



ПРИКАЗ

11.12.2015 01/06-2774№

Шупашкар хули

ПРИКАЗ

11.12.2015 № 01/06-2774

г. Чебоксары

Об утверждении производственных программ организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на 2016-2018 годы производственные программы:
 - общества с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 1);
 - батыревского муниципального предприятия «Чистое село», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 2);
 - общества с ограниченной ответственностью «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 3);
 - общества с ограниченной ответственностью «Водоканал», осуществляющего водоотведение (приложение № 4);
 - общества с ограниченной ответственностью «Март», осуществляющего холодное водоснабжение на территории Санарпосинского сельского поселения Вурнарского района Чувашской Республики (приложение № 5);
 - общества с ограниченной ответственностью «Март», осуществляющего водоотведение на территории Санарпосинского сельского поселения Вурнарского района Чувашской Республики (приложение № 6);
 - общества с ограниченной ответственностью «Вурнары Завод СОМ», осуществляющего водоотведение (приложение № 7);
 - общества с ограниченной ответственностью «УК ЖКХ «Канашская», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 8);
 - общества с ограниченной ответственностью «УК ЖКХ «Канашская», осуществляющего водоотведение (приложение № 9);
 - федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 5» Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Чувашской Республике-Чувашии, осуществляющего транспортировку сточных вод (приложение № 10);
 - общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Звезда», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 11);
 - общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Звезда», осуществляющего водоотведение (приложение № 12);
 - общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 13);
 - общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис», осуществляющего водоотведение (приложение № 14);

муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского района, осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 15);

муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского района, осуществляющего водоотведение (приложение № 16);

общества с ограниченной ответственностью «Продстройхоз Маркет», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 17);

общества с ограниченной ответственностью «Исток», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 18);

общества с ограниченной ответственностью «Исток», осуществляющего водоотведение (приложение № 19);

общества с ограниченной ответственностью «ИСТОЧНИК», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 20);

общества с ограниченной ответственностью «ИСТОЧНИК», осуществляющего водоотведение (приложение № 21);

муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Моргаушское», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 22);

муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Моргаушское», осуществляющего водоотведение на территории Моргаушского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики (приложение № 23);

муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Моргаушское», осуществляющего водоотведение на территории Большесундырского и Москакасинского сельских поселений Моргаушского района Чувашской Республики (приложение № 24);

общества с ограниченной ответственностью «Сундырь - Хлеб», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 25);

муниципального унитарного предприятия «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого района, осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 26);

муниципального унитарного предприятия «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого района, осуществляющего водоотведение (приложение № 27);

общества с ограниченной ответственностью «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 28);

общества с ограниченной ответственностью «Очистные сооружения», осуществляющего водоотведение (приложение № 29);

общества с ограниченной ответственностью «Альянс-Комфорт», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 30);

общества с ограниченной ответственностью «Теплоэнергосеть», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 31);

общества с ограниченной ответственностью «Теплоэнергосеть», осуществляющего водоотведение (приложение № 32);

общества с ограниченной ответственностью «Теплоэнергосети», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 33);

общества с ограниченной ответственностью «Теплоэнергосети», осуществляющего водоотведение (приложение № 34);

общества с ограниченной ответственностью «ХЕВЕШ», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 35);

общества с ограниченной ответственностью «ХЕВЕШ», осуществляющего водоотведение (приложение № 36);

общества с ограниченной ответственностью «Ремонтно-эксплуатационное управление», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 37);

сельскохозяйственного производственного обслуживающего кооператива «Дружба», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 38);

сельскохозяйственного производственного обслуживающего кооператива «Дружба», осуществляющего водоотведение (приложение № 39);

акционерного общества «Газпром газораспределение Чебоксары» (санаторий «Волга»), осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 40);

акционерного общества «Газпром газораспределение Чебоксары» (санаторий «Волга»), осуществляющего водоотведение (приложение № 41);

общества с ограниченной ответственностью «Ремстройгрупп», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 42);

общества с ограниченной ответственностью «Ремстройгрупп», осуществляющего водоотведение (приложение № 43);

общества с ограниченной ответственностью «Новое село», осуществляющего холодное водоснабжение на территории Большекатрасьского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики (приложение № 44);

общества с ограниченной ответственностью «Новое село», осуществляющего водоотведение на территории Большекатрасьского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики (приложение № 45);

общества с ограниченной ответственностью «Новое село», осуществляющего холодное водоснабжение на территории Кшаушского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики (приложение № 46);

общества с ограниченной ответственностью «Новое село», осуществляющего водоотведение на территории Кшаушского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики (приложение № 47);

общества с ограниченной ответственностью «Новое село», осуществляющего водоотведение (очистку сточных вод) на территории Лапсарского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики (приложение № 48);

закрытого акционерного общества санаторно-курортный комплекс «Солнечный берег», осуществляющего водоотведение (очистку сточных вод) (приложение № 49);

индивидуального предпринимателя Буданова Тальгата Галимзяновича, осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 50);

общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего водоотведение (приложение № 51);

общества с ограниченной ответственностью «Спутник-1», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 52);

общества с ограниченной ответственностью «Спутник-1», осуществляющего водоотведение (приложение № 53);

общества с ограниченной ответственностью «Коммунальник», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 54);

общества с ограниченной ответственностью «Коммунальник», осуществляющего водоотведение (приложение № 55);

муниципального унитарного предприятия «Водоканал» города Алатыря Чувашской Республики, осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 56);

муниципального унитарного предприятия «Водоканал» города Алатыря Чувашской Республики, осуществляющего водоотведение (приложение № 57);

общества с ограниченной ответственностью «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 58);

общества с ограниченной ответственностью «Каналсеть», осуществляющего водоотведение (приложение № 59);

закрытого акционерного общества «Промтрактор - Вагон», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 60);

общества с ограниченной ответственностью «Железобетонные конструкции № 2», осуществляющего водоотведение (приложение № 61);

общества с ограниченной ответственностью «СУОР», осуществляющего водоотведение (приложение № 62);

открытого акционерного общества «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 63);

открытого акционерного общества «Водоканал», осуществляющего водоотведение (приложение № 64);

открытого акционерного общества «Водоканал», осуществляющего транспортировку сточных вод (приложение № 65);

муниципального унитарного предприятия «Шумерлинское производственное управление «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение (приложение № 66);

муниципального унитарного предприятия «Шумерлинское производственное управление «Водоканал», осуществляющего водоотведение (приложение № 67);

публичного акционерного общества «Т Плюс», осуществляющего транспортировку воды (приложение № 68);

публичного акционерного общества «Т Плюс», осуществляющего транспортировку сточных вод (приложение № 69);

2. Настоящий приказ опубликовать в республиканской газете «Вести Чувашии».

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Кадилову М.В.

И.о. руководителя

kol

М.В. Кадилова

Разработана:

МУП ЖКХ «Моргаушское»

Директор предприятия

Тимофеев С.Н.

(Ф.И.О. подпись)

Место печати

Утверждена:

приказом Государственной службы
Чувашской Республики по конку-
рентной политике и тарифам
от 11.12.2015 № 01/06-244

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «МОРГАУШСКОЕ»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ,
НА 2016-2018 ГОДЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «МОРГАУШСКОЕ»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, НА 2016-2018 ГОДЫ

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Моргаушское»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		2016	2017	2018
	Ремонт водопровода и замена глубинных насосов в с. Моргауши	175,67	184,34	191,81

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	153,50	153,50	153,50
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	153,50	153,50	153,50
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км	-	-	-
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	153,50	153,50	153,50
	- населению	тыс. куб.м	130,96	130,96	130,96
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	11,80	11,80	11,80

	- прочим потребителям	тыс. куб.м	10,74	10,74	10,74
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-
1.8	Протяженность сети	км	31,5	31,5	31,5
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	2,162	2,162	2,162

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	тыс. руб.	2246,22	2353,43	2468,44

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
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	%	-	-	-
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	%	-	-	-

5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	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	Ед./км.	-	-	-

	централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
--	---	--	--	--	--

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	1,24	1,21	1,21
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	-	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	тыс. куб.м/год	153,50	153,50	153,50

7. Отчет об исполнении производственной программы

Годы	Запланировано мероприятий для реализации, тыс. руб.	Фактически выполнено мероприятий, тыс. руб.	Процент освоения запланированных мероприятий, %
2014	24,05	93,95	390,64

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		2016	2017	2018
Мероприятия не предусмотрены				

Разработана:

МУП ЖКХ «Моргаушское»

Директор предприятия:

Тимофеев С.Н.

(Ф.И.О. подпись)

Место печати

Утверждена:

приказом Государственной службы
Чувашской Республики по конку-
рентной политике и тарифам
от 11.01.2016 № 01/06 - 57411

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «МОРГАУШСКОЕ»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ
МОРГАУШСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, НА 2016-2018 ГОДЫ

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «МОРГАУШСКОЕ»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ МОРГАУШСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МОРГАУШСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ, НА 2016-2018 ГОДЫ**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Моргаушское»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		2016	2017	2018
1.	Замена насоса (ОС 50 лет Октября в с. Моргауши)	52,89		
2.	Установка прибора учета сточных вод (ОС Молочный завод)	50,21		
3.	Ремонт кровли здания ОС 50 лет Октября в с. Моргауши	34,07		
4.	Замена газодувки очистных сооружений на 50 лет Октября в с. Моргауши	200,00		
5.	Замена задвижек насосного оборудования ОС 50 лет Октября в с. Моргауши		55,50	
6.	Замена емкости для приема сточных вод		99,04	
7.	Замена газодувки ОС Молочный завод		165,24	
8.	Очистка иловых площадок			57,75
9.	Ремонт трубопровода для подачи воздуха в аэротенки			264,28

3. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	129,99	129,99	129,99

1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	129,99	129,99	129,99
	- населения	тыс. куб.м	72,97	72,97	72,97
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	30,34	30,34	30,34
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	26,68	26,68	26,68
	- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	-	-
1.3	Протяженность сети	км.	4,3	4,3	4,3
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	2,319	2,319	2,319

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Финансовые потребности для реализации услуги водоотведения	тыс. руб.	3832,12	4004,16	4190,41

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

5.1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км.	-	-	-

5.2. Показатели очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:	%	-	-	-

3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-	-

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	2,80	2,80	2,80
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	-	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	тыс. куб.м/год	129,99	129,99	129,99

7. Отчет об исполнении производственной программы

Годы	Запланировано мероприятий для реализации, тыс. руб.	Фактически выполнено мероприятий, тыс. руб.	Процент освоения запланированных мероприятий, %
2014	53,55	41,95	78,34

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		2016	2017	2018
Мероприятия не предусмотрены				

Разработана:

МУП ЖКХ «Моргаушское»

Директор предприятия:

Тимофеев С.Н.

(Ф.И.О. подпись)

Место печати

Утверждена:

приказом Государственной службы
Чувашской Республики по конку-
рентной политике и тарифам
от 11.12.2015 № 1/06-2744

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «МОРГАУШСКОЕ»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ
БОЛЬШЕСУНДЫРСКОГО И МОСКАКАСИНСКОГО СЕЛЬСКИХ
ПОСЕЛЕНИЙ, НА 2016-2018 ГОДЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «МОРГАУШСКОЕ»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ
БОЛЬШЕСУНДЫРСКОГО И МОСКАКАСИНСКОГО СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ
МОРГАУШСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, НА 2016-2018 ГОДЫ

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Моргаушское»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		2016	2017	2018
1	Ремонт отмотки здания БОС д. Москакасы	30,75		
2	Устройство забора вокруг БОС с. Б.Сундырь	7,93		
3	Замена насоса с электродвигателем в КНС по ул. Мичурина в с. Б.Сундырь		40,59	
4	Замена насоса с электродвигателем в КНС по ул. Ленина в с. Б.Сундырь			42,23

3. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	72,76	72,76	72,76
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	72,76	72,76	72,76
	- населения	тыс. куб.м	51,49	51,49	51,49
	- потребителям, финансируемым из	тыс.	13,99	13,99	13,99

	бюджетов всех уровней	куб.м			
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	7,28	7,28	7,28
	- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	-	-
1.3	Протяженность сети	км.	7	7	7
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	1,378	1,378	1,378

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Финансовые потребности для реализации услуги водоотведения	тыс. руб.	2509,56	2612,77	2718,27

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

5.1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км.	-	-	-

5.2. Показатели очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:	%	-	-	-
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-	-

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018

1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	1,10	1,10	1,10
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	-	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016	2017	2018
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	тыс. куб.м/год	72,76	72,76	72,76

7. Отчет об исполнении производственной программы

Годы	Запланировано мероприятий для реализации, тыс. руб.	Фактически выполнено мероприятий, тыс. руб.	Процент освоения запланированных мероприятий, %
2014	6,56	132,80	2024,39

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		2016	2017	2018
Мероприятия не предусмотрены				