

УТВЕРЖДЕНО:

Глава Первомайского района
Оренбургской области

Директор
ООО «Ивушка»

Яценко А.А.

подпись, заверенная печатью



Щетинин С.С.

подпись, заверенная печатью



Производственная программа

Общество с ограниченной ответственностью «Ивушка»
Наименование организации, осуществляющей
холодное водоснабжение

в сфере холодного водоснабжения (питьевое водоснабжение)

на период реализации с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Ивушка»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	461988, Оренбургская область, Первомайский район, с. Мирошкино, ул. Центральная, 31
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Администрация Первомайского района Оренбургской области
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	461980, Оренбургская область, Первомайский район, п. Первомайский, ул. Советская, 33А

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятий
1.	Текущий ремонт и замена водопроводной сети
2.	Ремонт водопроводных колодцев
3.	Оснащение предприятия современными техническими средствами учета и контроля на всех этапах добычи и потребления воды

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Транспортировка питьевой воды	тыс. куб.м.	
2.	Транспортировка технической воды	тыс. куб.м.	
3.	Отпуск питьевой воды	тыс. куб.м.	49,441
4.	Отпуск технической воды	тыс. куб.м.	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.
1.	Производственные расходы	859,10
2.	Ремонтные расходы	11,76
3.	Административные расходы	155,99
4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	
5.	Амортизация	
6.	Расходы на арендную плату, концессионную плату, лизинговые платежи	
7.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	48,69
8.	Нормативная прибыль	
9.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	
10.	Итого НВВ (без НДС)	1075,53
11.	Итого НВВ (с НДС)	1075,53

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Дата начала реализации мероприятия	Дата окончания реализации мероприятия
1.	Текущий ремонт и замена водопроводной сети	01.01.2017г.	31.12.2017г.
2.	Ремонт водопроводных колодцев	01.01.2017г.	31.12.2017г.
3.	Оснащение предприятия современными техническими	01.01.2017г.	31.12.2017г.

средствами учета и контроля на всех этапах добычи и потребления воды		
--	--	--

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
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	%	0
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	%	0

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, 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./км.	0

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь ВОДЫ

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1,55
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя в периоде регулирования
1.	Показатели надежности и качества			
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с	%	0	0

	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			
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	%	0	0
2.	Показатели энергетической эффективности			
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9	9
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1,33	1,55
2.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	-	-
3.	Показатели надежности и бесперебойности			
3.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения	ед.	0	0
4.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	1041,70	1075,53

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 года №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия
1.	-