



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Р Е Ш Е Н И Е

30.11.2016 г.

№ 44/17

г. Нижний Новгород

Об установлении ОБЩЕСТВУ С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КОММУНАЛЬЩИК-НН», п. Новинки
Богородского муниципального района
Нижегородской области, тарифов в сфере
холодного водоснабжения и водоотведения для
потребителей Богородского муниципального
района Нижегородской области

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК-НН», п. Новинки Богородского муниципального района Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-522 от 22 ноября 2016 года:

1. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК-НН», п. Новинки Богородского муниципального района Нижегородской области, тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей Богородского муниципального района Нижегородской области в следующих размерах:

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения	Периоды регулирования		
		2016 год		2017 год
		С 1 декабря по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
1.	Питьевая вода			
1.1.	Ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб. м	36,60	36,60	38,02
1.2.	Ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб. м Население (с учетом НДС)	36,60	36,60	38,02
1.3.	Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес/куб. м в час	3,84830	3,84830	3,92009
1.4.	Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес/куб. м в час Население (с учетом НДС)	3,84830	3,84830	3,92009

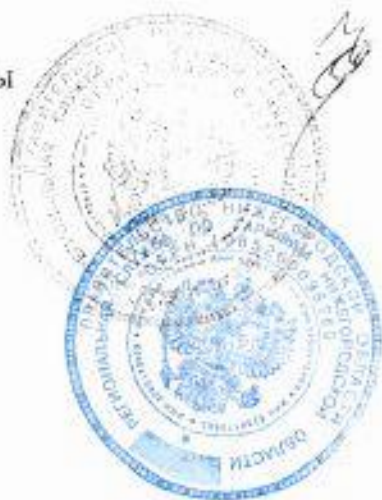
2.	Водоотведение			
2.1.	Ставка платы за водоотведение, руб./куб. м	38,60	38,60	40,36
2.2.	Ставка платы за водоотведение, руб./куб. м Население (с учетом НДС)	38,60	38,60	40,36
2.3.	Ставка платы за содержание системы водоотведения, тыс. руб. мес/куб. м в час	8,92226	8,92226	8,92226
2.4.	Ставка платы за содержание системы водоотведения, тыс. руб. мес/куб. м в час Население (с учетом НДС)	8,92226	8,92226	8,92226

2. Утвердить производственные программы ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК-НН», п. Новинки Богородского муниципального района Нижегородской области, в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно Приложениям 1 и 2 к настоящему решению.

3. Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

4. В связи с тем, что в отношении ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК-НН», п. Новинки Богородского муниципального района Нижегородской области, государственное регулирование ранее не осуществлялось, и на основании пункта 27 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406, тарифы, установленные пунктом 1 настоящего решения, действуют с 1 декабря 2016 года по 31 декабря 2017 года включительно.

Руководитель службы



А.В. Семенников

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 30 ноября 2016 года № 44/17

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы с 01.12.2016 г. по 31.12.2017 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК-НН» ИНН: 5245027023			
Местонахождение регулируемой организации	6076350, Нижегородская область, Богородский район, п.Новинки, ул.Центральная, д.5 помещение 12			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603082, Нижний Новгород, Кремль, корпус 1			
2. Объем подачи воды				
Наименование услуги	на период с 01.12.2016 по 31.12.2016	на период с 01.01.2017 по 31.12.2017		
Подаю воды всего, тыс.м ³ в том числе:	14,100	169,200		
- населению,	14,100	169,200		
- бюджетным потребителям,	-	-		
- прочим потребителям,	-	-		
- собственное потребление	-	-		
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Производственные расходы		477,682		477,682
Административные расходы		-		-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций		-		-
Расходы на амортизацию основных средств		-		-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату		78,434		78,434
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов		-		-
Итого за 2016 год:		556,116		556,116
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				

Производственные расходы		5852,325		5852,325
Административные расходы		-		-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций		-		-
Расходы на амортизацию основных средств		-		-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату		941,208		941,208
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов		-		-
Итого за 2017 год:		6793,533		6793,533
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения		35,000		35,000
Итого за 2016 год:		35,000		35,000
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения		428,400		428,400
Итого за 2017 год:		428,400		428,400
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2016 год:		-		-
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2016 год:		-		-

на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2016 год:		-		-
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения				
Наименование показателя	Ед.изм.	на период с 01.12.2016 по 31.12.2016	на период с 01.01.2017 по 31.12.2017	
Показатели качества воды				
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	0	
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	
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
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	-	-	
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-	-	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,57	0,57	
6. Расчет эффективности производственной программы				
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
		-		

на период с 01.01.2017 по 31.12.2017	-
Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы	
	Всего сумма, тыс. руб.
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016	591,116
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017	7221,933
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
Ранее в отношении данной организации государственное регулирование тарифов в сфере водоснабжения не осуществлялось.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 30 ноября 2016 года № 44/17

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы с 01.12.2016 г. по 31.12.2017 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК-НН» ИНН: 5245027023			
Местонахождение регулируемой организации	6076350, Нижегородская область, Богородский район, п.Новинки, ул.Центральная, д.5 помещение 12			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603082, Нижний Новгород, Кремль, корпус 1			
2. Объем принимаемых сточных вод				
Наименование услуги	на период с 01.12.2016 по 31.12.2016	на период с 01.01.2017 по 31.12.2017		
Принято сточных вод всего, тыс.м ³ в том числе:	14,100	169,200		
- населению,	14,100	169,200		
- бюджетным потребителям,	-	-		
- прочим потребителям,	-	-		
- собственное потребление	-	-		
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Производственные расходы		507,277		507,277
Административные расходы		-		-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций		-		-
Расходы на амортизацию основных средств		-		-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату		210,960		210,960
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов		-		-
Итого за 2016 год:		718,237		718,237
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				

Производственные расходы		6236,633		6236,633
Административные расходы		-		-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций		-		-
Расходы на амортизацию основных средств		-		-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату		2531,524		2531,524
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов		-		-
Итого за 2017 год:		8768,157		8768,157
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Расходы на материалы, запасные части для текущего ремонта		-		-
Итого за 2016 год:		-		-
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Расходы на материалы, запасные части для текущего ремонта		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2016 год:		-		-
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2016 год:		-		-
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				

Мероприятие 1		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2016 год:		-		-
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Мероприятие 1		-		-
Итого за 2017 год:		-		-
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
Наименование показателя	Ед.изм.	на период	на период	
		с 01.12.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	
Показатели качества воды				
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	
Показатели энергетической эффективности				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	2,33	2,33	
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				
на период с 01.12.2016 по 31.12.2016				
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017				
Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации				
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы				Всего сумма, тыс. руб.

на период с 01.12.2016 по 31.12.2016	718,237
на период с 01.01.2017 по 31.12.2017	8768,157
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
Ранее в отношении данной организации государственное регулирование тарифов в сфере водоснабжения не осуществлялось	