 121,48	16 029,18	8 731,97	16 029,18	
	общий объем транспортируемой воды	тыс.куб.м	15 974,49	19 566,05	12 318,69	19 566,05	
2.4	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб.м	0,3000	0,9936	0,4493	0,8508	
	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	тыс.кВт·ч	3 897,91	10 877,29	3 966,62	10 877,29	
	общий объем сточных вод, подвергающихся очистке	тыс.куб.м	12 993,04	10 947,34	8 829,01	12 784,94	
2.5	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб.м	0,6300	0,2245	1,1572	0,1922	
	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	тыс.кВт·ч	8 185,62	2 457,57	10 216,60	2 457,57	
	общий объем транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м	12 993,04	10 947,34	8 829,01	12 784,94	

Информация для заполнения и контроля качества с привлечением экспертов должна быть предоставлена в срок, установленный в договоре, а также в соответствии с требованиями к качеству информации, содержащейся в документах, касающихся надежности, качества энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей.







Раздел 8. Информация о заявленных и подключенных объектах																																			
№ п/п	Наименование объектов	Количество организаций, подавших заявки на подключение			Количество подключенных объектов в соответствии с заявками			Размер собранных средств за счет платы за подключение								профинансировано в отчетном периоде												Причины отклонения (по объемам финансирования)							
		Стандартизированная плата за подключение		Индивидуальная плата за подключение	Стандартизированная плата за подключение		По индивидуальной плате за подключение	за подключаемую нагрузку			за расстояние (протяженность)**			По индивидуальной плате за подключение		Итого	Стандартизированная плата за подключение		за счет индивидуальной платы	Стандартизированная плата за подключение		за счет индивидуальной платы	Стандартизированная плата за подключение		за счет индивидуальной платы	оплата строительных материалов и затраты на заработную плату при хозспособе, тыс.руб.			итого профинансировано, тыс.руб.						
		за подключаемую нагрузку	за расстояние		за подключаемую нагрузку	за расстояние		нагрузка, куб.м. в сут.	ставка тарифа, руб./куб.м. в сут.	плата, тыс.руб.	расстояние, м	ставка тарифа, руб./м	плата, тыс.руб.	нагрузка, куб.м. в сут.	плата, тыс.руб.		за подключаемую нагрузку	за расстояние		за подключаемую нагрузку	за расстояние		за подключаемую нагрузку	за расстояние		за подключаемую нагрузку	за расстояние		за подключаемую нагрузку	за расстояние	за подключаемую нагрузку	за расстояние	за подключаемую нагрузку	за расстояние	за подключаемую нагрузку
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 (9*10)	12	13	14 (12*13)	15	16	17 (15*16)	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			
<b>Водоснабжение</b>																																			
1	ФЛ Бакиров Х.М.									0,00			0,00			0,00																			
1.1										0,00			0,00			0,00																			
1.2										0,00			0,00			0,00																			
<b>Итого</b>										0,00			0,00			0,00																			
<b>Водоотведение</b>																																			
1	ФЛ Бакиров Х.М.									0,00			0,00			0,00																			
1.1										0,00			0,00			0,00																			
1.2										0,00			0,00			0,00																			
<b>Итого</b>										0,00			0,00			0,00																			
<b>ИТОГО</b>										0,00			0,00			0,00																			

\*\* расстояние от точки подключения (технологического) объекта до точки подключения водопроводных (канализационных) сетей к объектам централизованной системы водоснабжения (водоотведения)

Должность  
\_\_\_\_\_  
подпись  
м.п.

ФИО