



26.08.2016

г. Казань

№ 20-ПР

УТВЕРЖДАЮ
Председатель
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам

М.Р.Зарипов

ПРОТОКОЛ

заседания Правления

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

Присутствовали:

председательствующий:

Зарипов М.Р., председатель Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

члены Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Борисова Л.П., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Симкачев Д.А., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Шарафутдинова О.А., начальник отдела организации, контроля и сопровождения тарифных решений;

Штром А.Л., первый заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Гайфуллин Р.Э., заместитель начальника отдела регулирования тарифов на транспортные услуги и услуги связи;

Кубашева Э.Э., заместитель начальника отдела регулирования тарифов теплоснабжающих организаций;

Малофеев А.В., заместитель начальника юридического отдела;

Устинова И.А., заместитель начальника отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТБО.

Повестка дня:

1. Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Публичным Акционерным Обществом «Нижекамскнефтехим» г.Нижекамска

Выступающий – Р.Э.Гайфуллин

2. Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Обществом с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» г.Набережные Челны

Выступающий – Р.Э.Гайфуллин

3. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Завод железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой» потребителям

Выступающий – Э.Э.Кубашева

4. Об установлении тарифов на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан» на 2016 – 2019 годы

Выступающий – И.А.Устинова

1. Слушали:

Гайфуллин Р.Э. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Публичным Акционерным Обществом «Нижекамскнефтехим» г.Нижекамска».

С заявлением по вопросу установления предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижекамскнефтехим» (далее – тарифы) в Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратилось предприятие ПАО «Нижекамскнефтехим» г. Нижекамск (далее – предприятие или ПАО «НКНХ»).

Уполномоченный по делу № 22/12 об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ПАО «Нижекамскнефтехим», назначенный приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.08.2016

№ Пр-203, при подготовке экспертного заключения руководствовался следующими законодательными и нормативными документами:

- постановлением Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 №239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)», с изменениями;

- Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468;

- Методическими указаниями по расчету тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях организациями промышленного железнодорожного транспорта и другими хозяйствующими субъектами в Республике Татарстан, утвержденными приказом Комитета Республики Татарстан по тарифам от 27.06.2009 № 98 (далее – Методика).

Местонахождение ПАО «Нижнекамскнефтехим»:

423574, РТ, г. Нижнекамск.

Генеральный директор – Бикмурзин Азат Шаукатович.

Транспортные услуги на подъездных железнодорожных путях осуществляет Управление железнодорожного транспорта ПАО «НКНХ» (далее – управление). На балансе управления в настоящее время находится 67,514 км железнодорожных путей со 184 стрелочными переводами, которые расположены на станциях «Заводская», «Нефтехимик», с подъездными путями к фронтам погрузки и выгрузки заводов и контрагентов, к контейнерной площадке, цеху текущего ремонта, промывочно-пропарочной станции, перегоном от станции «Биклянь» ОАО «РЖД» до станции «Заводская».

Предприятие имеет 10 собственных локомотивов серий ТЭМ-2, ТЭМ-2У, ТЭМ-2УМ и ТЭМ-18ДМ.

Действующий тариф в размере 9,76 рублей за 1 тн./км установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 25.07.2014 №7-14/т «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижнекамскнефтехим» г.Нижнекамска».

Перевозчик предлагает установить в 2016 г. тарифы в размере 10,30 рублей за 1 тн./км с увеличением к действующему уровню на 5,5 %.

Пересмотр тарифов обусловлен изменением цен на энергоресурсы, материалы для ремонта локомотивов и ж/д путей.

Уполномоченным по делу произведена экспертиза фактических затрат на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования промышленным железнодорожным транспортом ОАО «Нижнекамскнефтехим», (далее – на перевозки грузов) в 2015 году и экономически обоснованного тарифа на перевозку груза на 2016 год.

В соответствии с представленными документами, объем перевозки грузов для сторонних организаций в 2016 году в сравнении с фактическим объемом 2015 года увеличится на 2,9 %, грузооборот соответственно увеличится на 3,1 %.

Затраты по фонду оплаты труда и отчислений с заработной платы составили 54 192,3 тыс. рублей. При этом средняя заработная плата основного производственного персонала составляет 41 480 руб., численность 195 ед.

Затрат на материалы, горюче-смазочные материалы, энергетические затраты, амортизационные начисления, накладные расходы приняты с увеличением в соответствие с индексом потребительских цен, рекомендованным Минэкономразвития России на 2016 год.

Затраты на ТО и ремонты приняты со снижением на 16 % и составили 18 408,2 тыс. рублей.

Без увеличения тарифа доходы от перевозки грузов составят 163 228,3 тыс. рублей. При этом прогнозируется убыток в размере 9 098,1 тыс. рублей.

Затраты предприятия на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях УЖДТ ПАО «НКНХ» с учетом инфляции, прогнозируемой Минэкономразвития России на 2016 год, приведены в следующей таблице:

Наименование показателей	Ед. изм	2015 г.	2016 г. ПАО «НКНХ»	2016 г. ГКРТТ	% 2016/2015
		для сторонних организаций			
Объем перевозки грузов	тыс.тн.	4 054,5	4 171,4	4 171,4	102,9
Грузооборот	тыс.тн. км	16 224,2	16 724,2	16 724,2	103,1
Доходы	тыс. руб.	158 648,8	163 228,3	172 326,4	108,6
Затраты всего, в т.ч.	тыс. руб.	167 350,1	172 326,4	172 326,4	103,0
Фонд оплаты труда	тыс. руб.	39 401,8	41 305,1	41 305,1	104,8
Страховые взносы	тыс. руб.	12 382,6	12 887,2	12 887,2	104,1
Материалы	тыс. руб.	2 367,7	2 534,0	2 534,0	107,0
ГСМ	тыс. руб.	10 312,0	10 650,0	10 650,0	103,3
Энергозатраты	тыс. руб.	3 581,9	3 712,7	3 712,7	103,7
Амортизация	тыс. руб.	7 784,3	7 992,7	7 992,7	102,7
Затраты на ТО и ремонт	тыс. руб.	21 907,6	18 408,2	18 408,2	84,0
Общепроиз. расходы	тыс. руб.	27 138,8	30 990,7	30 990,7	114,2
Общехоз. расходы	тыс. руб.	14 919,5	15 477,9	15 477,9	103,7
Общекорбинатские расходы	тыс. руб.	25 896,9	26 661,7	26 661,7	103,0
Внепроизводственные расходы	тыс. руб.	1 656,9	1 706,2	1 706,2	103,0
Себестоимость	руб./тн.*км	10,31	10,30	10,30	100,0

Исходя из изложенного Госкомитет предлагает установить предельный максимальный тариф на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ПАО «Нижекамскнефтехим», на уровне экономически

обоснованных затрат в размере 10,30 руб. за 1 тн./км со средним увеличением к действующему уровню тарифа на 5,5 %.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Публичным Акционерным Обществом «Нижекамскнефтехим» г.Нижекамска».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

1.1. Установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Публичным Акционерным Обществом «Нижекамскнефтехим» г.Нижекамска, согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

2. Слушали:

Гайфуллин Р.Э. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Обществом с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» г.Набережные Челны».

С заявлением по вопросу установления предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Обществом с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» (далее – тарифы) в Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратилось предприятие Общество с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» (далее – предприятие или ООО «Железнодорожник»).

Уполномоченный по делу № 22/13 об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Железнодорожник», назначенный приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.08.2016 № Пр-204, при подготовке экспертного заключения руководствовался следующими законодательными и нормативными документами:

- постановлением Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)», с изменениями;

- Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468;

- Методическими указаниями по расчету тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях организациями

промышленного железнодорожного транспорта и другими хозяйствующими субъектами в Республике Татарстан, утвержденными приказом Комитета Республики Татарстан по тарифам от 27.06.2009 № 98 (далее – Методика).

Местонахождение ООО «Железнодорожник»:

423807, РТ, г. Набережные Челны, Энергорайон (Нижний бьеф) промзона, Авторемонтная, д.18.

Генеральный директор – Галак Игорь Алексеевич.

ООО «Железнодорожник» не оказывает услуги бюджетным организациям и населению. Регулирование тарифов данного предприятия не предполагает компенсаций из бюджета Республики Татарстан.

Для осуществления основного вида деятельности по оказанию транспортных услуг на подъездных железнодорожных путях необщего пользования в структуре предприятия имеются 3 маневровых района: Челнинский, Сидоровский и Круглопольский.

В структуре Челнинского маневрового района организованы станции Закамье, Лесоцех, Цементная, Авторемонтная.

В структуре Сидоровского маневрового района организованы станции Индустриальная, БСИ, ЗЯБ, Заводская, ТЭЦ.

Круглопольский маневровый район обслуживает станцию Нефтебаза.

В распоряжении ООО «Железнодорожник» находятся 7 арендованных локомотивов серии ТЭМ-2 и 2 собственных локомотива ТЭМ-2У и 18 ДЭМ.

Общая развернутая длина путей ООО «Железнодорожник» составляет 75,4 км.

Действующие тарифы установлены постановлением Госкомитета от 8 февраля 2013 года № 7-2/т «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях обществом с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» г.Набережные Челны».

Перевозчик предлагает установить в 2016 году тарифы с увеличением к действующему уровню на 17%.

Пересмотр тарифов обусловлен следующими причинами:

изменением технологической структуры организации работ при осуществлении подачи-уборки вагонов в целях эффективного и рационального использования технологических мощностей;

необходимостью проведения текущего ремонта железнодорожных путей в соответствии с предписаниями надзорных органов;

изменением цен на энергоресурсы, материалы для ремонта локомотивов и ж/д путей.

Уполномоченным по делу произведена экспертиза фактических затрат на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях

необщего пользования промышленным железнодорожным транспортом ООО «Железнодорожник» (далее – на перевозки грузов) в 2015 году и экономически обоснованных тарифов на перевозки грузов на 2016 год.

В соответствии с представленными документами, объем перевозки грузов в 2016 году в сравнении с объемом 2015 года в целом по предприятию увеличится на 4,0 %, грузооборот – на 6,1 %.

Госкомитетом затраты на 2016 год скорректированы в сторону уменьшения на общую сумму 12 082,1 тыс. рублей. Общая сумма затрат составит 143 249 тыс. рублей, что составляет 92,2 % от заявленной предприятием на 2016 год суммы затрат.

Затраты по фонду оплаты труда и отчислений с заработной платы приведены в соответствие с нормативной численностью основного производственного персонала и приняты в размере 46 894 тыс. рублей. При этом средняя заработная плата основного производственного персонала составляет 21 878 руб., численность 101 ед.

Сумма затрат по материалам скорректирована в соответствии с подтверждающими документами и составила 6 699 тыс. рублей. В затратах на материалы учтены расходы на приобретение материалов для текущего ремонта железнодорожных путей. Текущий ремонт планируется провести в соответствии с предписаниями надзорных органов.

Сумма затрат на горюче-смазочные материалы приведены в соответствие с индексом потребительских цен, рекомендованным Минэкономразвития России на 2016 год и принята в размере 10 849 тыс. рублей.

Сумма затрат на ТО и ремонты тепловозов и путевой техники принята в размере 8 571 тыс. рублей, плата за использование инфраструктуры и локомотива сторонних организаций - в размере 25 689 тыс. рублей. Указанные затраты приведены в соответствие с подтверждающими документами.

Сумма затрат по прочим расходам с увеличением на 22,3 % принята Госкомитетом по прогнозу предприятия. Данное увеличение связано с ростом затрат по арендной плате земли (ранее данный участок земли, по которой проходили железнодорожные пути ОАО «КГЭС», находилась в собственности третьих лиц. ОАО «КГЭС» в 2015 году выкупило данные земли и включила их в стоимость арендной платы для ООО «Железнодорожник») и затратами на ремонт депо подвижного состава. Ремонт депо планируется провести в соответствии с предписаниями надзорных органов.

Сумма затрат на аренду подвижного состава и железнодорожных путей принята в размере 11 448 тыс. рублей. Данные затраты приведены в соответствие с суммами по договорам аренды на 2016 г. и с учетом распределения данных затрат по видам деятельности.

Сумма лизинговых платежей на приобретение самосвала, необходимого для работ по ремонту ж/д. путей, принята в размере 737 тыс. рублей. Сумма лизинга принята в соответствии с графиком лизинговых платежей и с учетом распределения данных затрат по видам деятельности.

Технология и объем перевозки груза при этом осталась без изменения.

Затраты на развитие производства приняты в соответствии с инвестиционной программой (приобретение станка для обточки колесных пар тепловозов, станда для ремонта и испытания форсунок дизелей, станда для ремонта и обкатки ТНВД и дизелей подвижного состава, станда для ремонта и испытания автотормозного оборудования, станда ремонта и испытания электропневматических аппаратов тепловозов, что позволит улучшить и ускорить технологический процесс, уменьшит трудозатраты ремонтных работ и увеличит срок службы деталей и узлов).

Необходимая валовая выручка ООО «Железнодорожник» на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях, с учетом произведенных корректировок и затрат на развитие производства на 2016 год составит 148 957 тыс. рублей и приведена в следующей таблице:

Наименование показателей	Ед. изм	2015 г.	2016		% 2016/2015	
		Железнодорожник	Железнодорожник	ГКРТТ	Железнодорожник	ГКРТТ
Объем перевозки грузов	тыс. тн.	1 244	1 294	1 294	104,0	104,0
Грузооборот	тыс. тн. км	15 217	16 149	16 149	106,1	106,1
Себестоимость железнодорожных перевозок всего, в т.ч.:						
Фонд оплаты труда	тыс. руб.	34 472	40 170	36 353	116,5	105,5
Страховые взносы	тыс. руб.	9 996	11 763	10 541	117,7	105,5
Материалы	тыс. руб.	4 734	6 749	6 699	142,6	141,5
ГСМ	тыс. руб.	10 372	11 131	10 849	107,3	104,6
Энергозатраты	тыс. руб.	845	764	764	90,4	90,4
Амортизация	тыс. руб.	858	900	900	104,9	104,9
Затраты на ТО и ремонты	тыс. руб.	8 255	8 872	8 571	107,5	103,8
Плата за использование инфраструктуры и локомотива сторонних организаций	тыс. руб.	22 854	29 091	25 689	127,3	112,4
Прочие расходы, в том числе	тыс. руб.	25 094	30 697	30 697	122,3	122,3
<i>общехозяйственные расходы</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>23 798</i>	<i>20 514</i>	<i>20 514</i>	<i>86,2</i>	<i>86,2</i>
<i>налоги (аренда земли, экологический и транспортный)</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>1 296</i>	<i>4 182</i>	<i>4 182</i>	<i>322,7</i>	<i>322,7</i>
<i>прочие расходы (ремонт депо)</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>0</i>	<i>6 001</i>	<i>6 001</i>		

Аренда за подвижной состав и жд пути, лизинговые платежи, в т.ч	тыс. руб.	13 526	15 194	12 185	112,3	90,1
<i>лизинговые платежи</i>	<i>тыс. руб</i>	<i>821</i>	<i>1 297</i>	<i>737</i>	<i>158,0</i>	<i>89,8</i>
Итого себестоимость	тыс. руб	131 006	155 331	143 249	118,6	109,3
Затраты на развитие производства	тыс. руб	2865	5708	5708		
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	133 871	161 039	148 957	120,3	111,3

Анализ изменения и предлагаемые предельные максимальные тарифы представлены в сравнительной таблице:

Вид услуг	Утвержденные тарифы, руб. за 1 тонну	Предлагаемые тарифы, руб. за 1 тонну	Изменение в %
Перевозка груза на расстояние 4 км по уч. Лесоцех	77,08	80,08	103,9
Перевозка груза на расстояние 3 км по уч. Закамье	77,08	79,83	103,6
Перевозка груза на расстояние 4 км по уч. Цементный	77,08	77,08	100,0
Перевозка груза на расстояние 3 км по уч. Авторемонтный	77,08	77,08	100,0
Перевозка груза на расстояние 7 км по уч. Нефтебаза	108,18	111,78	103,3
Перевозка груза на расстояние 19 км по уч. Индустриальный	136,05	142,61	104,8
Перевозка груза на расстояние 17 км по уч. БСИ	136,05	139,95	102,9
Перевозка груза на расстояние 24 км по уч. ЗЯБ	136,05	138,06	101,5
Перевозка груза на расстояние 26 км по уч. ТЭЦ	197,76	200,42	101,3
Перевозка груза по уч. Заводской, в том числе			
грузы с низким коэффициентом использования грузоподъемности вагонов на расстояние 19 км (легковесный груз) за 1 вагон	2 274,0	2 376,33	104,5
грузы с нормативным использованием грузоподъемности вагонов на расстояние 19 км (тяжеловесный груз)		83,05	
Средневзвешенный тариф	110,15	115,10	104,5

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Обществом с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» г.Набережные Челны».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

2.1. Установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях Обществом с ограниченной ответственностью «Железнодорожник» г.Набережные Челны, согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

3. Слушали:

Кубашева Э.Э. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Завод железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой» потребителям».

На основании заявления ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» об установлении тарифов на тепловую энергию, приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее Госкомитет) от 29.07.2016 № 188 «Об открытии дела об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью ООО «Завод железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой» потребителям, на 2016 год и выборе метода регулирования» открыто тарифное дело № 20-202/тэ.

В соответствии с постановления Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и заявления организации при установлении тарифа на тепловую энергию на 2016 год принято решение применять метод экономически обоснованных расходов (затрат), о чем организация своевременно уведомлена.

ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» расположено:

юридический адрес: 420054 г. Казань, ул. Тихорецкая, д.2 А, пом.3;

почтовый адрес: 420005, г. Казань, пос. Победилово, а/я 14.

Руководитель организации – Переведенцев Олег Павлович.

ИНН 1659165373

Организация работает по общей системе налогообложения.

ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» занимается производством и передачей собственной тепловой энергии. Источником теплоснабжения является 1 котельная, которая эксплуатируется по договору аренды с ООО «Фирма «Монтажстрой».

Производство и передача тепловой энергии не является основным видом деятельности предприятия.

Установленная мощность котельной 3,85 Гкал/час. Присоединённая нагрузка составляет 2,4 Гкал/час. Загруженность котельной – 41,6%.

Сети теплоснабжения - 420 м в двухтрубном исчислении.

В соответствии с техническими характеристиками оснащение приборами учета тепловой энергии 50%.

Потребителями тепловой энергии ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» является население. Ранее услуги теплоснабжения для потребителей ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» оказывало ООО «Завод ЖБИ Элеваторстрой». ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» не является правопреемником ООО «Завод ЖБИ Элеваторстрой».

Справочно: Постановлением Госкомитета от 05.11.2015 №5-18/тэ для ООО «Завод ЖБИ Элеваторстрой», установлены тарифы на 2016 год:

1 полугодие – 1255,02 руб/Гкал (без учета НДС);

2 полугодие – 1310,72 руб./Гкал (без учета НДС).

В соответствии с п.22. постановления Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» на расчетный период регулирования расчетный объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг), определяется в соответствии с утвержденной схемой теплоснабжения, а в случае ее отсутствия - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями.

Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 марта 2015 г. №130 в утверждённой схеме теплоснабжения города Казани информации об источнике тепловой энергии ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» не отражено.

При расчете тарифа на 2016 год выработка тепловой энергии принята в объеме 6049,72 Гкал, в том числе следующие показатели:

- собственные нужды котельной 40,8 Гкал (0,67%) – по предложению организации;

- потери в объеме 196,72 Гкал (3,33%) – на уровне утвержденного значения для ранее обслуживающей организации ООО «Завод «ЖБИ «Элеваторстрой»;

- полезный отпуск 5812,20 Гкал (96,0%), в том числе реализуется:

- собственное потребление – 4046,20 Гкал (69,6%);

- население – 1766,0 Гкал (30,4%)

Баланс производства тепловой энергии

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Предложение организации	Принято ГКРТТ на 2016г.	Отклонение (%)
1	Производство тепловой энергии	Гкал	6112,70	6049,72	99,0
	Собственные нужды котельной	Гкал	40,8	40,8	100,0
2	Потери	Гкал	259,70	196,72	75,7
3	Полезный отпуск в том числе:	Гкал	5812,20	5812,20	100,0
3.1	<i>собственное потребление</i>	Гкал	4046,20	4046,20	100,0
3.2	<i>население</i>	Гкал	1766,0	1766,0	100,0

Распределение полезного отпуска:

1 полугодие – 3124,10 Гкал;

2 полугодие – 2688,10 Гкал.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные. Ответственность за достоверность данных несет организация.

Необходимая валовая выручка (далее - НВВ) по представленному проекту организации на 2016 год составила 10 040,91 тыс. руб. Предложенные организацией проекты тарифов на тепловую энергию на 2016 год составили:

- с 01.01.2016 года – 1255,02 руб./Гкал (без учета НДС),

- с 01.07.2016 года – 1368,82 руб./Гкал (без учета НДС) – с ростом 109,1% к

I полугодию 2016 г.

Уполномоченным по делу об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой», рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

В соответствии с макроэкономическими показателями Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год, одобренного на заседании Правительства Российской Федерации, применяются следующие индексы-дефляторы:

- природный газ с 1 июля	102,0%
- электрическая энергия	108,2%
- индекс потребительских цен	107,4%
- индекс цен промышленных производителей	106,7%

Значения по статьям затрат ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» на 2016 год представлены в таблице (Приложение 1).

Справочно:

1. Расходы на топливо (газ природный) для технологических целей приняты в сумме 4452,73 тыс. руб. со снижением к предложению организации на 38,54 тыс. руб.

Объем газа принят по предложению организации – 872,76 тыс.м³. Цена газа принята в соответствии с представленными счетами-фактурами на топливо с учетом индексации – 5101,89 руб./тыс. куб. м (4 группа потребления газа).

2. Расходы на сырье, основные материалы (хим.реагенты) приняты в сумме – 219,81 тыс. руб. со снижением к предложению организации на 4,02 тыс. руб.

3. Расходы оплату труда производственных рабочих приняты в сумме 1946,69 тыс. руб. со снижением к предложению организации на 24,28 тыс. руб.

Расходы приняты в соответствии с представленным штатным расписанием, численность принята – 10 шт.ед, среднемесячная заработная плата составила - 16 222,38 руб.

3. Отчисления на социальные нужды приняты в размере 30,2% от фонда оплаты труда персонала в сумме 587,90 тыс.руб.

4. Электроэнергия на технологические цели – 824,44 тыс. руб. со снижением к предложению организации на 117,92 тыс. руб.

Объем электроэнергии принят по предложению организации – 330,70 тыс.кВт.ч, и с учетом тарифа по третьей ценовой категории высокого напряжения (ВН) согласно данным мониторинга цен на электроэнергию за апрель 2016 года ОАО «Татэнергосбыт».

5. Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования – 772,37 тыс. руб., в том числе:

- фонд оплаты труда ремонтного персонала – 515,49 тыс. руб.

Согласно штатному расписанию, численность – 2 шт.ед., среднемесячная заработная плата – 21478,81 руб.

- отчисления на социальные нужды (30,2%)– 155,68 тыс. руб;

- услуги сторонних организаций 101,20 тыс.руб (ремонт котла, в соответствие с представленным договором № 16-28 от 16.08.2016).

6. Аренда основных производственных фондов – принято расчетное значение 441,82 тыс. руб. со снижением к предложению организации на 112,9 тыс.руб, на основании представленных обосновывающих документов:

- договор аренды недвижимого имущества с ООО «Фирма «Монтажстрой» - 145,14 тыс.руб. (аренда здания котельной, котельного оборудования, тепловых сетей);

- договор аренды имущества с «ООО «Трио-ВИС» - 296,68 тыс.руб. (аренда котла и оборудования КИПиА), с учетом срока эксплуатации оборудования, согласно техническому паспорту оборудования.

7. Общепроизводственные (цеховые) расходы приняты в сумме 545,20 тыс. руб., в том числе:

- ФОТ цехового персонала – 276,0 тыс.руб., численность - 1 шт.ед. (начальник цеха), среднемесячная заработная плата согласно штатному

расписанию 23000,0 руб. данные расходы перенесены из общехозяйственных расходов;

- социальные отчисления – 83,35 тыс.руб. (30,2%);

- прочие общепроизводственные расходы - 185,85 тыс. руб. на основании представленных обосновывающих документов:

тыс.руб.

Договор с ООО "НТЦ РТО "(экспертиза промышленной безопасности)	65,0
Договор с ФБУ «ЦСМ Татарстан» (проверка средств измерений)	0,74
Режимная наладка котлов	75,0
Техническое обслуживание КИПиА	30,51
Наладка приборов учета котельного оборудования	14,60
ИТОГО	185,85

8. Расходы на содержание сетей АО «Казэнерго» - 129,13 тыс. руб. согласно утвержденных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии постановлением Госкомитета от 05.11.2015 №5-17/тэ.

9. Величина годовой суммы НВВ для расчета тарифов на 2016 год принята в сумме 9920,08 тыс. руб. со снижением к предложению организации на 120,83 тыс. руб., в том числе:

НВВ на горячую воду – 2261,74 тыс. руб.

НВВ на производство пара – 7575,56 тыс. руб.

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию на 2016 год, поставляемую ООО «ЗЖБИИК «Элеваторстрой» потребителям, в размере:

- с момента вступления в силу постановления по 31 декабря 2016 года – 1310,58 руб./Гкал (без учета НДС).

Тарифы для населения:

- с момента вступления в силу постановления по 31 декабря 2016 года – 1546,48 руб./Гкал (с учетом НДС).

Рекомендации:

1. В соответствии с п.10 постановления Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» необходимо вести отдельный учет объема тепловой энергии, теплоносителя, а так же доходов и расходов по регулируемым видам деятельности. Привести бухгалтерский учет и учетную политику в соответствие с требованиями законодательства.

2. В соответствии с требованием законодательства организации необходимо на следующий период регулирования утвердить нормативы удельного расхода топлива на производство 1 Гкал тепловой энергии в установленном порядке.

**Смета расходов по формированию необходимой валовой выручки методом
экономически обоснованных расходов**

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	Производство и передача тепловой энергии						
			Предложение организации на 2016 год			Утверждено ГКРТТ НА 2016 год			
			Год	I-е полугодие	II-е полугодие	Год	Отклонение к предложению	I-е полугодие	II-е полугодие
1	Является ли организация плательщиком НДС	да, нет	да			да		-	-
2	Выработано	Гкал	6 112,70	3 283,30	2 829,40	6 049,72	99,0%	3 249,94	2 799,78
3	Собственные нужды котельных	Гкал	40,80	20,10	20,70	40,80	100,0%	20,10	20,70
5	Потери	Гкал	259,70	139,10	120,60	196,72	75,7%	105,74	90,98
6	Полезный отпуск теплоты	Гкал	5 812,20	3 124,10	2 688,10	5 812,20	100,0%	3 124,10	2 688,10
6.1	Горячая вода, в том числе:	Гкал	1 766,00	949,24	816,76	1 766,00	100,0%	949,24	816,76
6.1.1.	собственное потребление	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
6.1.2.	население	Гкал	1 766,00	949,24	816,76	1 766,00	100,0%	949,24	816,76
6.2	Отборный пар в том числе:	Гкал	4 046,20	2 174,86	1 871,34	4 046,20	100,0%	2 174,86	1 871,34
6.2.1.	собственное потребление от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	Гкал	4 046,20	2 174,86	1 871,34	4 046,20	100,0%	2 174,86	1 871,34
7	Топливо на технологические цели, всего, в том числе:	тыс.руб.	4 491,27	2 352,37	2 138,90	4 452,73	99,1%	2 363,54	2 089,18
7.1	Газ природный	тыс.руб.	4 491,27	2 352,37	2 138,90	4 452,73	99,1%	2 363,54	2 089,18
7.1.1	Объем газа	тыс.м3	872,76	468,76	404,00	872,76	100,0%	468,76	404,00
7.1.2	Цена газа	(руб./тыс.м3)	5 146,05	5 018,29	5 294,30	5 101,89	99,1%	5 042,12	5 171,25
8	Сырье, основные материалы, в том числе:	тыс.руб.	223,83	116,51	107,32	219,81	98,2%	109,91	109,91
8.2	Вспомогательные материалы (химреагенты)	тыс.руб.	223,83	116,51	107,32	219,81	98,2%	109,91	109,91
9	Основная и дополнительная оплата труда производственных рабочих	тыс.руб.	1 970,97	985,18	985,79	1 946,69	98,8%	1 064,32	882,36
10	Отчисления на соц. нужды с оплаты производственных рабочих	тыс.руб.	595,23	297,52	297,71	587,90	98,8%	321,43	266,47
11	Электроэнергия на технологические цели	тыс.руб.	942,36	514,92	427,44	824,44	87,5%	445,19	379,24
11.1	Количество электроэнергии	тыс.кВт.ч	330,70	180,70	150,00	330,70	100,0%	178,58	152,12
11.2	тариф	руб.кВт.ч	2,85	2,85	2,85	2,49		2,49	2,49
12	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования в том числе:	тыс.руб.	671,17	321,44	349,73	772,37	115,1%	413,03	359,34
12.1	Амортизация производственного оборудования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
12.2	Затраты на ремонт	тыс.руб.	671,17	321,44	349,73	772,37	115,1%	413,03	359,34
19.1	материалы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00			
19.2	заработная плата рем. персонала	тыс.руб.	515,49	246,88	268,61	515,49	100,0%	278,37	237,13
19.3	отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	155,68	74,56	81,12	155,68	100,0%	84,07	71,61

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	Производство и передача тепловой энергии						
			Предложение организации на 2016 год			Утверждено ГКРТТ НА 2016 год			
			Год	I-е полугодие	II-е полугодие	Год	Отклонение к предложению	I-е полугодие	II-е полугодие
19.4	услуги сторонних организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	101,20		50,60	50,60
13	Аренда (лизинг) основных производственных фондов	тыс.руб.	554,72	287,86	266,86	441,82	79,6%	220,91	220,91
16	Общепроизводственные (цеховые) расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	208,87	119,32	89,55	545,20	261,0%	272,60	272,60
16.1	Фонд оплаты труда	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	276,00		138,00	138,00
16.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	83,35		41,68	41,68
16.8	Прочие расходы	тыс.руб.	208,87	119,32	89,55	185,85	89,0%	92,93	92,93
17	Общехозяйственные расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	382,47	183,56	198,91	0,00	0,0%	0,00	0,00
17.1	Фонд оплаты труда АУП	тыс.руб.	247,27	118,42	128,84	0,00	0,0%	0,00	0,00
17.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	74,67	35,76	38,91	0,00	0,0%	0,00	0,00
	<i>Расходы на содержание сетей Казэнерго</i>					129,13		63,81	65,32
18	Всего расходов по полной себестоимости	тыс.руб.	10 040,91	5 178,70	4 862,21	9 920,08	98,8%	5 274,74	4 645,33
23	НВВ	тыс.руб.	10 040,91	5 178,70	4 862,21	9 920,08	98,8%	5 274,74	4 645,33
23.1	Горячая вода*	тыс.руб.	2 309,32	1 191,32	1 118,00	2 261,74	97,9%	1 191,31	1 070,43
23.2	Отборный пар*								
23.2.3	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см*	тыс.руб.	7 731,59	3 987,38	3 744,21	7 658,34	99,1%	4 083,43	3 574,90
24	Тариф	руб./Гкал	1 727,56	1 657,66	1 808,79	1 706,77	98,8%	1 688,40	1 728,11
24.1	Горячая вода	руб./Гкал	1 307,65	1 255,02	1 368,82	1 280,71	97,9%	1 255,02	1 310,58
24.2	Отборный пар								
24.2.3	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	руб./Гкал	1 910,83	1 833,40	2 000,82	1 892,72	99,1%	1 877,56	1 910,34
	<i>Тариф для населения</i>	руб./Гкал							1546,48

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Завод железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой» потребителям».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

3.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Завод железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой» потребителям, согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

4. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания

жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан» на 2016 – 2019 годы».

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 4 ст. 4 Федерального закона от 30.12.2004 № 210-ФЗ (в ред. от 27.07.2010 №237-ФЗ) тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов на утилизацию и захоронение ТБО осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

– Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

– Основы ценообразования в сфере деятельности организаций коммунального комплекса и Правила регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008г. № 520 (далее – Основы ценообразования);

– Методические указания по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15.02.2011 №47 (далее – Методические указания).

На основании заявления МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» об установлении тарифа на утилизацию (захоронение) ТБО на 2016-2019 гг. приказом Госкомитета от 02.08.2016 №191 открыто тарифное дело №26/212, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.3 Правил регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса.

Данные, приведенные в предложении об установлении тарифа на утилизацию (захоронение) ТБО, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

В соответствии с п. 19 Основ ценообразования решение о применении метода регулирования тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса принимается органом регулирования.

Для оценки экономической обоснованности затрат организации МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» на регулируемый период (2016-2019 гг.) использовался метод установления фиксированных тарифов, в соответствии с которым, на основании п.20 Основ ценообразования, тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса рассчитываются как отношение части

объема финансовых потребностей для реализации организацией коммунального комплекса производственной программы, определенных применительно к отдельному виду деятельности этой организации, к расчетному объему соответствующего вида товаров и услуг, реализуемому за период действия тарифов.

Финансовые потребности для реализации МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» производственной программы определяются как сумма расчетных значений расходов, относимых на регулируемый вид деятельности. Определение состава расходов, включаемых в расчет финансовых потребностей для реализации организацией коммунального комплекса производственной программы, и оценка их экономической обоснованности производятся в соответствии с Методическими указаниями.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Проектная вместимость полигона составляет 1664 тыс.куб.м, накопленный объем захороненных твердых бытовых отходов 847,2 тыс.куб.м, коэффициент заполняемости полигона составляет 51%. По технологическому процессу применяется метод захоронения. Сортировочной линии на полигоне нет.

Предприятие проводит захоронение отходов, принятых от населения, бюджетных и прочих организаций Нурлатского муниципального района.

Имущество передано МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» на праве хозяйственного ведения (договор о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием №2 от 26.02.2015) от «Палаты имущественных и земельных отношений» Нурлатского муниципального района РТ.

Ранее услугу утилизации (захоронения) ТБО в данном муниципальном районе оказывала организация ООО «Благоустройство пять». Данная организация представила в Госкомитет письмо о прекращении деятельности вход. №2200 от 28.04.2016.

Тарифы для данной организации были установлены постановлением Госкомитета от 22.11.2013 №10-49 /кс в размере:

ООО «Благоустройство пять»	Тариф на услуги по утилизации ТБО (руб./куб.м)					
	2014 год		2015 год		2016 год	
	с 1 января до 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января до 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января до 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	98,04	102,97	102,97	103,73	103,79	108,09

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг

Показатели	Ед.изм	ООО «Благоустройство пять»			МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства»							
		2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год прогноз		2017 год прогноз		2018 год прогноз		2019 год прогноз	
					год	% роста	год	% роста	год	% роста	год	% роста
Объем утилизации и захоронения ТБО, в том числе по потребителям:	тыс.м ³	56,48	59,43	54,02	62,75	116,2	62,75	100,0	62,75	100,0	62,75	100,0
от населения	тыс.м ³	39,47	41,56	37,60	44,30	117,8	44,30	100,0	44,30	100,0	44,30	100,0
	%	69,9	83,4	69,6								
от бюджетных организаций	тыс.м ³	5,18	4,49	4,27	3,36	78,7	3,36	100,0	3,36	100,0	3,36	100,0
от прочих потребителей	тыс.м ³	11,83	13,38	12,16	15,08	124	15,08	100,0	15,08	100,0	15,08	100,0
Общий объем утилизированных и захороненных ТБО	тыс.м ³	56,48	59,43	54,02	62,75	116,2	62,75	100,0	62,75	100,0	62,75	100,0
Объем захороненных ТБО	тыс.м ³	56,48	59,43	54,02	62,75	116,2	63,44	101,0	63,44	100,0	63,44	100,0

Объем утилизации и захоронения ТБО принят на основании предложения организации.

Планируемый объем и качество оказываемых услуг МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» рассчитаны в соответствии с технологическими регламентами, экологическими нормативами и имеющимися производственными возможностями предприятия.

Производственная программа предприятия по захоронению твердых бытовых отходов рассчитана исходя из потребности абонентов Нурлатского муниципального района в вывозе и дальнейшем захоронении твердых бытовых отходов, и в соответствии с установленными производственными мощностями объектов захоронения твердых бытовых отходов.

Экспертиза обоснованности расчета финансовых потребностей на реализацию производственной программы на 2016-2019 годы

Экспертиза проведена в соответствии с разделом IV Основ ценообразования.

При расчете тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса применены индексы-дефляторы, определенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017-2019 гг.

	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
рост цен на электроэнергию	108,2%	107,1%	105,9%	105,6%
рост заработной платы	107,4%	105,5%	104,8%	104,3%
рост прочих расходов	106,7%	105,3%	104,7%	104,7%

Индексы-дефляторы применяются в среднем за год к предыдущему году.

Тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса устанавливаются с учетом календарной разбивки.

Калькуляция расходов по утилизации (захоронению) ТБО МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ»

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прогноз организации			Расчет Госкомитета с учетом календарной разбивки														
			2016	2017	2018	2016	рост,%	2017		2017	рост,%	2018		2018	рост,%	2019		2019	рост,%	
						с 01.10.2016		с 01.01.2017	с 01.07.2017			с 01.01.2018	с 01.07.2018			с 01.01.2019	с 01.07.2019			
			нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
1	Является ли организация плательщиком НДС	(да / нет)	нет	нет	нет	нет	нет		нет	нет	нет		нет	нет	нет		нет	нет	нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		х	х	х	х	х		х	х	х		х	х	х		х	х	х	
2	Общий объем утилизированных (захороненных) ТБО	тыс м3	62,75	62,746	62,75	15,69	62,75	100%	31,37	31,37	62,75	100,0%	31,37	31,37	62,75	100,0%	31,37	31,37	62,75	100,0%
2.1	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ УТИЛИЗАЦИИ (ЗАХОРОНЕНИЯ) ТБО	тыс руб	8861,97	8 978,96	9 269,47	1 543,13	6 172,52	67%	3 159,46	3 159,46	6 318,91	102,4%	3 296,28	3 296,28	6 592,56	104,3%	3 427,92	3 427,92	6 855,83	104,0%
3	Сортировка ТБО - всего:	тыс руб																		
4	Утилизация ТБО - всего	тыс руб																		
5	Захоронение ТБО - всего	тыс руб	8861,97	8 978,96	9 269,47	1 543,13	6 172,52	67%	3 086,39	3 232,52	6 318,91	102,4%	3 232,59	3 359,97	6 592,56	104,3%	3 359,86	3 495,97	6 855,83	104,0%
5.1	Прямые расходы	тыс руб	4513,44	4 630,46	4 759,12	1 259,89	5 039,56	106%	2 542,84	2 660,16	5 203,00	103,2%	2 663,03	2 763,65	5 426,68	104,3%	2 763,54	2 871,61	5 635,15	103,8%
5.1.1	Материалы	тыс руб																		
5.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс руб	31,01	34,11	37,52	8,42	33,68	90%	17,42	18,65	36,07	107,1%	18,55	19,64	38,19	105,9%	19,62	20,72	40,33	105,6%
5.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	1920,00	1 920,00	1 920,00	418,89	1 675,56	87%	860,20	907,51	1 767,72	105,5%	904,57	947,99	1 852,57	104,8%	945,78	986,45	1 932,23	104,3%
5.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	579,84	579,84	579,84	126,50	506,02	87%	259,78	274,07	533,85	105,5%	273,18	286,29	559,47	104,8%	285,63	297,91	583,53	104,3%
5.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс руб	52,86	52,86	52,86	13,22	52,86	100%	26,43	26,43	52,86	100,0%	26,43	26,43	52,86	100,0%	26,43	26,43	52,86	100,0%
5.1.6	Аренда основного оборудования	тыс руб																		
5.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс руб	194,50	213,95	235,34	48,63	194,50	83%	82,81	87,19	170,00	87,4%	106,99	112,01	219,00	128,8%	95,02	99,48	194,50	88,8%
5.1.8	Цеховые расходы	тыс руб	1735,23	1 829,70	1 933,56	366,14	1 464,54	76%	745,30	784,81	1 530,11	104,5%	777,81	814,37	1 592,18	104,1%	814,37	852,65	1 667,01	104,7%
5.1.9	Прочие прямые расходы	тыс руб				278,10	1 112,40		550,90	561,50	1 112,40	100,0%	555,50	556,90	1 112,40	100,0%	576,70	587,98	1 164,68	104,7%
5.2	Косвенные (общеклассификационные расходы)	тыс руб	4348,53	4 348,50	4 510,36	283,24	1 132,96	25%	543,55	572,36	1 115,91	98,5%	569,56	596,33	1 165,88	104,5%	596,33	624,35	1 220,68	104,7%
6	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс руб	8861,97	8 978,96	9 269,47	1 543,13	6 172,52	67%	3 086,39	3 232,52	6 318,91	102,4%	3 232,59	3 359,97	6 592,56	104,3%	3 359,86	3 495,97	6 855,83	104,0%
6.1	Прямые расходы	тыс руб	4513,44	4 630,46	4 759,12	1 259,89	5 039,56	106%	2 542,84	2 660,16	5 203,00	103,2%	2 663,03	2 763,65	5 426,68	104,3%	2 763,54	2 871,61	5 635,15	103,8%
6.1.1	Материалы	тыс руб																		
6.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс руб	31,01	34,11	37,52	8,42	33,68	90%	17,42	18,65	36,07	107,1%	18,55	19,64	38,19	105,9%	19,62	20,72	40,33	105,6%

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прогноз организации			Расчет Госкомитета с учетом календарной разбивки														
			2016	2017	2018	2016	рост,%	2017		2017	рост,%	2018		2018	рост,%	2019		2018	рост,%	
						с 01.10.2016		с 01.01.2017	с 01.07.2017			с 01.01.2018	с 01.07.2018			с 01.01.2019	с 01.07.2019			
6.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	1920,00	1 920,00	1 920,00	418,89	1 675,56	87%	860,20	907,51	1 767,72	105,5%	904,57	947,99	1 852,57	104,8%	945,78	986,45	1 932,23	104,3%
6.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	579,84	579,84	579,84	126,50	506,02	87%	259,78	274,07	533,85	105,5%	273,18	286,29	559,47	104,8%	285,63	297,91	583,53	104,3%
6.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс руб	52,86	52,86	52,86	13,22	52,86	100%	26,43	26,43	52,86	100,0%	26,43	26,43	52,86	100,0%	26,43	26,43	52,86	100,0%
6.1.6	Аренда основного оборудования	тыс руб																		
6.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс руб	194,50	213,95	235,34	48,63	194,50	83%	82,81	87,19	170,00	87,4%	106,99	112,01	219,00	128,8%	95,02	99,48	194,50	88,8%
6.1.8	Цеховые расходы	тыс руб	1735,23	1 829,70	1 933,56	366,14	1 464,54	76%	745,30	784,81	1 530,11	104,5%	777,81	814,37	1 592,18	104,1%	814,37	852,65	1 667,01	104,7%
6.1.9	Прочие прямые расходы	тыс руб				278,10	1 112,40		550,90	561,50	1 112,40	100,0%	555,50	556,90	1 112,40	100,0%	576,70	587,98	1 164,68	104,7%
6.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс руб	4348,53	4 348,50	4 510,36	283,24	1 132,96	25%	543,55	572,36	1 115,91	98,5%	569,56	596,33	1 165,88	104,5%	596,33	624,35	1 220,68	104,7%
7	Валовая прибыль	тыс руб	132,58	273,24	282,06	27,98	111,92	40%	55,96	55,96	111,92	100,0%	55,96	55,96	111,92	100,0%	55,96	55,96	111,92	100,0%
7.1	Товарная продукция	тыс руб	8994,55	9 252,20	9 551,53	1 571,11	6 284,43	66%	3 142,35	3 288,48	6 430,83	102,3%	3 288,55	3 415,93	6 704,48	104,3%	3 415,82	3 551,92	6 975,48	104,0%
7.2	Среднеопускной тариф без учета инвестиционной надбавки	тыс руб	143,35	147,46	152,23	100,16	100,16	66%	100,16	104,82	102,49	102,3%	104,82	108,88	106,85	104,3%	108,88	115,11	111,17	104,0%
		тыс руб							100,00%	104,65%			100,00%	103,87%			100,00%	105,73%		

Характеристики основных статей затрат на весь технологический процесс на 2016 год

1. Затраты на покупную электрическую энергию

На освещение полигона и отопление производственного помещения затраты на покупную электрическую энергию заявлены организацией в размере 31,01 тыс.руб. Расходы на покупку электрической энергии приняты в размере 33,68 тыс.руб. с ростом на 2,66 тыс.руб. Поставщиком электроэнергии является ОАО «Татэнергосбыт» (договор на поставку электроснабжения № 95288 Э от 24.03.2015). Объем поставки эл.энергии НН – 6,33 тыс.кВт.

При расчете принята стоимость эл.энергии НН – 5,7 руб./кВт.ч(На основании счет –фактуры за июль 2016г.)

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 2181,58 тыс.руб., в том числе:

- расходы на оплату труда основного производственного персонала – 1675,56 тыс.руб.;

- отчисления на социальные нужды (30,2%) – 506,02 тыс.руб.

Госкомитетом затраты по данной статье приняты из расчета 11 единиц персонала.

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Захоронение ТБО			
Машинист бульдозера	1,00	20,37	20,37
Рабочий по благоустройству	8,00	11,90	95,20
Сторож (полигон)	2,00	12,03	24,06
Итого	11,0	12,69	1675,56

Затраты приняты в полном объеме по предложению организации.

3. Затраты на ремонт

Организация планирует провести ремонт трактора гусеничного Т-170 и УАЗ-90945 на общую сумму 221,28 тыс.руб. Приняты затраты только на приобретение запасных частей для трактора гусеничного Т-170 в сумме 194,50 тыс.руб., согласно дефектной ведомости.

4. Цеховые расходы

Организацией цеховые затраты заявлены в сумме 1735,23 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 1464,54 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет 270,69 тыс.руб.

№ п/п	Статьи затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза организации,%
1	Заработная плата цехового персонала (мастер и водитель автомобиля УАЗ)	415,80	207,90	50,00
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы цехового персонала	125,57	62,79	50,00
3	ГСМ (договор №1259-сбр от 01.07.2016 г., договор №45 от 01.07.2016 г.)	905,26	905,26	100,0
4	Амортизация ОС цехового назначения	84,20	84,20	100,0

№ п/п	Статьи затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза организации, %
5	Затраты на ремонт цеховые	26,78	26,78	100,0
6	Услуги утилизации опасных отходов (договор №72 от 14.01.2016)	70,00	70,00	100,0
7	Услуги ФГФУЗ "Центр гигиены и эпидимиологии" (договор №432/с от 15.07.2016)	47,57	47,57	100,0
8	Охрана труда, в том числе спецжиры, спецодежда, профосмотры, моющие средства (договор №24 от 15.06.2016 г.)	31,26	31,26	100,0
9	Оказание услуг по предрейсовому осмотру (договор №57 от 01.07.2016)	28,79	28,79	100,00
Итого		1735,23	1464,54	84,40

Расчет ГСМ:

Трактор гусеничный Т-170 (21 785,60 литров диз. топлива в год * 34,50 руб/литр= 751 603,20 руб. в год)

УАЗ 3909 (1 712,91 литров АИ-92 в год * 34,60 руб/литр= 59 266,69 руб. в год)

Смазочные материалы (1 243,61 литров в год * 75,90 (средняя стоимость)=94 390 руб в год)

Отклонение от прогноза организации составляет 270,69 тыс.руб.

Затраты по статье «Заработная плата цехового персонала (мастер и водитель автомобиля УАЗ)» и «Отчисления на социальное страхование от заработной платы цехового персонала» приняты по ставке 0,5 в связи с осуществлением организацией деятельности по обслуживанию жилого фонда.

** Справочно: В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы. В соответствии с бухгалтерским учетом и учетной политикой организации общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и включают информацию о расходах для нужд управления, не связанных непосредственно с управленческим процессом.*

5. Амортизация основных средств на 2016 год принята в сумме 52,86 тыс.руб. на уровне прогноза организации. На балансе организации стоит трактор гусеничный Т -170 с балансовой стоимостью 370,00 тыс.руб.

6. Прочие прямые расходы

В прочие прямые расходы включены расходы в сумме 1112,40 тыс.руб. на аренду автомашины КАМАЗ и экскаватора для проведение работ по обваловке и пересыпе грунтом карты полигона, согласно технологического регламента работы полигона ТБО. Промежуточная и окончательная изоляция уплотненного слоя отходов осуществляется грунтом. Грунт доставляется самосвалом КАМАЗ 515, грузоподъемностью 10 тн. Из разрабатываемого котлована четвертой очереди полигона. Разработка и погрузка грунта

осуществляется экскаватором с емкостью ковша 1 м³. Слой промежуточной изоляции составляет 0,25 м.

7. Общеэксплуатационные расходы заявлены организацией в размере 15530,47 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 4046,29 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составило 11484,18 тыс руб.

Затраты на оплату труда АУП приняты в сумме 2403,96 тыс.руб., численность АУП 12 чел. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в размере 726,00 тыс руб.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза,%
1	Заработная плата АУП	4986,84	2403,96	48,2
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	1506,03	726,00	48,2
3	Амортизация ОС общехозяйственного назначения	1798,86	105,88	5,88
4	Затраты на ремонт общеэксплуатационного оборудования	302,16	0,00	0,00
5	Электроэнергия на общеэксплуатационные расходы (договор №95288 Э от 24.03.2015 г.)	322,16	54,80	17,0
6	Транспортные расходы	1051,10	123,65	11,76
7	Охрана вневедомственная (договор №210-П от 01.06.2016 г.)	11,70	11,7	100,00
8	Услуги ЕРЦ (договор №1 от 18.01.2016	314,82	0,00	0,00
9	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь) (договор №102040023 от 20.01.2016 г.)	104,61	104,61	100,00
10	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	181,65	301,04	165,7
11	Предрейсовый осмотр (договор №57 от 01.07.2016 г.)	71,99	0,00	0,00
12	Медицинский профилактический осмотр (договор №24 от 15.06.2016 г.)	49,05	0,00	0,00
13	ГСМ (договор №1259-сбр от 01.07.2016 г.)	3 774,27	0,00	0,00
14	Холодное снабжение и водоотведение (договор №3/16-ВК от 20.01.2016 г.)	107,23	107,23	100,00
15	Техническое обслуживание системы автоматика 2-х котлов RSA -100 в котельной городской бани	43,56	0,00	0,00
16	Выполнение сметных работ	69,60	0,00	0,00
17	Проведение энергетического обследования в многоквартирных домах	121,00	0,00	0,00
18	Услуги по формированию документации для получения лицензии	400,00	80,00	20,00
19	Услуги дератизации, дезинфекции и дезинсекции в многоквартирных домах	14,71	0,00	0,00
20	Технические инвентаризация, паспортизация, изготовление копии паспорта Полигон ТБО	27,43	27,43	100,00
21	Монтаж пожарной сигнализации в городской бане	84,72	0,00	0,00
22	Монтаж пожарной сигнализации в городской бане	78,39	0,00	0,00
23	Техническое обслуживание ветканалов, газоходов, дымоходов	108,60	0,00	0,00
Итого		15 530,47	4 046,29	26,1
Услуги захоронения ТБО 28%			1 132,96	

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1,00	35,00	420,00
Бухгалтер	1,00	23,00	276,00
Экономист	1,00	20,00	240,00
Юристконсульт	1,00	12,00	144,00
Инженер по проектно-сметной работе	1,00	9,00	108,00
Менеджер по персоналу	1,00	18,00	216,00
Энергетик	1,00	15,00	180,00
Инженер	1,00	12,70	152,40
Главный механик	1,00	18,00	216,00
Инженер по охране окружающей среды	1,00	17,25	207,00
Заведующий бани	0,00	15,00	0,00
Уборщик производственных и служебных помещений	0,00	7,40	0,00
Паспортист	0,00	8,00	0,00
Мастер	0,00	20,00	0,00
Слесарь - сантехник	0,00	8,05	0,00
Контролер	0,00	11,65	0,00
Уборщик производственных и служебных помещений	1,00	8,88	106,56
Диспетчер	1,00	11,50	138,00
Механик (сменный)	0,00	9,97	0,00
Водитель автомобиля (мусоровоз)	0,00	18,70	0,00
Водитель автомобиля (бункеровоз)	0,00	18,70	0,00
Тракторист (МТЗ)	0,00	17,40	0,00
Итого	12,00	16,69	2403,96

Исключены должности (заведующего бани, паспортиста, мастера, слесаря-сантехника, контролера, водителя автомобиля (мусоровоза), водителя автомобиля (бункеровоза), тракториста (МТЗ), механика (сменного), уборщика в связи с тем что они не относятся к управленческому персоналу.

Исключены затраты на услуги ЕРЦ, предрейсовый осмотр, медицинский профилактический осмотр, ГСМ на транспортировку ТБО, техническое обслуживание системы автоматике 2-х котлов RSA -100 в котельной городской бани, выполнение сметных работ, проведение энергетического обследования в многоквартирных домах, услуги дератизации, дезинфекции и дезинсекции в многоквартирных домах, монтаж пожарной сигнализации в городской бане, техническое обслуживание ветканалов, газоходов, дымоходов как не относящиеся к регулируемой деятельности.

Услуги по формированию документации для получения лицензии распределены на 5 лет. (Лицензия на осуществление деятельности по захоронению ТБО выдана на бессрочный срок).

Организация при предоставлении проекта затрат на оплату земельного налога в 2016 году применила коэффициент 0,58 в связи с оплатой налога только с момента передачи имущества, Госкомитет принял решение запланировать затраты на уплату земельного налога в расчете на полный год.

Не приняты затраты на амортизацию бункеровозов, щеток и здания бани.

Распределение общеэксплуатационных расходов производится согласно учетной политики организации пропорционально заработной плате основных рабочих. Доля общеэксплуатационных расходов по утилизации и захоронению ТБО составляет 28%.

№ п/п	Виды деятельности	Удельный вес базы в разрезе видов деятельности в %	Распределение общехозяйственных расходов по видам деятельности, тыс. руб.
1	Водоснабжение	0,00	0,00
2	Водоотведение	0,00	0,00
3	ТБО	28,00	1 132,96
4	Теплоснабжение	0,00	0,00
5	Прочие	72,00	2 913,33
	ИТОГО	100,00	4 046,29

Таким образом, общеэксплуатационные расходы на услугу по утилизации и захоронению ТБО составят 1132,96 тыс руб.

Необходимая валовая прибыль сформирована с учетом финансовых потребностей предприятия на уплату налога при упрощенной системе налогообложения:

на 2016 год - 111,92 тыс.руб.

Заключение

По итогам рассмотрения обоснованности расчета финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, предлагается установить:

МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ»	Тариф на услуги по утилизации и захоронению ТБО (руб./куб.м)										
	2016 год		2017 год			2018 год			2019 год		
	с 1 октября по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	%	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	%	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 сентября	%	
	100,16	100,16	104,82	104,6	104,82	108,88	103,8	108,88	115,11	105,7	

Данный тариф согласован с руководителем предприятия МУП «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района РТ» и руководством Нурлатского муниципального района.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан» на 2016 – 2019 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

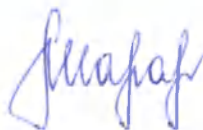
4.1. Установить тарифы на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан», с календарной разбивкой согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

4.2. Тарифы, установленные в пункте 4.1 настоящего протокола, действуют с 1 октября 2016 года по 31 декабря 2019 года.

4.3. Согласовать основные показатели производственной программы муниципального унитарного предприятия «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан» в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов согласно приложению 5 к настоящему протоколу.

4.4. Муниципальному унитарному предприятию «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан» раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 1140, в установленные сроки.

Протокол вела



О.А.Шарафутдинова

Приложение 1
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 26.08.2016 № 20-пр

Предельные максимальные тарифы на транспортные услуги,
оказываемые на подъездных железнодорожных путях
Публичным Акционерным Обществом «Нижнекамскнефтехим» г.Нижнекамска

Раздел I. Предельные максимальные тарифы

№ п/п	Вид услуг	Единица измерения	Предельный максимальный тариф, в рублях (без учета НДС)
1.	Перевозка груза на расстояние 1 км	1 тонна	10,30

Раздел II. Прочие условия

1. Тарифы на работы и услуги, выполняемые предприятием промышленного железнодорожного транспорта, но не предусмотренные разделом I «Предельные максимальные тарифы», устанавливаются соглашением сторон в соответствии с Методическими рекомендациями по формированию тарифов и сборов на работы и услуги, выполняемые промышленным железнодорожным транспортом, утвержденными распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 20 декабря 2001 г. № АН-104-р.

2. Плата за перевозку груза и погрузочно-разгрузочные работы взимается с заказчика за фактический вес перевезенного груза.

3. Расстояние для взыскания платы за перевозку груза устанавливается в километрах с округлением до целого числа.

Приложение 2
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 26.08.2016 № 20-пр

Предельные максимальные тарифы на транспортные услуги,
оказываемые на подъездных железнодорожных путях Обществом с
ограниченной ответственностью «Железнодорожник» г.Набережные Челны

Раздел I. Предельные максимальные тарифы

№ п/п	Вид услуг	Единица измерения	Предельный максимальный тариф, в рублях (без учета НДС)
1.	Перевозка груза на расстояние 4 км по участку Лесоцех	1 тонна	80,08
2.	Перевозка груза на расстояние 3 км по участку Закамье	1 тонна	79,83
3.	Перевозка груза на расстояние 4 км по участку Цементный	1 тонна	77,08
4.	Перевозка груза на расстояние 3 км по участку Авторемонтный	1 тонна	77,08
5.	Перевозка груза на расстояние 7 км по участку Нефтебаза	1 тонна	111,78
6.	Перевозка груза на расстояние 19 км по участку Индустриальный	1 тонна	142,61
7.	Перевозка груза на расстояние 17 км по участку БСИ	1 тонна	139,95
8.	Перевозка груза на расстояние 24 км по участку ЗЯБ	1 тонна	138,06
9.	Перевозка груза на расстояние 26 км по участку ТЭЦ	1 тонна	200,42
10.	Перевозка груза по участку Заводской, в том числе		
10.1	грузы с низким коэффициентом использования грузоподъемности вагонов* на расстояние 19 км	1 вагон	2 376,33
10.2	грузы с нормативным использованием грузоподъемности вагонов* на расстояние 19 км	1 тонна	83,05

* - в соответствии с Методическими рекомендациями по формированию тарифов и сборов на перевозку грузов, погрузочно-разгрузочные работы и другие услуги, выполняемые промышленным железнодорожным транспортом, согласованные Департаментом цен Минэкономки РФ 10.02.1997, коэффициент использования грузоподъемности определяется предприятием по фактическим данным.

Раздел II. Прочие условия

1. Тарифы на работы и услуги, выполняемые предприятием промышленного железнодорожного транспорта, но не предусмотренные разделом I «Предельные максимальные тарифы», устанавливаются соглашением сторон в соответствии с Методическими рекомендациями по формированию тарифов и сборов на работы и услуги, выполняемые промышленным железнодорожным транспортом, утвержденными распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 20 декабря 2001 г. № АН-104-р.

2. Плата за перевозку груза и погрузочно-разгрузочные работы взимается с заказчика за фактический вес перевезенного груза.

3. Расстояние для взыскания платы за перевозку груза устанавливается в километрах с округлением до целого числа.

Приложение 3
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 26.08.2016 № 20-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность),
поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Завод
железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой» потребителям

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Город Казань							
1	Общество с ограниченной ответственностью «Завод железобетонных изделий и конструкций «Элеваторстрой»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	со дня вступления в силу постановления по 31.12.2016	1310,58	-	-	-	-	-
1.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	одноставочный, руб./Гкал	со дня вступления в силу постановления по 31.12.2016	1546,48	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение 4
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 26.08.2016 № 20-пр

Тарифы на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан», на 2016 – 2019 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации коммунального комплекса	Тарифы на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, руб./куб.м						
		с 1 октября по 31 декабря 2016 года	с 1 января по 30 июня 2017 года	с 1 июля по 31 декабря 2017 года	с 1 января по 30 июня 2018 года	с 1 июля по 31 декабря 2018 года	с 1 января по 30 июня 2019 года	с 1 июля по 31 декабря 2019 года
	Нурлатский муниципальный район							
1	Муниципальное унитарное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан»*	100,16	100,16	104,82	104,82	108,88	108,88	115,11

<*>Применяет упрощенную систему налогообложения

Приложение 5
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 26.08.2016 № 20-пр

Основные показатели производственной программы муниципального унитарного предприятия «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан» в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	с 1 октября по 31 декабря 2016 года					с 1 января по 31 декабря 2017 года					с 1 января по 31 декабря 2018 года					с 1 января по 31 декабря 2019 года				
		Показатели производственной программы организации коммунального комплекса				Необходимая валовая выручка, тыс. руб. (без НДС)	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса				Необходимая валовая выручка, тыс. руб. (без НДС)	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса				Необходимая валовая выручка, тыс. руб. (без НДС)	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса				Необходимая валовая выручка, тыс. руб. (без НДС)
		Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе, тыс.куб.м:					Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе, тыс.куб.м:					Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе, тыс.куб.м:									
		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители	
1	Муниципальное унитарное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства Нурлатского муниципального района Республики Татарстан»	62,75	44,30	3,36	15,08	6 284,43	62,75	44,30	3,36	15,08	6 430,83	62,75	44,30	3,36	15,08	6 704,48	62,75	44,30	3,36	15,08	6 975,48