

Российская Федерация
Иркутская область
Муниципальное образование «город Черемхово»
А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20 декабря 2023 года

№ 642

Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Черемховский водоканал» в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с ч. 2 ст. 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641, п. 3 ч. 1 ст. 2 Закона Иркутской области от 6 ноября 2012 года № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь ст. ст. 25, 38 Устава муниципального образования «город Черемхово», администрация **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Черемховский водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2024-2028 годы согласно приложению.

2. Рекомендовать обществу с ограниченной ответственностью «Черемховский водоканал» (Буш М.А.):

- выполнение мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы в установленные сроки на сумму 22 130,33 тысяч рублей;

- представлять ежегодно до 1 апреля в отдел энергосбережения и тарифной политики комитета жизнеобеспечения администрации города Черемхово отчет о выполнении производственной программы за предыдущий год.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года постановление администрации города Черемхово от 19 декабря 2018 года № 1109 «Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Черемховский водоканал» в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы».

4. Отделу по организационной, кадровой работе и контролю управления делами администрации города Черемхово (Федорова Г.П.) в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления внести информационную справку в оригинал муниципального правового акта о дате признания утратившим силу в соответствии с п. 3 настоящего постановления.

5. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Черемховский рабочий» и размещению на официальном сайте администрации города Черемхово в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Черемхово

В.А. Семенов

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
города Черемхово
от 20 декабря 2023 года № 642

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«Черемховский водоканал», осуществляющего холодное
водоснабжение, на 2024-2028 годы**

1. Паспорт программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Черемховский водоканал»
Местонахождение регулируемой организации	г. Черемхово, ул. Димитрова, 41
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Администрация города Черемхово
Местонахождение уполномоченного органа	г. Черемхово, ул. Ференца Патаки, 6
Период реализации производственной программы	2024-2028 годы

2. Перечень мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.	Срок реализации				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения							
1.1	Ремонт запорной арматуры и щитов управления на насосной станции № 3	888,65	I-IV квартал	-	-	-	-
		904,24	-	-	I-IV квартал	-	-
1.2	Замена опоры на территории насосной станции № 4 (фидер № 4)	49,56	II-III квартал	-	-	-	-
1.3	Замена водопровода по ул. 3-я Красноармейская от пер. Первомайский до пер. Рудничный, 3	1 604,39	II-III квартал	-	-	-	-
1.4	Замена водопровода от ул. Некрасова, 43 до ул. Санаторная, 4	403,60	II-III квартал	-	-	-	-
1.5	Замена водопровода от пер. 2-ой Рабочий до ул. Первомайская, 164	830,88	II-III квартал	-	-	-	-
1.6	Ремонт запорной арматуры и электрооборудования	904,24		II-III квартал			
1.7	Замена водопровода от пер. Тургенева, 39 до водоразборной колонки № 30	527,31	-	II-III квартал	-	-	-
1.8	Замена водопровода от врезки в	1 000,29	-	-	II-III	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.	Срок реализации				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	пос. Каменный Карьер до водоразборной колонки № 180 по пер. Днепровский				квартал		
1.9	Замена водопровода от ул. Сурикова, 1 до врезки в пос. Индустриальный	1 768,45	-	-	-	II-III квартал	-
1.10	Ремонт запорной арматуры и щитов управления на насосной станции № 4	904,24	-	-	-	I-IV квартал	-
1.11	Замена водопровода от ул. Свердлова, 34, до ул. Дзержинского, 40	714,60	-	-	-	-	II-III квартал
1.12	Ремонт запорной арматуры и щитов управления на Храмовской подкачной насосной станции	904,24	-	-	-	-	I-IV квартал
1.13	Установка люков с крышками	616,45	-	I-IV квартал	I-IV квартал	I-IV квартал	I-IV квартал
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды							
2.1	Установка пожарных гидрантов, запорной арматуры и водоразборных колонок	369,30	II-III квартал	-	-	-	-
		1 876,94	-	II-III квартал	II-III квартал	II-III квартал	II-III квартал
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
3.1	Ремонт насоса 1Д-200 90 на насосной станции № 6	189,40	-	I-IV квартал	-	-	-
3.2	Замена оконных проемов в здании насосной станции № 4	193,38	-	-	-	II-III квартал	-
	Итого за 2024-2028 годы, в том числе:	22 130,33	-	-	-	-	-
	Итого за 2024 год	4 146,38	-	-	-	-	-
	Итого за 2025 год	4 114,34	-	-	-	-	-
	Итого за 2026 год	4 397,92	-	-	-	-	-
	Итого за 2027 год	5 359,46	-	-	-	-	-
	Итого за 2028 год	4 112,23	-	-	-	-	-

3. Планируемый объем подачи воды

Показатели	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Объем подачи воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	3 587,30	3 587,30	3 587,30	3 587,30	3 587,30
- населению;	тыс. куб.м	1 886,92	1 886,92	1 886,92	1 886,92	1 886,92
- бюджетным потребителям;	тыс. куб.м	132,73	132,73	132,73	132,73	132,73
- прочим потребителям.	тыс. куб.м	1 567,65	1 567,65	1 567,65	1 567,65	1 567,65

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения,
расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Факт 2023 года	План 2024 года	План 2025 года	План 2026 года	План 2027 года	План 2028 года
1	Показатели качества питьевой воды:							
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0	0
1.1.1	Расчет эффективности	%	100	100	100	100	100	100
1.2	Доля проб питьевой воды в водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0	0
1.2.1	Расчет эффективности	%	100	100	100	100	100	100
2	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения: количество перерывов 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, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,61	0,60	0,59	0,59	0,59	0,59
2.1	Расчет эффективности	%	1,69	0,53	0,98	1,07	1,22	0,77
3	Показатели энергетической эффективности:							
3.1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15	24,5	24,4	24,3	24,2	24,1
3.1.1	Расчет эффективности	%	2,24	0,33	0,99	1,06	1,23	0,77
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0,69	0,69	0,68	0,68	0,68	0,68

3.2.1	Расчет эффективности	%	1,68	0,54	0,98	1,07	1,22	0,77
-------	----------------------	---	------	------	------	------	------	------

5. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Расходы на реализацию мероприятия, тыс. руб.
2019 год		
1	Ремонт электрооборудования на насосной станции № 6	606
2	Замена водопровода по ул. Горького, 14 Ø 50 мм, протяженностью 60 м	72
3	Замена водопровода на водоразборной колонке № 305 Ø 50 мм, протяженностью 7 м	9
4	Замена водопровода по пер. Пролетарский Ø 32 мм, протяженностью 50 м	25
5	Замена водопровода по ул. Свердлова Ø 32 мм, протяженностью 40 м	44
6	Замена водопровода по ул. Гейштова, 13 Ø 32 мм, протяженностью 12 м	14
7	Замена водопровода по пер. 1-ый Рабочий, 5, 7 Ø 32 мм, протяженностью 30 м	58
8	Замена водопровода по ул. Чаплыгина, 3 Ø 25 мм, протяженностью 20 м	41
9	Замена водопровода по ул. Дзержинского Ø 100 мм, протяженностью 100 м	250
10	Замена водопровода по пр. Восточный, 6 Ø 100 мм, протяженностью 100 м	250
11	Замена водопровода по пер. Пролетарский Ø 50 мм, протяженностью 200 м	540
12	Замена водопровода в д. Чемодариха Ø 50 мм, протяженностью 125 м	263
13	Замена водопровода по ул. Орджоникидзе, 21 Ø 100 мм, протяженностью 90 м	241
14	Замена водопровода по ул. Цэсовская и ул. Пятисотниц Ø 50 мм, протяженностью 110 м	242
15	Замена водопровода по ул. Свердлова, 26 Ø 50 мм, протяженностью 20 м	31
16	Замена водопровода по ул. Маяковского, 205 Ø 50 мм, протяженностью 85 м	179
17	Замена водопровода по ул. Некрасова, 17 Ø 50-100 мм, протяженностью 50 м	100
18	Замена водопровода по ул. Свердлова, 1 Ø 50 мм, протяженностью 55 м	104
19	Замена водопровода по ул. Первомайская, 37 Ø 50 мм, протяженностью 30 м	57
20	Замена водопровода по ул. Кузнечная Ø 100 мм, протяженностью 200 м	460
21	Замена водопровода по ул. Ленина, 18 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	50
22	Замена водопровода в п. Каменный Карьер Ø 50 мм, протяженностью 180 м	324
23	Замена водопровода от ул. Фрунзе, 2 до ул. Ленина, 115 Ø 160-225 мм, протяженностью 1280 м	6777
24	Замена водопровода «Радиановский» Ø 100 мм, протяженностью 140 м	343
25	Наладка устройств релейной защиты и автоматики, испытание электрооборудования	190
26	Ремонт запорной арматуры и водоразборных колонок	638
27	Установка люков с крышками	267
28	Установка пожарных гидрантов	99
	ИТОГО:	12274
2020 год		
1	Ремонт электрооборудования на насосных станциях № 6, 8	712
2	Замена водопровода по пер. Глинки, 31 Ø 32 мм, протяженностью 60 м	150
3	Замена водопровода по ул. Маяковского, 165 Ø 100 мм, протяженностью 70 м	210
4	Замена водопровода по ул. Бердниковой, 20 Ø 32 мм, протяженностью 40 м	100
5	Замена водопровода ул. Свердлова, 41 Ø 40 мм, протяженностью 10 м	20
6	Замена водопровода по ул. Шевченко, 5 Ø 40 мм, протяженностью 10 м	20
7	Ремонт стояков летних водопроводов водоразборных колонок № 15, 93, 96, 115, 330 Ø 40 мм, протяженностью 30 м	70
8	Прокладка водопровода по ул. Маяковского, 122 Ø 50 мм, протяженностью 60 м	180
9	Замена водопровода по пер. Глинки, 26 Ø 50 мм, протяженностью 35 м	75
10	Замена водопровода по ул. Чапаева, 8 Ø 50 мм, протяженностью 50 м	115
11	Замена водопровода по пер. Тургенева до водоразборной колонки № 30 Ø 50	175

№ п/п	Наименование мероприятия	Расходы на реализацию мероприятия, тыс. руб.
	мм, протяженностью 70	
12	Замена водопровода по ул. Торговая Ø 50 мм, протяженностью 35 м	65
13	Замена водопровода по ул. Полевая, 13-15 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	45
14	Замена водопровода по ул. Гейштова, 6 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	45
15	Замена водопровода по ул. Ленина, 14 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	35
16	Замена водопровода у водоразборной колонки № 156 Ø 50 мм, протяженностью 15 м	23
17	Замена водопровода от ул. Забойщика, 44 до ул. Забойщика, 40 Ø 100 мм, протяженностью 180 м	530
18	Замена водопровода в мкрн. Радужный Ø 100 мм, протяженностью 70 м	210
19	Замена водопровода по ул. Чапаева, 5 Ø 50 мм, протяженностью 60 м	108
20	Замена водопровода по ул. Ватутина, 2 Ø 25 мм, протяженностью 30 м	36
21	Замена водопровода по ул. Чапаева, 5 Ø 50 мм, протяженностью 60 м	68
22	Замена водопровода по ул. Верхняя Заозерная Ø 25 мм, протяженностью 25 м	49
23	Замена водопровода по ул. Демьяна Бедного, 3 Ø 32 мм, протяженностью 50 м	105
24	Замена водопровода по пер. Сенной Ø 50 мм, протяженностью 260 м	546
25	Замена водопровода по ул. Бердниковой, 52 Ø 50 мм, протяженностью 40 м	84
26	Замена водопровода по ул. Красная Ø 50 мм, протяженностью 230 м	345
27	Замена водопровода по пер. Амурский Ø 100 мм, протяженностью 170 м	340
28	Испытание электрооборудования	190
29	Установка пожарных гидрантов, ремонт запорной арматуры и водоразборных колонок	638
30	Установка люков с крышками	268
	ИТОГО:	5557
2021 год		
1	Ремонт запорной арматуры и испытание электрооборудования	712
2	Ремонт насосной станции № 8 и Храмцовой подкачной насосной станции	923
3	Замена водопровода по ул. Лазо Ø 50 мм, протяженностью 15 м	12
4	Замена водопровода по ул. Белинского Ø 50 мм, протяженностью 70 м	71
5	Замена водопровода по ул. Гейштова, 1 Ø 50 мм, протяженностью 70 м	147
6	Замена водопровода по ул. Орджоникидзе, 23 Ø 50 мм, протяженностью 20 м	23
7	Замена водопровода по ул. Первомайская, 87 Ø 50 мм, протяженностью 50 м	61
8	Замена водопровода по ул. Некрасова, 6 Ø 50 мм, протяженностью 20 м	19
9	Замена водопровода по ул. 1-ая Тимирязева, 40 Ø 32 мм, протяженностью 20 м	144
10	Замена водопровода по ул. Шевченко, 18 Ø 100 мм, протяженностью 30 м	42
11	Замена водопровода по ул. Цэммовская Ø 50 мм, протяженностью 50 м	120
12	Замена водопровода по ул. Бердниковой, 8 Ø 100 мм, протяженностью 25 м	62
13	Замена водопровода от ул. Кирова, 24 до пер. Копейский, 1 Ø 100 мм, протяженностью 75 м	187
14	Замена водопровода по пер. Тургенева Ø 50 мм, протяженностью 70 м	147
15	Замена водопровода по ул. Тургенева от водоразборной колонки № 30 до водоразборной колонки № 240 Ø 50 мм, протяженностью 125 м	262
16	Замена водопровода по ул. Кирова, 25 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	39
17	Замена водопровода по ул. Кирова, 24 до ул. Красношахтерская Ø 50 мм, протяженностью 40 м	76
18	Замена водопровода на ул. Ленина, 19 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	27
19	Замена водопровода по пер. Мельничный, 13-15 Ø 25 мм, протяженностью 40 м	84
20	Замена водопровода по ул. Горького, 17 Ø 32 мм, протяженностью 20 м	38
21	Замена водопровода по ул. Забойщика Ø 100 мм, протяженностью 25 м	78
22	Замена водопровода по ул. Лесная Ø 50 мм, протяженностью 150 м	465
23	Замена водопровода по ул. Демьяна Бедного, 3 Ø 25 мм, протяженностью 60	150
24	Установка пожарных гидрантов, ремонт запорной арматуры и водоразборных колонок	861
25	Установка люков с крышками	298
	ИТОГО:	5048

№ п/п	Наименование мероприятия	Расходы на реализацию мероприятия, тыс. руб.
2022 год		
1	Ремонт запорной арматуры и испытание электрооборудования	190
2	Ремонт насосной станции № 3 и Каркасной подкачной насосной станции	500
3	Замена врезки по ул. 2-ая Стахановская, 11/Б Ø 50 мм	204
4	Замена водопровода по ул. Цёммовская Ø 25 мм, протяженностью 65 м	130
5	Замена водопровода по пер. Лесопильный Ø 32 мм, протяженностью 250 м	525
6	Замена водопровода по ул. Сиреневая Ø 32 мм, протяженностью 50 м	105
7	Замена водопровода по ул. Детская, 30 Ø 50 мм, протяженностью 35 м	77
8	Замена водопровода по ул. Цёммовская, 2 Ø 25 мм, протяженностью 30 м	57
9	Замена водопровода по ул. Центральная п. Шахтерский Ø 50 мм, протяженностью 100 м	210
10	Замена водопровода по ул. Куйбышева, 6 Ø 32 мм, протяженностью 50 м	95
11	Замена водопровода по пер. Сенной, 9 Ø 32 мм, протяженностью 100 м	210
12	Замена водопровода по ул. Лермонтова, 3 Ø 50 мм, протяженностью 25 м	52
13	Замена водопровода по пер. Копейский, 1 Ø 50 мм, протяженностью 100 м	310
14	Замена водопровода по ул. Ленина, 18 Ø 50 мм, протяженностью 45 м	87
15	Замена водопровода по ул. Шевченко, 50 Ø 50 мм, протяженностью 30 м	63
16	Замена водопровода по ул. Торговая, 1 Ø 50 мм, протяженностью 60 м	114
17	Замена водопровода по ул. Детская, 32/А Ø 100 мм, протяженностью 40 м	81
18	Замена водопровода по ул. Орджоникидзе, 15 Ø 50 мм, протяженностью 45 м	95
19	Замена водопровода по ул. Забойщика, 46 Ø 50 мм, протяженностью 35 м	74
20	Замена водопровода по пер. Глинки, 6 Ø 50 мм, протяженностью 3 м	5
21	Замена водопровода по ул. Вокзальная, 10 Ø 50 мм, протяженностью 100 м	89
22	Замена водопровода по ул. Маяковского, 205 Ø 32 мм, протяженностью 40 м	82
23	Замена водопровода у водоразборной колонки № 83 Ø 32 мм, протяженностью 20 м	19
24	Замена водопровода по ул. Забойщика, 26-28 Ø 50 мм, протяженностью 40 м	84
25	Замена водопровода по пер. Копейский, 25 Ø 50 мм, протяженностью 15 м	31
26	Установка пожарных гидрантов, ремонт запорной арматуры и водоразборных колонок	861
27	Установка люков с крышками	299
	ИТОГО:	4649
2023 год		
1	Ремонт запорной арматуры и испытание электрооборудования	190
2	Ремонт насосной станции № 7	310
3	Замена водопровода по ул. Краснодонская, 2 Ø 50 мм протяженностью 6 м	15
4	Замена водопровода по ул. Антосяк 17 Ø 50 мм протяженностью 65 м	227
5	Замена водопровода по ул. Горького, 7 Ø 50 мм протяженностью 65 м	217
6	Замена водопровода по ул. Первомайская, 29 Ø 32 мм протяженностью 40 м	84
7	Замена водопровода по ул. Первомайская, 33 Ø 32 мм протяженностью 40 м	84
8	Замена водопровода по ул. Некрасова, 5 Ø 32 мм протяженностью 50 м	105
9	Замена водопровода по ул. Щорса, 7-9 Ø 32 мм протяженностью 150 м	315
10	Замена водопровода по ул. Декабрьских Событий, 9 Ø 50 мм протяженностью 40 м	124
11	Замена водопровода по ул. Забойщика, 10 Ø 50 мм протяженностью 100 м	309
12	Замена водопровода по пер. Глинки, 2 Ø 25 мм протяженностью 30 м	57
13	Замена водопровода по ул. 3-я Горняцкая Ø 25 мм протяженностью 100 м	190
14	Замена водопровода по ул. Шевченко, 27 Ø 50 мм протяженностью 15 м	46
15	Замена водопровода по ул. Детская, 2 Ø 50 мм протяженностью 100 м	350
16	Замена водопровода по ул. Дзержинского, 34 Ø 100 мм протяженностью 100 м	550
17	Замена водопровода по ул. Куйбышева, 26 Ø 50 мм протяженностью 100 м	350
18	Замена водопровода по ул. Щорса Ø 160 мм протяженностью 730 м	2200
19	Перекладка водопровода от ул. 1-ая Линейная до ул. 2-ая Линейная Ø 200 мм протяженностью 240 м	1096

№ п/п	Наименование мероприятия	Расходы на реализацию мероприятия, тыс. руб.
20	Установка пожарных гидрантов, ремонт запорной арматуры и водоразборных колонок	638
21	Установка люков с крышками	268
	ИТОГО:	7725

**6. Мероприятия, направленные
на повышение качества обслуживания абонентов**

1. Возможность погашения абонентами задолженности путем заключения договора реструктуризации с графиком погашения задолженности.

2. Своевременное опломбирование приборов учета холодной воды по заявкам абонентов.

3. Возможность передачи абонентами показаний приборов учета:

- через сайт общества с ограниченной ответственностью «Иркутская энергосбытовая компания» (<https://sbyt.irkutskenergo.ru>);
- по телефону контакт-центра 8-800-100-9777;
- через информационно-справочную службу «Магеллан» 8-901-63-22-999, 8(39546) 48-999;
- по электронной почте info@es.irkutskenergo.ru;
- в мобильном приложении «Иркутскэнергосбыт»;
- в виде СМС-сообщения на номер 8-985-770-75-75;
- с помощью сервиса dom.gosuslugi.ru.

Примечание:

- Ø – диаметр.

Управляющий делами администрации –
заместитель мэра города

Г.А. Попова