



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.11.2021 № 77

Великий Новгород

#### **О производственной программе и тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ» на 2022 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ» на 2022 год согласно приложению 1.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ» тарифы в сфере холодного водоснабжения на 2022 год согласно приложению 2.

3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ» тарифы в сфере водоотведения на 2022 год согласно приложению 3.

4. Тарифы, установленные в приложениях №№ 2,3, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

5. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Председатель комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области М.Н. Солтаганова



Приложение № 1  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 18.11.2021 № 77

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения и  
водоотведения общества с ограниченной ответственностью  
«НОВОИНВЕСТ» на 2022 год**

Раздел 1. Паспорт Производственной программы

Наименование регулируемой организации	Местонахождение
Общество с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ»	173000, г.Великий Новгород, ул. Б.Московская д.26
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173001г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д.6/11
Период реализации производственной программы	2022 год

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
	Холодное водоснабжение (транспортировка воды)
1.	Не предусмотрены
	Водоотведение (транспортировка сточных вод)
1.	Не предусмотрены

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2022 год
1	2	3	4
1.	Транспортировка воды		
1.1.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	359,64
1.2.	Потери воды	тыс. куб. м	0
1.3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0
1.4.	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	359,64
	Водоотведение		
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	359,64
1.1.	На собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	0
1.2.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	359,64

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2022, 1 полугодие	2022, 2 полугодие
1	2	3	4	5
1.	Холодное водоснабжение (транспортировка воды)	тыс. руб.	1520,714	1586,105
2.	Водоотведение (транспортировка сточных вод)	тыс. руб.	1692,507	1765,285

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
	Холодное водоснабжение (транспортировка воды)	
1.	Не предусмотрены	-
	Водоотведение (транспортировка сточных вод)	
1.	Не предусмотрены	-

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2022 год
1	2	3	4
	Холодное водоснабжение (транспортировка воды)		
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
1.1.	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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчета на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0
2.	Показатели энергетической эффективности		
2.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
2.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт.ч/ку б.м	0
	Водоотведение (транспортировка сточных вод)		
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1.	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед/км	0
2.	Показатели энергетической эффективности		
2.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ку б.м	0

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 01.01.2022	На 31.12.2022	Динамика
1	2	3	4	5	6
	Холодное водоснабжение (транспортировка воды)				
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				

1.1.	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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчета на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	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	%	0	0	0
2.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт.ч/ куб.м	0	0	0
	Водоотведение (транспортировка сточных вод)				
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед/км	0	0	0
2.	Показатели энергетической эффективности				
2.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	0	0	0

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший  
период регулирования  
**2020 год**

Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности  
объектов централизованных систем холодного водоснабжения и  
водоотведения

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2020 год
1	2	3	4
	Холодное водоснабжение (транспортировка воды)		
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
1.1.	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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчета на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0
2.	Показатели энергетической эффективности		
2.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
2.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт.ч/ку б.м	0
	Водоотведение (транспортировка сточных вод)		
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1.	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед/км	0
2.	Показатели энергетической эффективности		
2.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ку б.м	0

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
	Не предусмотрены

Приложение № 2  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 18.11.2021 № 77

Тарифы на транспортировку воды общества с ограниченной  
ответственностью «НОВОИНВЕСТ»  
на 2022 год

Наименование организации, оказывающей услугу по транспортировке воды муниципальному унитарному предприятию Великого Новгорода «Новгородский водоканал»	Тарифы на транспортировку воды, руб./куб. м (без НДС)	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Общество с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ»	4,23	4,41



Приложение № 3  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 18.11.2021 № 77

Тарифы на транспортировку сточных вод общества с ограниченной  
ответственностью «НОВОИНВЕСТ»  
на 2022 год

Наименование организации, оказывающей услугу по транспортировке сточных вод муниципальному унитарному предприятию Великого Новгорода «Новгородский водоканал»	Тарифы на транспортировку сточных вод, руб./куб. м (без НДС)	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Общество с ограниченной ответственностью «НОВОИНВЕСТ»	4,71	4,91