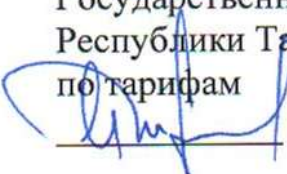




от 25 июля 2014 г.

№ 23-ПР

г. Казань

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:

Штром А.Л., первый заместитель председателя 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 принятия тарифных решений;

Садыкова Э.Д., начальник юридического отдела;

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Гайнуллина Т.В. начальник отдела регулирования тарифов на транспортные услуги и услуги связи;

Дмитриева К.В., ведущий советник отдела регулирования и контроля платы за технологическое присоединение;

Халилуллова Л.Ш., ведущий советник отдела регулирования тарифов на транспортные услуги и услуги связи;

Шакирзянова И.Х., начальник отдела регулирования и контроля платы за технологическое присоединение.

Повестка дня:

1. Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей».

Выступающий – К.В. Дмитриева

2. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» - «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Выступающий – К.В. Дмитриева

3. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» - «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Выступающий – К.В. Дмитриева

4. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства ООО «Жилищно – Строительная компания «Комфортное жилье» - «Многоэтажный жилой дом в 40 микрорайоне, г. Набережные Челны» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Выступающий – К.В. Дмитриева

5. Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижнекамскнефтехим» г. Нижнекамска.

Выступающий – Т.В. Гайнуллина

6. Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска.

Выступающий – Т.В. Гайнуллина

7. Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта».

Выступающий – Т.В. Гайнуллина

Рассмотрели:

1. Слушали:

Дмитриева К.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формулы платы за

технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей».

Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) рассмотрел обращение ООО «Предприятие электрических сетей» (далее – ООО «ПЭС») по вопросу установления стандартизированных тарифных ставок (далее – СТС) и формулы платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям ООО «ПЭС» на 2014 год.

Расчет СТС выполнен в соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 «Об утверждении правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» (далее – Правила), приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям» (далее – Методические указания).

Прогнозное количество заявок составляет 35 штук при плановой присоединяемой мощности 6 975 кВт.

Расчет СТС производился исходя из присоединяемой общей мощности 6 740 кВт на уровне напряжения 0,4 и 6 кВ для 30 заявителей.

Согласно Методическим указаниям, затраты на технологическое присоединение заявителя на уровне напряжения 35 кВ (индивидуальный проект) и 4 заявителей с присоединяемой мощностью до 15 кВт (льготное технологическое присоединение) исключены из состава СТС.

За последние 3 года мероприятия по строительству объектов электросетевого хозяйства в целях технологического присоединения заявителей ООО «ПЭС» не проводились.

Перечень устанавливаемых Госкомитетом стандартизированных тарифных ставок:

C_1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии с разбивкой по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов «б» и «в») (руб./кВт):

$C_{1.1}$ – подготовка и выдача сетевой организацией технических условий;

$C_{1.2}$ – проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий;

$C_{1.3}$ – участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств;

$C_{1.4}$ – осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата.

C_2 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км).

$C_{3тр}$ – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в траншее в расчете на 1 км линий (руб./км).

$C_{3гнб}$ – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи методом горизонтально-направленного бурения (далее – ГНБ) в расчете на 1 км линий (руб./км).

$C_{4пс}$ – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (руб./кВт).

$C_{4пт}$ – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций (руб./кВт).

Расчет стандартизированной тарифной ставки « C_1 ».

ООО «ПЭС» представило предложения по « C_1 » исходя из калькуляции затрат по мероприятиям, прогнозного количества заявок и плановой присоединяемой мощности.

Согласно представленным материалам затраты ООО «ПЭС» на 1 присоединение составляют 100 713 руб. (без учета НДС) и следовательно, предложение по « C_1 » составляет 448 руб./кВт (без учета НДС).

Госкомитетом проведены следующие корректировки СТС « C_1 »:

1. Согласно предложению ООО «ПЭС» общая продолжительность работ по мероприятиям «Подготовка и выдача технических условий заявителю», «Проверка выполнения заявителем технических условий» и «Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети» составляет 132,5 часов.

Госкомитетом проанализирована продолжительность выполнения указанных мероприятий по аналогичным смежносетевым организациям Республики Татарстан. Продолжительность работ принята в размере 79 часов.

Следовательно, пересмотрено также время использования автомобиля с 3 маш./час до 2 маш./час.

2. В калькуляции мероприятий ООО «ПЭС» учтены накладные расходы в размере 60 535,88 руб. – 244 % от фонда оплаты труда, в т.ч.:

- цеховые расходы – 167 %;
- общехозяйственные расходы – 77 %.

Раздельный учет расходов и доходов по регулируемому виду деятельности «технологическое присоединение» ООО «ПЭС» не ведется, и накладные расходы учтены при установлении тарифов на передачу электрической энергии на 2014 год. В связи с чем, Госкомитетом данные расходы исключены.

3. ООО «ПЭС» не заявлены затраты на осмотр присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии сетевой организации и собственника таких устройств. В соответствии с требованиями Правил и Методических указаний, произведен расчет затрат на покрытие расходов связанных с выполнением указанного мероприятия. В расчете учтены трудозатраты начальника СРС (2 часа) и старшего мастера СРС (2 часа) в размере 795,65 рубля и транспортные расходы 869,5 рублей. Следовательно, стоимость выполнения указанного мероприятия составляет 1 907,03 руб. на 1 присоединение.

Справочно: размер необходимой валовой выручки на 1 технологическое присоединение составляет 23 868 руб. (при отсутствии необходимости привлечения Ростехнадзора) и 25755 рублей (при необходимости привлечения Ростехнадзора).

Стандартизированная тарифная ставка «С₁»:

руб./кВт (без учета НДС)

СТС	Предложение ООО «ПЭС»	Предложение Госкомитета	
С ₁	448	106*	108**
С _{1.1}	198	46	46
С _{1.2}	126	29	29
С _{1.3}	-	-	2
С _{1.4}	124	31	31

* - Стандартизированная тарифная ставка, применяемая для расчета платы за технологическое присоединение, при отсутствии необходимости привлечения должностного лица федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору для осмотра присоединяемых устройств в присутствии сетевой организации.

** - Стандартизированная тарифная ставка, применяемая для расчета платы за технологическое присоединение, при необходимости привлечения должностного лица федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору для осмотра присоединяемых устройств в присутствии сетевой организации.

СТС «С₁» для указанных сетевых организаций применяется для расчета платы за технологическое присоединение заявителей с присоединяемой максимальной мощности до 8900 кВт на уровне напряжения до 35 кВ, при временном технологическом присоединении, а также при перераспределении ранее присоединенной мощности.

Выполнение мероприятия «Осмотр присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии сетевой

организации и собственника таких устройств» не требуется при осуществлении технологического присоединения для:

- юридического лица или индивидуального предпринимателя, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт и осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно;

- юридического лица или индивидуального предпринимателя в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);

- заявителей, подающих заявку в целях временного технологического присоединения по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемое на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения энергопринимающих устройств;

- физического лица в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

Стандартизированные тарифные ставки «С₁» рассчитаны в ценах 2014 года.

Расчет стандартизированных тарифных ставок по мероприятиям «последней мили» («С₂» - «С₄»)

Согласно заявлению ООО «ПЭС» предлагает установить С₂ и С₃ в следующих размерах:

СТС	Марка провода	Размер СТС, руб./км (в ценах 2001 года)
С ₂	АС-95	232 582
	СИП 3	292 445
С ₃	АСБ 3х95	380 048
	АСБ 3х120	407 976
	АСБ 3х185	528 761

Данная стоимость строительства сетей подтверждена сметной документацией на строительство 1 км воздушной и кабельной линий электропередачи (в базисных ценах 2001 года).

Проанализировав предложения ООО «ПЭС» сообщаем, что указанный размер СТС сопоставим с установленными по Республике Татарстан.

Так как у ООО «ПЭС» отсутствуют фактические данные по мероприятиям «последней мили», акты выполненных работ и, руководствуясь разъяснениями ФСТ России, Госкомитет принимает СТС по мероприятиям

«последней мили» исходя из установленных для аналогичных сетевых организаций Республики Татарстан.

Размер СТС по мероприятиям «последней мили»:

№ п/п	СТС	Уровень напряжения, кВ	Диапазон мощности, кВт	По предложению Госкомитета
1.	С ₂ , руб./км	0,4	до 150 включительно	110 479,00
			от 150 до 670 включительно	158 828,00
			от 670 до 8900	158 828,00
		6-10	до 150 включительно	182 259,00
			от 150 до 670 включительно	260 779,00
			от 670 до 8900	265 089,00
2.	С _{3тр} , руб./км	0,4	до 150 включительно	243 805,00
			от 150 до 670 включительно	259 784,00
			от 670 до 8900	354 291,00
		6-10	до 150 включительно	397 575,00
			от 150 до 670 включительно	471 504,00
			от 670 до 8900	507 419,00
3.	С _{3гнб} , руб./км	0,4	до 150 включительно	617 458,00
			от 150 до 670 включительно	653 249,00
			от 670 до 8900	670 296,00
		6-10	до 150 включительно	793 687,00
			от 150 до 670 включительно	932 992,00
			от 670 до 8900	1 076 449,00
4.	С _{4пс} , руб./кВт	0,4	до 8900	21,00
		6-10	до 8900	397,00
5.	С _{4тп} , руб./кВт	0,4	до 150 включительно	451,00
			от 150 до 670 включительно	724,00
			от 670 до 8900	899,00
		6-10	до 150 включительно	451,00
			от 150 до 670 включительно	724,00
			от 670 до 8900	905,00

В соответствии с требованиями пункта 9 Методических указаний сметные расчеты стоимости строительства составлены в ценах 2001 года.

Плата за технологическое присоединение посредством применения СТС определяется по формуле:

$$P = C_1 * N + (C_2 * L_2 * Z_{вл}) + (C_{3тр} * L_{3тр} * Z_{кл}) + (C_{3гнб} * L_{3гнб} * Z_{кл}) + (C_{4пс} * N * Z_{пр}) + (C_{4тп} * N * Z_{пр}),$$

где:

$C_1(2,3_{тр},3_{гнб},4_{пс},4_{тп})$ – стандартизированные тарифные ставки, установленные пунктом 1 настоящего постановления;

N – объем максимальной присоединяемой мощности (кВт);

$L_2(3_{тр},3_{гнб})$ – длина воздушных и кабельных линий электропередач (км);

$Z_{вл}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по прокладке воздушной линии электропередачи, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение;

$Z_{кл}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по прокладке кабельной линии электропередачи, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение;

$Z_{пр}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ на прочие объекты, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение.

При расчете СТС учтены затраты сетевой организации на выполнение мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к одному источнику питания по 3 категории надежности энергоснабжения.

В случае, если заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения, что предполагает технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения, то размер платы за технологическое присоединение ($P_{общ}$) определяется в соответствии с пунктом 29 Методических указаний следующим образом:

$$P_{общ} = P + (P_{ист 1} + P_{ист 2}), \text{ (руб.)}$$

где:

P – расходы на технологическое присоединение связанные с проведением мероприятий, указанных в пункте 16 Методических указаний, не включающие в себя расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства (руб.);

$P_{ист 1}$ – расходы на мероприятия «последней мили», определяемые по первому независимому источнику энергоснабжения (руб.);

$P_{ист 2}$ – расходы на мероприятия «последней мили», определяемые по второму независимому источнику энергоснабжения (руб.).

Ставки за единицу максимальной мощности для ООО «ПЭС» не могут быть рассчитаны в связи с отсутствием фактических данных по строительству «последней мили» за последние 3 года, а также данных по аналогичным сетевым организациям.

Выпадающие доходы при присоединении энергопринимающих устройств потребителей при заявленной мощности до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) на уровне напряжения до 20 кВ (включительно) по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, отсутствуют в связи с тем, что технологическое присоединение указанных заявителей не проводилось.

На основании вышеизложенного предлагается:

установить стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей» на 2014 год согласно приложению 1;

установить формулу платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей» согласно приложению 2.

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании предельных максимальных цен на кадастровые работы на территории Республики Татарстан в отношении земельных участков» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

1.1. Установить:

1.1.1. стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей» на 2014 год согласно приложению 1;

1.1.2. формулу платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Предприятие электрических сетей» согласно приложению 2.

1.2. Сетевым организациям обеспечить ведение отдельного учета затрат по технологическому присоединению к электрическим сетям в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

2. Слушали:

Дмитриева К.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Госкомитет рассмотрел обращение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» по вопросу установления платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» - «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17 (29/30)» (далее – Жилой Дом) к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 131 м³/час.

Почтовый адрес ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, а/я 154. Генеральный директор – Пузырьков Кирилл Юрьевич.

В соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, расчет платы выполнен в индивидуальном порядке.

Представленные расчеты выполнены в соответствии с разделом X Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Сети водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» проходят по земельному участку Жилого Дома заявителя.

Согласно техническим условиям, выданными ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», точка подключения находится на существующей сети.

Для осуществления подключения Жилого Дома строительство объектов водоснабжения со стороны ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» не требуется.

В соответствии с расчетом, представленным ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», размер необходимой валовой выручки по подключению Жилого Дома к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» составляет 12 216 руб. В данном случае это затраты на оформление необходимой документации и фактических действий по подключению Жилого Дома.

На основании вышеизложенного предлагается установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17 (29/30)» к централизованной

системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 131 м³/час в размере 12 216 руб. (без учета НДС).

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

2.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «19-ти этажный многоквартирный дом, г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, в районе жилого дома 17 (29/30)» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 131 м³/час в размере 12 216 руб. (без учета НДС).

2.2. ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» обеспечить ведение отдельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с пунктом 18 «Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

3. Слушали:

Дмитриева К.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Госкомитет рассмотрел обращение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» по вопросу установления платы за подключение (технологическое присоединение)

объекта ООО «СК «Мега Групп» – «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» (далее – Жилой Дом) к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 44,05 м³/час.

Почтовый адрес ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, а/я 154. Генеральный директор – Пузырьков Кирилл Юрьевич.

В соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, расчет платы выполнен в индивидуальном порядке.

Представленные расчеты выполнены в соответствии с разделом X Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Сети водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» проходят по земельному участку Жилого Дома заявителя.

Согласно техническим условиям, выданными ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», точка подключения находится на существующей сети.

Для осуществления подключения Жилого Дома строительство объектов водоснабжения со стороны ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» не требуется.

В соответствии с расчетом, представленным ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», размер необходимой валовой выручки по подключению Жилого Дома к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» составляет 12 216 руб. В данном случае, это затраты на оформление необходимой документации и фактических действий по подключению Жилого Дома.

На основании вышеизложенного предлагается установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 131 м³/час в размере 12 216 руб. (без учета НДС).

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

3.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «СК «Мега Групп» – «25-ти этажный дом с пристроенным объектом торговли, г. Набережные Челны, микрорайон 17А, пр. Набережночелнинский-9» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 131 м³/час в размере 12 216 руб. (без учета НДС).

3.2. ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» обеспечить ведение отдельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с пунктом 18 «Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

4. Слушали:

Дмитриева К.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства ООО «Жилищно-Строительная компания «Комфортное жилье» – «Многоэтажный жилой дом в 40 микрорайоне, г. Набережные Челны» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»

Госкомитет рассмотрел обращение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» по вопросу установления платы за подключение (технологическое присоединение) объекта ООО «Жилищно-Строительная компания «Комфортное жилье» – «Многоэтажный жилой дом в 40 микрорайоне, г. Набережные Челны» (далее – Объект) к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 79,19 м³/час.

Ввод Объекта в эксплуатацию планируется осуществить в 2 квартале 2015 году.

В соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, расчет платы выполнен в индивидуальном порядке.

Представленные расчеты выполнены в соответствии с разделом X Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Подключение выполнить от водопровода диаметром 110 мм. Точка подключения – граница инженерно-технических сетей холодного водоснабжения, установленная по наружной стене дома.

Наружное пожаротушение Объекта предусматривается от двух пожарных гидрантов, один из которых расположен в существующем колодце ВК-541/ПГ, на водопроводе диаметром 300 мм пр. Чулман, второй пожарный гидрант расположен в водопроводном колодце ВК-13/ПГ у жилого дома 40-04. Расходы воды на наружное пожаротушение – 20 л/с, что составляет 72 куб.м/час.

Для осуществления подключения Объекта к централизованным системам водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» необходимо выполнить:

1. строительство трубопровода диаметром 110 мм протяженностью 6 м;
2. строительство водопроводного колодца диаметром 1500 мм – 1 шт.
3. установка пожарных гидрантов – 1 шт.

В соответствии с расчетом, представленным ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», размер необходимой валовой выручки (далее – НВВ) по подключению Объекта к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» составляет 147 420 руб. (с учетом налога на прибыль), в т.ч.:

- расходы на проведение мероприятий по подключению – 12 216 руб.;
- расходы на строительство – 105 720 руб.;
- налог на прибыль – 29 484 руб.

Госкомитетом рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат.

Проектная документация на прокладку сетей водоснабжения № 023-2014-НВ разработана ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Произведены следующие корректировки:

1. Согласно представленной проектной документации на строительство трубопровода скорректированы объемы земляных работ, в связи с чем, их стоимость снизилась на сумму 15 611 рублей;

2. Стоимость ж/б изделий диаметром 1500 мм принята согласно коммерческим предложениям по г. Набережные Челны:

- стоимость плиты днища ПН-15 принята в размере 1804 руб./шт. (предложение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» – 3987,4 руб./шт.);
- стоимость кольца стенового КС-15-9 принята в размере 1968 руб./шт. (предложение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» – 3382,41 руб./шт.);
- стоимость плиты перекрытия ПП 15-1 принята в размере 1804 руб./шт. (предложение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» – 2947,28 руб./шт.);

- стоимость кольца стенового КС 7-3 принята в размере 517 руб./шт. (предложение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» – 1334,37 руб./шт.);

- стоимость бетона тяжелого В7,5 (М100) и В15 (М200) по предложению ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» составляет 2749,11 руб./куб.м и 3011,96 руб./куб.м соответственно. Госкомитетом стоимость бетона принята согласно средней цене за бетон указанных марок согласно коммерческим предложениям по г. Набережные Челны в размере 1911 руб./куб.м и 2173 руб./куб.м соответственно.

- стоимость песка природного принята согласно цене на торговых площадках по РТ в размере 350 руб./куб.м (предложение ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» составляет 526,52 руб./куб.м).

После указанных корректировок расходы на установку колодца снизились на 9 927 руб.

На основании указанных корректировок, был произведен перерасчет локальной сметы и затраты на строительство составили 68 338 руб.

3. Стоимость применяемых труб и фасонных частей принята предложению ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» (согласно Протоколу от 04.03.2014 № 31400909972-1 о результатах запроса предложений и договора поставки товара на 2014 год от 04.03.2014 №3-52).

4. Так как работы по строительству трубопровода протяженностью 6 м ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» планирует производить в начале 3 квартала 2014 года, такие статьи затрат как «временные здания и сооружения» и «зимнее удорожание» приняты равными 0%.

На основании чего произведен перерасчет сводного сметного расчета. Затраты на прокладку трубопровода составили 76 836.

5. Произведен перерасчет налога на прибыль.

Сравнительная таблица затрат по мероприятиям:

руб. (без учета НДС)

№ п/п	Мероприятия по подключению к системе водоснабжения	Предложение ЗАО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ"	Предложение Госкомитета
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению, не связанных со строительством водопровода	12 216	12 216
2	Расходы на строительство, всего, в т.ч.:	105 720	76 836
3.	Налог на прибыль	29 484	19 209
4.	Итого плата за подключение	147 420	108 261

Исходя из изложенного был произведен перерасчет НВВ на подключение. Рассчитанная НВВ составила 108 261 руб. (без учета НДС).

Расчет затрат на технологическое присоединение выполнен в ценах 2014 года.

На основании вышеизложенного предлагается установить плату за подключение (технологическое присоединение) ООО ЖСК «Комфортное жилье» – «Многоэтажный жилой дом в 40 микрорайоне, г. Набережные Челны» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО

«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 79,19 м³/час в размере 108 261 руб. (без учета НДС).

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства ООО «Жилищно-Строительная компания «Комфортное жилье» – «Многоэтажный жилой дом в 40 микрорайоне, г. Набережные Челны» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных цен на кадастровые работы на территории Республики Татарстан в отношении земельных участков».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

4.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) ООО ЖСК «Комфортное жилье» – «Многоэтажный жилой дом в 40 микрорайоне, г. Набережные Челны» к централизованной системе холодного водоснабжения ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с величиной подключаемой нагрузки 79,19 м³/час в размере 108 261 руб. (без учета НДС).

4.2. ЗАО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» обеспечить ведение отдельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с пунктом 18 «Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

5. Слушали:

Гайнуллина Т.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижнекамскнефтехим» г. Нижнекамска».

В Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратилось предприятие ОАО «Нижнекамскнефтехим» г. Нижнекамск (далее – предприятие или ОАО «НКНХ») с заявлением по вопросу об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижнекамскнефтехим» (далее – тарифы).

Уполномоченный по делу № 22/12 об установлении тарифов, назначенный приказом Госкомитета от 16.07.2014 № 216, Халилуллова Л.Ш. при подготовке экспертного заключения руководствовалась 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 Госкомитете, 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.

Местонахождение ОАО «Нижнекамскнефтехим»: 423574, Республика Татарстан, г. Нижнекамск.

Генеральный директор – Бикмурзин Азат Шаукатович.

Транспортные услуги на подъездных железнодорожных путях осуществляет Управление железнодорожного транспорта ОАО «НКНХ» (далее – УЖДТ). На балансе УЖДТ в настоящее время находится 64,288 км железнодорожных путей со 168 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, перегонном 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 9,25 рублей за 1 т/км установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.05.2013 № 7-12/т «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях открытым акционерным обществом «Нижнекамскнефтехим» г. Нижнекамска».

Перевозчик предлагает установить в 2013 г. тарифы в размере 9,99 рублей за 1 т/км с увеличением к действующему уровню на 8 %.

Увеличение тарифов обусловлено следующими причинами:

инфляционными процессами общего характера (ростом цен на ГСМ, энергоносители, 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 перевозку грузов) в 2013 году и экономически-обоснованного тарифа на перевозку груза на 2014 год.

В соответствии с представленными предприятием документами в 2014 году в сравнении с фактическим объемом 2013 года объем перевозки груза для

сторонних организаций увеличится на 2,6 %, грузооборот соответственно увеличится на 3%.

Затраты на 2014 год скорректированы в сторону уменьшения на общую сумму 3 620,4 тыс. рублей. Общая сумма затрат для сторонних организаций составит 153 308,9 тыс. рублей, что составляет 97,7% от заявленной предприятием на 2014 год суммы затрат.

Сумма затрат на горюче-смазочные материалы принята в размере 10 120,0 тыс. рублей, скорректирована пропорционально увеличению грузооборота.

Сумма затрат на ТО и ремонты принята в размере 14 715,3 тыс. рублей, приведена в соответствие с планом работ по ремонту локомотивов.

Энергетические затраты приняты в размере 3 957,3 тыс. рублей, общекомбинатские расходы приняты в размере 22 967,9 тыс. рублей, внепроизводственные расходы – в размере 1 479,5 тыс. рублей. Данные расходы приведены в соответствие с индексом потребительских цен, рекомендованным Минэкономразвития России на 2014 год.

Другие расходы по статьям затрат приняты по плану предприятия.

При этом средняя заработная плата основного производственного персонала в 2014 году составит 36 293 рублей.

Технология и объемы перевозки груза, при этом, остались без изменения.

Без увеличения тарифов доходы от перевозки грузов составят 145 335,0 тыс. рублей. При этом прогнозируется убыток в размере 7 973,9 тыс. рублей.

Затраты предприятия на транспортные услуги,
оказываемые на подъездных железнодорожных путях УЖДТ ОАО «НКНХ»,
с учетом инфляции, прогнозируемой Минэкономразвития России на 2014 год

Наименование показателей	Ед. изм.	2013 г.		2014 г. ОАО «НКНХ»		2014 г. ГКРТТ		% 2014/2013 (для сторонних организаций)	
		Всего по УЖДТ	в т.ч. для сторонних орг-ций	Всего по УЖДТ	в т.ч. для сторонних орг-ций	Всего по УЖДТ	в т.ч. для сторонних орг-ций	ОАО «НКНХ»	ГКРТТ
Объем перевозки грузов	тыс. т	6 733,1	3 796,5	6 854,3	3 894,3	6 854,3	3 894,3	102,6	102,6
Грузооборот	тыс. т/км	27 001,1	15 254,8	27 550,8	15 710,8	27 550,8	15 710,8	103,0	103,0
Доходы	тыс. руб.		138 855,6		145 335,0		153 308,9	104,6	110,4
Затраты всего, в т.ч.	тыс. руб.	237 619,2	144 325,4	255 846,0	156 929,3	250 436,8	153 308,9	108,7	106,2
Фонд оплаты труда	тыс. руб.	59 135,1	33 411,3	62 191,1	35 461,4	62 191,1	35 461,4	106,1	106,1
Страховые взносы	тыс. руб.	18 154,5	10 257,3	19 092,6	10 886,6	19 092,6	10 886,6	106,1	106,1
Материалы	тыс. руб.	3 497,2	1 975,9	3 746,6	2 136,3	3 746,6	2 136,3	108,1	108,1
ГСМ	тыс. руб.	16 991,9	9 600,4	18 410,2	10 497,5	17 746,7	10 120,0	109,3	105,4
Энергозатраты	тыс. руб.	6 455,4	3 647,3	7 328,1	4 178,5	6 939,6	3 957,3	114,6	108,5
Амортизация	тыс. руб.	14 690,6	8 300,2	14 106,3	8 043,4	14 106,3	8 043,4	96,9	96,9
Затраты на ТО и ремонт	тыс. руб.	20 419,0	11 536,7	28 909,5	16 484,2	25 805,1	14 715,3	142,9	127,6
Общепроиз. расходы	тыс. руб.	49 187,8	27 791,1	50 055,1	28 541,4	50 055,1	28 541,4	102,7	102,7
Общехоз. расходы	тыс. руб.	25 936,8	14 654,3	26 306,4	14 999,9	26 306,4	14 999,9	102,4	102,4
Общекорпоративные расходы	тыс. руб.	21 749,9	21 749,9	24 146,3	24 146,3	22 967,9	22 967,9	111,0	105,6
Внепроизводственные расходы	тыс. руб.	1 401,0	1 401,0	1 553,8	1 553,8	1 479,5	1 479,5	110,9	105,6
Себестоимость 1 т км	руб.	8,80	9,46	9,29	9,99	9,09	9,76	105,6	103,1

На основании вышеизложенного предлагается установить предельный максимальный тариф на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижекамскнефтехим», на уровне экономически обоснованных затрат в размере 9,76 руб. за 1 т/км, со средним увеличением к действующему уровню тарифа на 5,5%.

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижекамскнефтехим» г. Нижекамска» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

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

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

5. Установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Нижекамскнефтехим» г. Нижекамска, согласно приложению 3.

6. Слушали:

Гайнуллина Т.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска».

В Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратилось предприятие ООО «Промтранс-А» г. Альметьевск с заявлением по вопросу об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» (далее – тарифы).

Уполномоченный по делу № 22/12 об установлении тарифов, назначенный приказом от 16.07.2014 № 218, Халилуллова Л.Ш. при подготовке экспертного заключения руководствовалась 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 Госкомитете, 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.

Местонахождение ООО «Промтранс-А»: 423458, Республика Татарстан, г. Альметьевск, п. Техснаб – 8, а/я 197.

Генеральный директор – Гордеев Андрей Викторович.

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

Общая развернутая длина путей ООО «Промтранс-А» по Альметьевскому маневровому району составляет – 76 км. На данном участке предприятие имеет на своем балансе 3 тепловоза серии ТЭМ-2, 2 тепловоза серии М-62 и арендует у Управления «Татнефтегазпереработка» ОАО «Татнефть» 1 тепловоз серии ТЭМ-2. Данными локомотивами осуществляется подача вагонов по грузовым фронтам обслуживаемых предприятий Альметьевского маневрового района, маневровая работа по подаче и уборке вагонов после окончания грузовых операций в следующих направлениях: со ст. Кульшарипово ОАО «РЖД» на ст. Альметьевск, со ст. Альметьевск на ст. Промышленная и ст. Мактама.

Действующие тарифы установлены постановлением Госкомитета от 12.04.2013 № 7-8/т «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г.Альметьевска».

Перевозчик предлагает установить в 2014 году тарифы в размере 19,80 руб. за 1 т/км с увеличением к действующему уровню на 7,9%.

Увеличение тарифов обусловлено следующими причинами:

увеличением страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 03.12.12 № 243-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обязательного пенсионного страхования»;

увеличением объема технического обслуживания тепловозов и ремонта ж.д. путей, что связано с необходимостью соблюдения графика ремонтных работ с учетом соблюдения всех мер безопасности при исполнении транспортных услуг и выполнением предписаний надзорных органов в отношении мер безопасности на транспорте;

инфляционными процессами общего характера (ростом цен на энергоносители, 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 «Промтранс-А» (далее – на перевозку грузов) в 2013 году и экономически обоснованных тарифов на перевозку грузов на 2014 год.

В соответствии с представленными предприятием документами в 2014 году в сравнении с фактическим объемом 2013 года объем перевозки груза по Альметьевскому маневровому району увеличится на 7,6%, грузооборот – на 4,5%.

Затраты на 2014 год скорректированы в сторону уменьшения на общую сумму 28 340,6 тыс. рублей. Общая сумма затрат составит 403 948,7 тыс. рублей, что составляет 93,4 % от заявленной предприятием на 2014 год суммы затрат.

Затраты по фонду оплаты труда приняты в размере 37 220,7 тыс. рублей и приведены в соответствие с нормативной численностью и индексом потребительских цен, рекомендованным Минэкономразвития России на 2014 год. При этом средняя заработная плата основного производственного персонала на 2014 г. составит 22 640,3 рублей.

Сумма затрат на горюче-смазочные материалы принята в размере 18 733,0 тыс. рублей и скорректирована пропорционально увеличению транспортной работы локомотивов.

Сумма затрат на материалы принята в размере 153 693,8 тыс. рублей. Объем щебня, применяемого при балластировке железнодорожного полотна, приведен в соответствие с нормативными показателями, исключен завышенный объем.

Технология и объемы перевозки груза, при этом, остались без изменения.

Затраты предприятия на перевозку грузов с учетом инфляции, прогнозируемой Минэкономразвития России на 2014 год, приведены в следующей таблице:

Наименование показателей	Ед. изм.	2013, факт	2014		2014/2013, %	
		Промтранс-А	Промтранс-А	ГКРТТ	Промтранс-А	ГКРТТ
Объем перевозки грузов	тыс. т	1 190,6	1 280,8	1 280,8	107,6	107,6
Грузооборот	тыс. т/км	21 420,6	22 380,0	22 380,0	104,5	104,5
Доходы	тыс. руб.	368 866,7	443 124,0	422 198,7	120,1	114,5
Затраты всего, в т.ч.	тыс. руб.	360 307,4	432 289,3	403 948,7	120,0	112,1
Фонд оплаты труда	тыс. руб.	31 940,7	37 702,9	37 220,7	118,0	116,5
Страховые взносы	тыс. руб.	9 980,5	12 064,9	12 064,9	120,9	120,9
Материалы, в т.ч.	тыс. руб.	137 984,3	176 785,0	153 693,8	128,1	111,4
ГСМ	тыс. руб.	17 449,4	23 733,0	18 733,0	136,0	107,4
Энергозатраты	тыс. руб.	5 846,9	6 200,0	6 200,0	106,0	106,0
Амортизация	тыс. руб.	7 860,6	8 000,0	8 000,0	101,8	101,8
Затраты на ТО и ремонт, в т.ч.	тыс. руб.	54 279,6	70 941,5	70 941,5	130,7	130,7
Общепроизводственные расходы	тыс. руб.	34 778,9	36 400,0	36 400,0	104,7	104,7

Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	31 223,7	32 630,0	32 630,0	104,5	104,5
Прочие затраты	тыс. руб.	28 962,8	27 832,0	28 064,8	96,1	96,9
Прибыль	тыс. руб.	8 559,3	10 834,7	18 250,0		
Рентабельность	%	2,4	2,5	4,5		

Расчет доходов произведен с учетом увеличения тарифа на 5,6%.

В 2014 году от перевозки грузов по предприятию прогнозируется прибыль в размере 18 250,0 тыс. рублей со средней рентабельностью 4,5%, которая в соответствии с планом предприятия распределяется следующим образом:

налог на прибыль (20%) – 3 650,0 тыс. руб.;

прибыль на развитие производства в соответствии с инвестпрограммой (строительство пункта технического обслуживания локомотивов с монтажом оборудования и установкой станка низкого профиля для обточки колесных пар локомотивов) – 14 600 тыс. руб.

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

Наименование маневрового района (станции)	Утвержденные тарифы 2013 г., руб. за 1 т/км	Предлагаемые тарифы на 2014 г., руб. за 1 т/км	Рост 2014 / 2013, %
Альметьевский	18,35	19,38	105,6

На основании вышеизложенного предлагается установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска, согласно приложению 4.

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

6. Установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска, согласно приложению 4.

7. Слушали:

Гайнуллина Т.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта».

В Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратилось предприятие ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта» (далее – ОАО «КМП «ПЖДТ» или предприятие) с заявлением по вопросу об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «КМП «Промжелдортранс» (далее – тарифы).

Уполномоченный по делу № 22/10 об установлении тарифов, назначенный приказом от 16.07.2014 № 217, Халилуллова Л.Ш. при подготовке экспертного заключения руководствовалась 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 Госкомитете, 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.

Местонахождение ОАО «КМП «Промжелдортранс»: 420036, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Леваневского, д. 2.

Генеральный директор – Валеев Альберт Ильгизович.

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

Предприятие обслуживает более 100 предприятий различных отраслей народного хозяйства и частных предпринимателей города Казани по перевозке грузов от станций примыкания Казанского железнодорожного узла до цехов и подъездных путей предприятий через станции Железнодорожная, Химическая, Ометьево, Обгонная, а также ведёт контроль за безопасностью движения на подъездных путях.

Для выполнения своих задач предприятие имеет на праве собственности следующее имущество:

подъездные железнодорожные пути общей протяженностью 51,2 км;

технические средства в количестве 7 тепловозов и 5 единиц путевых машин;

ремонтную базу, склады ГСМ и материальные склады, гаражи для ремонта и стоянки автомобилей.

Действующие тарифы установлены постановлением Госкомитета от 12.04.2013 № 7-9/т «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «КМП «Промжелдортранс».

Перевозчик предлагает установить в 2014 году тарифы с увеличением к действующему уровню на 9 %.

Увеличение тарифов обусловлено следующими причинами:

уменьшением объема перевозки грузов;

увеличением страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 03.12.12 № 243-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обязательного пенсионного страхования»;

увеличением суммы земельного налога в связи с увеличением кадастровой стоимости земельных участков в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.11.2003 № 927 и увеличением ставки земельного налога в соответствии с решением Казанской городской Думы от 11.11.2013 № 5-26;

инфляционными процессами общего характера (ростом цен на ГСМ, энергоносители, 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 «КМП «ПЖДТ», (далее – на перевозку грузов) в 2013 году и экономически обоснованных тарифов на перевозку грузов в 2014 году.

В соответствии с представленными предприятием документами в 2014 году в сравнении с фактическим объемом 2013 года объем перевозки груза в целом по предприятию уменьшится на 18,5%, грузооборот соответственно снизится на 18%.

Без увеличения тарифов доходы от перевозки грузов в 2014 году прогнозируются в размере 130 294 тыс. рублей.

Затраты на 2014 год скорректированы в сторону уменьшения на общую сумму 5 474,4 тыс. рублей. Общая сумма затрат составит 134 967,8 тыс. рублей, что составляет 96,1% от заявленной предприятием на 2014 год суммы затрат.

Затраты по фонду оплаты труда и отчислений с заработной платы приняты в размере 37 591,1 тыс. рублей. При этом средняя заработная плата основного производственного персонала на 2014 год составит 29 642 рубля.

Затраты на горюче-смазочные материалы приняты в размере 5 381,47 тыс. рублей.

Сумма общехозяйственных расходов принята в размере 19 454,3 тыс. рублей.

Расходы по вышеперечисленным статьям затрат скорректированы с учетом уменьшения транспортной работы и приведены в соответствие с индексом потребительских цен, рекомендованным Минэкономразвития России на 2014 год.

Технология и объемы перевозки груза, при этом, остались без изменения. Прогнозируемый убыток составит 4 673,8 тыс. рублей.

Затраты предприятия на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «КМП «ПЖДТ» с учетом инфляции, прогнозируемой Минэкономразвития России на 2014 год, приведены в следующей таблице:

Наименование показателей	Един. изм.	2013	2014		2014/2013, %	
		Факт	КМП ПЖДТ	ГКРТТ	КМП ПЖДТ	ГКРТТ
Объем перевозки грузов	тыс. т	1 772,93	1 445,0	1 445,0	81,5	81,5
Грузооборот	тыс. т/км	6 359,73	5 215,84	5 215,84	82,0	82,0
Доходы	тыс. руб.	153 668,0	141 548,5	135 160,1	92,1	88,0
Затраты всего, в т.ч.	тыс. руб.	143 299,9	140 442,1	134 967,8	98,0	94,2
Фонд оплаты труда	тыс. руб.	26 947,5	30 181,2	28 456,6	112,0	105,6
Страховые взносы	тыс. руб.	7 949,5	9 688,2	9 134,6	121,9	114,9
Материалы	тыс. руб.	76 058,8	59 096,4	59 096,4	77,7	77,7
ГСМ	тыс. руб.	6 029,2	5 774,5	5 381,5	95,8	89,3
Энергозатраты	тыс. руб.	1 050,1	799,0	799,0	76,1	76,1
Амортизация	тыс. руб.	2 021,9	2 057,4	2 057,4	101,8	101,8
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	19 750,4	22 257,4	19 454,3	112,7	98,5
Прочие расходы (налоги)	тыс. руб.	3 492,5	10 588,0	10 588,0	303,2	303,2
в т.ч. земельный налог	тыс. руб.	2 173,0	9 608,0	9 608,0	442,2	442,2
Прибыль	тыс. руб.	10 368,1	1 106,4	192,3		
Рентабельность	%	7,2	0,8	0,1		

Расчет доходов в сумме 135 160,1 тыс. рублей произведен с учетом среднего увеличения тарифов на 5,6%.

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

Наименование маневровых районов (станций)	Утвержденные тарифы 2013 г., руб. за 1 т	Предлагаемые тарифы на 2014 г., руб. за 1 т	Рост 2014 / 2013, %
Перевозка груза на расстояние до 3 км	69,30	73,18	105,6
Перевозка груза на расстояние более 3 км (дополнительно за 1 тонну на каждый км)	23,56	24,88	105,6

На основании изложенного предлагается установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта» согласно приложению 5.

22 июня 2014 г. вопрос «О согласовании предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

7. Установить предельные максимальные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта» согласно приложению 5.

Протокол вела

О.А.Шарафутдинова

Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы
за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Предприятие электрических сетей»

1. С₁ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, с разбивкой по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1 (кроме подпунктов «б» и «в»):

Условное обозначение	Наименование мероприятия	Стандартизированная тарифная ставка ^{<1>} , руб./кВт (без учета НДС)	
		в случае отсутствия необходимости осмотра присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии сетевой организации и собственника таких устройств ^{<2>}	в случае необходимости осмотра присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии сетевой организации и собственника таких устройств
С ₁	Стандартизированная тарифная ставка, всего, в т.ч. в разбивке по мероприятиям:	106,00	108,00
С _{1.1}	подготовка и выдача сетевой организацией технического условий заявителю	46,00	46,00
С _{1.2}	проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	29,00	29,00
С _{1.3}	участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств	-	2,00

C _{1.4}	осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата	31,00	31,00
------------------	---	-------	-------

<1> Стандартизированная тарифная ставка «С₁» применяется при присоединяемой максимальной мощности до 8900 кВт на уровне напряжения до 35 кВ, при временном технологическом присоединении, а также при перераспределении ранее присоединенной мощности.

<2> Данная ставка применяется при расчете платы за технологическое присоединение для:

- юридического лица или индивидуального предпринимателя, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт и осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно;

- юридического лица или индивидуального предпринимателя в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);

- заявителей, подающих заявку в целях временного технологического присоединения по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемое на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения энергопринимающих устройств ;

- физическим лицом в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки С₁ рассчитаны в ценах 2014 года.

2. С₂ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	110 479,00
	от 150 до 670 включительно	158 828,00
	свыше 670	158 828,00
6 - 10	до 150 включительно	182 259,00
	от 150 до 670 включительно	260 779,00
	свыше 670	265 089,00

3. $C_{3тр}$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в траншее в расчете на 1 км линий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	243 805,00
	от 150 до 670 включительно	259 784,00
	свыше 670	354 291,00
6 - 10	до 150 включительно	397 575,00
	от 150 до 670 включительно	471 504,00
	свыше 670	507 419,00

4. $C_{3гнб}$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи методом горизонтально-направленного бурения в расчете на 1 км линий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	617 458,00
	от 150 до 670 включительно	653 249,00
	свыше 670	670 296,00
6 - 10	до 150 включительно	793 687,00
	от 150 до 670 включительно	932 992,00
	свыше 670	1 076 449,00

5. $C_{4пс}$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	21,00
	от 150 до 670 включительно	
	свыше 670	
6 - 10	до 150 включительно	397,00
	от 150 до 670 включительно	
	свыше 670	

6. $C_{4тп}$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	451,00
	от 150 до 670 включительно	724,00
	свыше 670	899,00

6 - 10	до 150 включительно	451,00
	от 150 до 670 включительно	724,00
	свыше 670	905,00

Примечание. Стандартизированные тарифные ставки $C_2 - C_4$ рассчитаны в ценах 2001 г.

Формула платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Предприятие электрических сетей»

Плата за технологическое присоединение посредством применения стандартизированных тарифных ставок определяется по формуле:

$$P = C_1 * N + (C_2 * L_2 * Z_{вл}) + (C_{3гр} * L_{3гр} * Z_{кл}) + (C_{3гнб} * L_{3гнб} * Z_{кл}) + \\ + (C_{4пс} * N * Z_{пр}) + (C_{4тп} * N * Z_{пр}),$$

где:

$C_{1(2,3гр,3гнб,4пс,4тп)}$ – стандартизированные тарифные ставки, установленные пунктом 1 настоящего постановления;

N – объем максимальной присоединяемой мощности (кВт);

$L_{2(3гр, 3гнб)}$ – длина воздушных и кабельных линий электропередач (км);

$Z_{вл}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по прокладке воздушной линии электропередачи, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение;

$Z_{кл}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по прокладке кабельной линии электропередачи, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение;

$Z_{пр}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ на прочие объекты, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение.

Предельные максимальные тарифы на транспортные услуги,
оказываемые на подъездных железнодорожных путях
ОАО «Нижекамскнефтехим» 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	9,76

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.

Предельные максимальные тарифы на транспортные услуги,
оказываемые на подъездных железнодорожных путях
ООО «Промтранс-А» г. Альметьевска

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 по Альметьевскому маневровому району	1 тонна	19,38

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.

Предельные максимальные тарифы на транспортные услуги,
оказываемые на подъездных железнодорожных путях ОАО «Казанское
межотраслевое предприятие промышленного железнодорожного транспорта»

Раздел I. Предельные максимальные тарифы

№ п/п	Вид услуг	Единица измерения	Предельный максимальный тариф, в рублях (без учета НДС)
1.	Перевозка груза на расстояние до 3 км	1 тонна	73,18
2.	Перевозка груза на расстояние более 3 км (дополнительно за 1 тонну на каждый км)	1 тонна	24,88

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.