



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

27 декабря 2022 года

№ 660-В

г. Новосибирск

Об утверждении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «Генерация Сибири», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории микрорайона «Сибирский» поселка Голубой Залив Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на 2023 год

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 27.12.2022 № 58) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить производственную программу Общества с ограниченной ответственностью «Генерация Сибири» (ОГРН 1115476072579, ИНН 5405436860), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории микрорайона «Сибирский» поселка Голубой Залив Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на 2023 год согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 10 января 2023 года.

Руководитель департамента

Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа
Общества с ограниченной ответственностью «Генерация Сибири», осуществляющего горячее
водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории
микрорайона «Сибирский» поселка Голубой Залив Морского сельсовета Новосибирского района
Новосибирской области, на 2023 год**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Генерация Сибири» (ОГРН 1115476072579, ИНН 5405436860); Горский мкр., д. 40/1, офис 5, г. Новосибирск, Новосибирская область, 630032
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Новосибирской области, Некрасова ул., д.54, город Новосибирск, 630005
Период реализации производственной программы	с 10.01.2023 по 31.12.2023

**2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего
водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Ремонты	мероприятия организацией не предусмотрены
2.	Улучшение качества горячей воды	мероприятия организацией не предусмотрены
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	
3.1	Анализ качества предоставления услуг горячего водоснабжения	2023 год

3. Планируемый объем подачи воды (реализация)

Показатели	2023 год
Планируемый объем подачи воды (реализация), тыс. куб. м.	8,48

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Показатели	2023 год
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб. (с учетом НДС)	1 055,34

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2023 год
1. Показатели качества горячей воды:			
1.1	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
1.2	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения:			
2.1	Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость сети горячего водоснабжения в год	ед./км	-

6. Расчет эффективности производственной программы

Эффективность производственной программы, определяемая путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, составляет 3% снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на холодную воду (тарифу на холодную воду) и 1% снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на тепловую энергию (тарифу на тепловую энергию).

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Организация не осуществляла горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории микрорайона «Сибирский» поселка Голубой Залив Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области в 2021 году.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

1. Оперативное реагирование на обращения абонентов по вопросам устранения неисправностей в централизованных системах горячего водоснабжения.
2. Осуществление контроля качества поставляемой горячей воды в соответствии с требованиями санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», санитарных

правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденных постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2, от 28.01.2021 № 3.
