



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29 января 2015 года

№ 15-В

г. Новосибирск

Об утверждении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «Самур», осуществляющего на территории рабочего поселка Станционно-Ояшинский Мошковского района Новосибирской области холодное водоснабжение

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 №162/пр «Об утверждении перечня показателей 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», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 29.01.2015 № 4)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т:**

Утвердить прилагаемую производственную программу Общества с ограниченной ответственностью «Самур», осуществляющего на территории рабочего поселка Станционно-Ояшинский Мошковского района Новосибирской области холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2015 год.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа
Общества с ограниченной ответственностью «Самур», осуществляющего на территории рабочего
поселка Станционно-Ояшинский Мошковского района Новосибирской области холодное
водоснабжение (питьевая вода), на 2015 год**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Самур» (далее – организация), ОГРН 1145476145627, ИНН 5432215210; Новая ул., д. 10, п. Широкий Яр, Мошковский район, Новосибирская область, 633158
---	---

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Новосибирской области, Фрунзе ул., д.96, город Новосибирск, 630005
---	--

Период реализации производственной программы с 15.02.2015 по 31.12.2015

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (в том числе по снижению потерь воды при транспортировке), график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Ремонты	
1.1	Ремонт участка водопроводной сети по ул. Заводская, ул. Школьная, ул. Пионерская	2015
1.2	Ремонт водоразборных колонок	2015
1.3	Замена насоса на скважине	2015
1.4	Ремонт участка водопроводной сети по ул. 40 лет Победы, ул. Производственная	2015
2.	Улучшение качества питьевой воды	мероприятия организацией не предусмотрены
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	мероприятия организацией не предусмотрены

3. Планируемый объем подачи воды (реализация)

Планируемый объем подачи воды (реализация)	34,47 тыс. куб.м.
--	-------------------

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

694,29 тыс. руб.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

объектов централизованной системы водоснабжения			
№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
			2015
1. Показатели качества воды:			
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 (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,1
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,1
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	ед./ км	0
3. Показатели энергетической эффективности:			
3.1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объёме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,3
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч /м³	0,9
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой воды	кВт*ч /м³	

6. Расчет эффективности производственной программы

Плановые значения показателей надёжности, качества и энергетической эффективности эксплуатируемых организацией объектов централизованной системы водоснабжения (в редакции приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр) на 2014 год не утверждались, вследствие чего отсутствует возможность выполнить расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию

производственной программы в течение срока её действия.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

В истекшем периоде регулирования организация не осуществляла деятельность в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

Фактический объем подачи воды (реализация) _____ тыс. куб.м.

Фактическая выручка _____ тыс. руб.

Выполнение ремонтов _____ % от плана

Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению
эффективности деятельности организации _____ % от плана

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не предусмотрены.
