

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

г. Махачкала

ПРОТОКОЛ

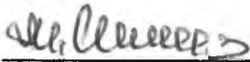
заседания Правления Министерства энергетики и тарифов
Республики Дагестан

от 28 марта 2023 г.

№ 29

УТВЕРЖДАЮ

министр энергетики и тарифов
Республики Дагестан

 М. Шихалиев

Председательствует:

Шихалиев М.Ш. – министр энергетики и тарифов
Республики Дагестан

Члены правления:

Гаджибеков Р.И. - заместитель министра энергетики и тарифов
Республики Дагестан;

Алибеков М.Г. - заместитель министра энергетики и тарифов
Республики Дагестан;

Мамаев М.З. - начальник Управления тарифообразования
Министерства энергетики и тарифов Республики
Дагестан;

Омаров М.О. - начальник отдела регулирования поставщиков
и балансов электроэнергии Управления
тарифообразования Министерства энергетики и
тарифов Республики Дагестан;

Гайирбегов Г.Д. - начальник отдела регулирования цен на газ
Управления тарифообразования Министерства
энергетики и тарифов Республики Дагестан;

Керимов Н.С. - начальник отдела правового обеспечения
Управления финансов и административно-
правового обеспечения Министерства
энергетики и тарифов Республики Дагестан;

В работе Правления принимали участие:

Исабекова М.С.

- консультант отдела регулирования цен на социально-значимые товары и услуги Управления тарифообразования Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан;

Хайрулаев М.М.

- консультант отдела регулирования цен на газ Управления тарифообразования Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан;

Повестка дня

1. О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 16 декабря 2022 года №45-ОД-232/22 «Об установлении дифференцированного по размеру транспортного средства базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств в Республике Дагестан»;

Докладчик: Исабекова М.С.

2. О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 29 декабря 2022 года № 45-ОД-244/22 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Дагестан».

Докладчик: Хайрулаев М.М.

Председательствующий открыл заседание и поставил вопрос об утверждении повестки дня.

Голосовали:

«за» - 7 голосов;

«против» - нет;

«воздержались» - нет;

Повестка дня утверждена.

1. О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 16 декабря 2022 года №45-ОД-232/22 «Об установлении дифференцированного по размеру транспортного средства базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств в Республике Дагестан»;

Выступил: Исабекова М.С.

В соответствии с пунктом 11 статьи 27.13 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, лицо, привлеченное к административной ответственности за административное правонарушение, повлекшее применение задержания транспортного средства, оплачивает стоимость перемещения и хранения задержанного транспортного средства в сроки и по тарифам, которые устанавливаются уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с методическими указаниями, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по принятию нормативных правовых актов и контролю за соблюдением законодательства в сфере государственного регулирования цен (тарифов) на товары (услуги).

В рамках полномочий, определенных Положением о Министерстве энергетики и тарифов Республики Дагестан (далее – Минэнерго РД) утвержденным постановлением Правительства Республики Дагестан от 08.04.2022 г. № 82, Минэнерго РД устанавливает тарифы на перемещение и хранение задержанных транспортных средств.

Экспертное заключение по расчету базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств (маломерных судов) и их хранение на специализированных стоянках подготовлено в соответствии с Методическими указаниями по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты (далее - Методические указания), утвержденными приказом ФАС России от 15 августа 2016 года № 1145/16.

Пунктом 3 Методических указаний определено, что базовый уровень тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств рассчитывается с применением следующих методов: метод экономически обоснованных расходов (затрат), метод индексации, метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Данные методы могут применяться совместно, в том числе при расчете расходов по отдельным статьям затрат. Выбор метода регулирования осуществляется органом регулирования.

Согласно пункту 9 Методики при расчете базового уровня тарифов методом экономически обоснованных расходов (затрат) учитываются только предложения исполнителей услуг, осуществляющих отдельный учет доходов и расходов, в том числе первичный бухгалтерский учет, в отношении деятельности по перемещению, хранению задержанных транспортных средств и иным услугам (видам деятельности).

В этой связи Минэнерго РД направлены запросы в адрес муниципальных образований с просьбой донести до исполнителя услуг о праве обратиться с предложением об установлении тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств (маломерных судов) (письмо 14.02.2023 г. № 45-05.4-853/23).

Обращений исполнителей услуг, содержащих расчет тарифа на перемещение и (или) хранение задержанных транспортных средств, в адрес Минэнерго РД не поступило. В этой связи установление базовых тарифов методом экономически обоснованных затрат не представляется возможным.

Согласно пункту 18 Методических указаний расчет базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств с применением метода индексации осуществляется путем увеличения тарифа, определенного в соответствии с пунктом 4 Методических указаний, либо отдельных статей затрат на индексы изменения цен (прогнозные показатели, определенные в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период).

В пункте 10 письма ФАС России от 6 декабря 2016 года № СП/84437/16 «О разъяснении положений Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты» указано, что метод индексации предполагает индексацию на второй и последующий год долгосрочного периода регулирования тарифов, установленных по результатам торгов (аукциона на понижение цены) по выбору исполнителя услуг. В этой связи установление базовых тарифов методом индексации не представляется возможным.

Согласно пункту 21 Методических указаний расчет базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств с применением метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) осуществляется путем исследования данных рынка услуг перемещения и хранения транспортных средств (в случае дифференциации используются данные о стоимости услуг с учетом их дифференциации исходя из веса, габаритов и категории транспортных средств) и иных рынков, путем изучения общедоступных источников информации.

Пунктом 22 Методических указаний определены процедуры, необходимые для получения ценовой информации, которая сформировалась в условиях конкуренции на рынке в отношении услуг по перемещению (эвакуации) и хранению транспортных средств.

В этой связи Минэнерго РД:

- запрошен у ГУ МЧС России по Республике Дагестан реестр задекларированных баз (сооружений) для стоянок маломерных судов, осуществляющих базирование и хранение маломерных судов;
- размещен запрос о предоставлении ценовой информации в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных или муниципальных нужд (запрос цен № 0103500002523000001);
- осуществлен сбор и анализ общедоступной ценовой информации в сети «Интернет».

В Минэнерго РД ценовая информация по запросу в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных или муниципальных нужд организациями, осуществляющими деятельность по перемещению задержанных транспортных средств, маломерных судов и их хранению на специализированных стоянках, не поступила.

Информация по перемещению и хранению задержанных маломерных судов по Республике Дагестан в сети «Интернет» отсутствует.

Минэнерго РД приняты исчерпывающие меры по сбору информации для установления базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств (маломерных судов).

Махачкалинской транспортной прокуратурой направлено представление в Минэнерго РД за № 23/1-3-2023/472 от 01.03.2023 г. об устранении нарушений законодательства о безопасности судоходства.

В связи с этим Минэнерго РД направило запросы соответствия с подпунктом 1 пункта 22 Методических указаний в целях анализа рыночных цен на услуги стоянок маломерных судов в адрес 10 организаций, осуществляющих аналогичный вид деятельности, для предоставления информации о стоимости услуг по перемещению и хранению транспортных средств на специализированных стоянках (письмо 09.03.2023 г. № 45-05.4-1530/23).

В соответствии с пунктом 24 Методических указаний базовый уровень тарифов, рассчитанный методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) определяется как среднее арифметическое значение из сопоставимых рыночных цен данные, которые получены органом регулирования в порядке, установленном пунктом 22 настоящих Методических указаний.

Наименование категории	Ед. изм.	ООО «Прибой» Тарумовский район, с. Кочубей	ООО «Нептун 2000» Кизлярский район, с. Старый Терек	ООО «Имама Шамиля Тарумовский район, с. Кочубей»	Базовый тариф на 2023г.
Перемещение транспортных средств (маломерные суда)					
Судно длиной до 6 метров	руб./ед.	3500	4000	3600	3700
Судно длиной от 6 до 8 метров	руб./ед.	3500	4000	3600	3700
Судно длиной от 8 до 10 метров	руб./ед.	4000	5000	4100	4367
Судно длиной от 10 до 12 метров	руб./ед.	4000	5000	4100	4367
Судно длиной свыше 12 метров	руб./ед.	5000	5000	5200	5067
Гидроцикл	руб./ед.	4500	5000	4200	4567
Хранение транспортных средств (маломерные суда)					
Судно длиной до 6 метров	руб./час	45	100	50	65
Судно длиной от 6 до 8 метров	руб./час	45	100	50	65
Судно длиной от 8 до 10 метров	руб./час	55	100	60	72
Судно длиной от 10 до 12 метров	руб./час	55	100	90	82
Судно длиной свыше 12 метров	руб./час	70	100	90	87

Гидроцикл	руб./ час	70	100	50	73
-----------	--------------	----	-----	----	----

При этом, согласно пункту 23 Методических указаний, для определения базового уровня тарифов методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) необходимо использовать не менее трех цен услуг, предлагаемых различными исполнителями.

Таким образом, исходя из имеющихся данных, экспертная группа предлагает установить базовый тариф на перемещение и хранение одного транспортного средства (маломерного судна) на территории Республики Дагестан с индексацией на 2023 г., в следующих размерах:

Наименование категории маломерного судна	Ед.изм.	2023 г.
Перемещение транспортных средств (маломерные суда)		
Судно длиной до 6 метров	руб./ед.	3700
Судно длиной от 6 до 8 метров	руб./ед.	3700
Судно длиной от 8 до 10 метров	руб./ед.	4367
Судно длиной от 10 до 12 метров	руб./ед.	4367
Судно длиной свыше 12 метров	руб./ед.	5067
Гидроцикл	руб./ед.	4567
Хранение транспортных средств (маломерные суда)		
Судно длиной до 6 метров	руб./час	65
Судно длиной от 6 до 8 метров	руб./час	65
Судно длиной от 8 до 10 метров	руб./час	72
Судно длиной от 10 до 12 метров	руб./час	82
Судно длиной свыше 12 метров	руб./час	87
Гидроцикл	руб./час	73

Председательствующий вынес на обсуждение вопрос об установлении «о внесении изменений дифференцированного по размеру транспортного средства базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств (маломерных судов) в Республике Дагестан и внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 16 декабря 2022 года №45-ОД-232/22.

Голосовали:

«за» - 7 голосов;
«против» - нет;
«воздержались» - нет;

Решили:

Установить базовый уровень тарифа за 1 час хранения одной единицы задержанного транспортного средства (маломерного судна) в Республике Дагестан на 2023 год (в руб./час) следующих размерах:

Наименование категории маломерного судна	Ед.изм.	2023 г.
--	---------	---------

Хранение транспортных средств (маломерные суда)		
Судно длиной до 6 метров	руб./час	65
Судно длиной от 6 до 8 метров	руб./час	65
Судно длиной от 8 до 10 метров	руб./час	72
Судно длиной от 10 до 12 метров	руб./час	82
Судно длиной свыше 12 метров	руб./час	87
Гидроцикл	руб./час	73

Установить базовый уровень тарифа на перемещение одной единицы задержанного транспортного средства (маломерного судна) на специализированную стоянку в Республике Дагестан на 2023 год (в руб./ед.) следующих размеров:

Наименование категории маломерного судна	Ед.изм.	2023 г.
Перемещение транспортных средств (маломерные суда)		
Судно длиной до 6 метров	руб./ед.	3700
Судно длиной от 6 до 8 метров	руб./ед.	3700
Судно длиной от 8 до 10 метров	руб./ед.	4367
Судно длиной от 10 до 12 метров	руб./ед.	4367
Судно длиной свыше 12 метров	руб./ед.	5067
Гидроцикл	руб./ед.	4567

2. О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 29 декабря 2022 года № 45-ОД-244/22 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Дагестан».

Выступил: Хайрулаев М.М.

Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

Правила подключения (технологического присоединения)

газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее - Правила);

Основные положения формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (далее - Основные положения);

Методические указания по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденные приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину» (далее - Методические указания);

Укрупненные нормативы цены строительства. НЦС 81-02-15-2023. Сборник № 15. Наружные сети газоснабжения, утвержденные приказом Минстроя России от 14.03.2023 № 184/пр «Об утверждении укрупненных сметных нормативов», Укрупненные нормативы цены строительства. НЦС 81-02-15-2023. Сборник № 15. Наружные сети газоснабжения (далее - НЦС);

Иные нормативно-правовые акты, регулирующие порядок проведения мероприятий по технологическому присоединению к распределительным сетям, строительное нормирование и ценообразование в сфере газоснабжения.

1. Информация об организации, осуществляющей регулируемый вид деятельности

Наименование организации – Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Дагестан» (далее - ГРО).

Основной государственный регистрационный номер: 1030502523787

Индивидуальный номер налогоплательщика: ИНН 0561049072.

Код причины постановки на налоговый учет: КПП 057201001.

Юридический, фактический адрес: 367000, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Абубакарова, 13

Контактная информация: телефон 8 (8722) 67-28-88.

2. Основания для рассмотрения Министерством энергетики и тарифов Республики Дагестан вопроса об установлении на 2023 год отдельных стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ГРО, связанных

с проектированием газопровода и осуществлением фактических присоединений объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети и проведением пуска газа:

- пункт 26(21) Основных положений;

- Основанием для установления на 2023 год дополнительных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, является заявление ГРО

для подключения Винно-коньячного комплекса, расположенного по адресу: Республика Дагестан, с. Чинар, ул. Лесная 1 (письмо от 14 марта 2023 года № ША-01-03-01-1026).

3. Предложение ГРО

Установить отдельную стандартизованную тарифную ставку на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием газопровода (С1) наружным диаметром 100 мм и выше, протяженностью 1924 метра, тип прокладки – надземный, в размере 828 100,34 с учетом НДС 20% где, в связи с отсутствием фактических данных, стоимость проектных работ подводящего газопровода определена по справочнику базовых цен на проектные работы в строительстве СБЦ 81-02-14-2001 «Газооборудование и газоснабжение промышленных предприятий, зданий и сооружений» Глава 3, таблица 7 «Сети газоснабжения», а стоимость топографических работ подводящего газопровода определена по «Справочнику базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания».

Установить отдельную стандартизованную тарифную ставку на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО, а также бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента и проведением пуска газа (С7.2), к стальным газопроводам, выполненных надземным способом прокладки с давлением в газопроводе от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в который осуществляется врезка, диаметром 101 - 158 мм включительно

в размере 7 526,40 руб., расчет выполнен организацией по сметным расчетам, составленным с использованием федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах базисного уровня 2001 года приведенного к уровню цен 2023 года с применением индекса изменения сметной стоимости строительства в IV квартале 2022 года, в соответствии с письмом Минстроя России от 07.12.2022 № 65739-ИФ/09 по строке «Внешние инженерные сети газоснабжения».

4. Анализ и оценка размеров стандартизованных тарифных ставок за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на 2023 год

В соответствии с пунктом 32 Методических указаний, фактические экономически обоснованные расходы, сложившиеся у ГРО, учитываемые при установлении размера стандартизированных тарифных ставок, приведенных к планируемому году регулирования, не должны превышать расходы, определенные в соответствии с НЦС, а для объектов газораспределительной сети, в отношении которых не утверждены НЦС, средние рыночные цены материалов (работ, услуг), необходимых для строительства объектов газораспределительной сети в целях технологического присоединения.

Экспертами выполнен расчет стоимости проектных работ, на основании детализации затрат нормативов цены строительства, указанной в отделе 2 НЦС, показатель НЦС 15-01-003-15.

$$C_{\text{пр}} = \text{НЦС}_i * M * K_{\text{пер}}$$

Где:

НЦС_i – выбранный показатель НЦС;

M – протяженность газопровода;

K_{пер} – коэффициент перехода от цен базового района к уровню цен субъектов.

$$C_{\text{пр}} = 149,90 * 1,924 * 0,85 = 245,146 \text{ тыс. руб.}$$

Таким образом, предложение ГРО по размеру отдельной стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием, превышает расходы, определенные в соответствии с НЦС, в связи с чем Минэнерго предлагает утвердить вышеуказанную ставку на уровне НЦС.

В НЦС детализация затрат нормативов цены строительства газопроводов в отношении операций по фактическому присоединению объектов капитального строительства заявителей к газораспределительной сети ГРО не представлена.

Предложение ГРО по расчету стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО, а также бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента и проведением пуска газа (С7.2), к стальным газопроводам, выполненных надземным способом прокладки с давлением в газопроводе от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в который осуществляется врезка, диаметром 101 - 158 мм, экспертами принято не в полном объеме, из расчета ГРО исключен НДС так как стандартизированные ставки устанавливаются без учета НДС и исключена сметная прибыль.

5. Выводы по результатам экспертизы.

Экспертами предлагается:

Установить ООО «Газпром газораспределение Дагестан» на 2023 год следующие размеры отдельных стандартизированных тарифных ставок С1, связанных с проектированием сети газораспределения:

№ п/п	Технические параметры (диаметр и протяженность проектируемого газопровода)	Стандартизированные тарифные ставки, руб. (без НДС)
1	при наземной (надземной) прокладке	
1.1	диаметр газопровода 101 мм и более:	
1.1.1	- протяженностью 1001-2000 метров	245 146,00

Установить ООО «Газпром газораспределение Дагестан» на 2023 год следующие размеры отдельных стандартизированных тарифных ставок С7.2. на покрытие расходов, связанных с осуществлением фактического присоединения объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диапазона диаметров газопровода ГРО, бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента, выполненным k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование заявителя:

№ п/п	Показатели (материал, способ прокладки, давление, диапазон наружных диаметров)	Размеры стандартизированных тарифных ставок,
1.	Стальные газопроводы надземная прокладка с давлением свыше 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:	
1.1.	101 - 158 мм	5064,00

Председательствующий вынес на обсуждение вопрос об установлении отдельной стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО и внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 29 декабря 2022 года № 45-ОД-244/22.

Голосовали:

«за» - 7 голосов;

«против» - нет;

«воздержались» - нет;

Решили:

1. Установить отдельную стандартизированную тарифную ставку на покрытие расходов ГРО.

2. Приложение № 2 к приказу Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 29 декабря 2022 года № 45-ОД-244/22 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок,

определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Дагестан» изложить в редакции согласно приложению к протоколу.

Вела протокол

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'D.I. Shikhabaeva', written in a cursive style.

Шихбабаева Д.И.