

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ Мурманской области

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

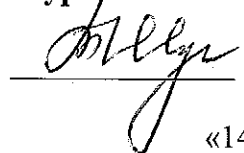
г. Мурманск

14.05.2021

11-00

УТВЕРЖДАЮ

И.о. председателя Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области

 Т.И. Шушкова
«14» мая 2021 года

Председатель Правления:

ШУШКОВА Т.И. И.о. председателя Комитета по тарифному регулированию
Мурманской области

На заседании Правления присутствовали:

Члены Правления:

ЗАБОЛОТСКАЯ Н.В. Заведующий сектором Комитета по тарифному регулированию
Мурманской области

ПОГУДИНА Н.А. Начальник отдела Комитета по тарифному регулированию
Мурманской области

ХРУСТАЛЕВА М.В. Заместитель начальника отдела Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области

ЧЕЧЕНИНА С.А. Руководитель Управления Федеральной антимонопольной
службы по Мурманской области

АВДЕЕВА Л.А. Представитель НП «Совет рынка»

Сотрудники Комитета:

РАТКЕВИЧ И.О. Ведущий специалист сектора Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области

Секретарь заседания:

СТЕПАНОВА О.В. Ведущий эксперт сектора Комитета по тарифному регулированию
Мурманской области

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство реклоузеров номинальным током от 500 до 1000 А включительно на уровне напряжения 1-20 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

2. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство однострансформаторных подстанций уровнем напряжения 35 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

3. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с

3. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

4. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство кабельной линии уровнем напряжения 1-20 кВ в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

5. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство воздушной линии уровнем напряжения 1-20 кВ на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов.

РАССМОТРЕНИЕ:

1. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство реклоузеров номинальным током от 500 до 1000 А включительно на уровне напряжения 1-20 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

2. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство однострансформаторных подстанций уровнем напряжения 35 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

3. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

4. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство кабельной линии уровнем напряжения 1-20 кВ в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов;

5. Об установлении дополнительной стандартизированной тарифной ставки на строительство воздушной линии уровнем напряжения 1-20 кВ на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов.

Раткевич И.О. – ведущий специалист сектора Комитета.

В адрес Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) обратился филиал «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» (далее – Общество, Филиал) с заявлением от 05.04.2021 (вх. № 06/1407) об установлении дополнительных стандартизированных тарифных ставок, применяемых для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, на 2021 год для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов:

- на строительство реклоузеров номинальным током от 500 до 1000 А включительно на уровне напряжения 1-20 кВ;

- на строительство однострансформаторных подстанций уровнем напряжения 35 кВ;

- на строительство кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно;

- на строительство кабельной линии уровнем напряжения 1-20 кВ в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно;

- на строительство воздушной линии уровнем напряжения 1-20 кВ на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно.

В адрес Филиала поступила заявка от 10.09.2020 на технологическое присоединение комплекса объектов морекультуры фабрики по убою и переработке атлантического лосося на территории н.п. Лиинахамари, по адресу: Мурманская область, Печенгский район, н.п. Лиинахамари, район причала №2, суммарной присоединяемой мощностью 2000 кВт по третьей категории надежности (заявитель – ООО «Русский Лосось»).

Учитывая, что в соответствии с пунктом 2 статьи 23.2 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, рассчитываются и устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов едиными для всех территориальных сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации, Комитетом в рамках рассмотрения предложения Филиала у всех территориальных сетевых организаций Мурманской области письмом от 15.04.2021 № 06-03/833-НП были запрошены предложения (материалы, информация) по предлагаемым Филиалом тарифным ставкам за технологическое присоединение к электрическим сетям на 2021 год.

Согласно ответам территориальных сетевых организаций предложения и материалы, связанные с расширением тарифного меню на 2021 год, отсутствуют.

Таким образом, размеры дополнительно устанавливаемых Комитетом ставок основываются на материалах, полученных от Общества.

Согласно п. 11 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания № 1135/17), экономически обоснованные расходы по мероприятиям «последней мили» на регулируемый период при определении стандартизированных тарифных ставок определяются Комитетом по планируемому расходу.

По предложению Филиала стандартизированная тарифная ставка на строительство реклоузеров номинальным током от 500 до 1000 А включительно на уровне напряжения 1-20 кВ (далее – реклоузеры 1-20 кВ) для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, составит 2 400 497 руб./шт (без НДС).

Филиалом выполнен расчет стоимости строительства реклоузеров 1-20 кВ с использованием сборника «Укрупненные нормативы цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства», утвержденного Министерством энергетики РФ приказом № 10 от 17.11.2019 (далее – УНЦ) в уровне цен 2018 года.

Расходы на строительство приведены Филиалом в текущий уровень цен (в цены 2021 года) индексами-дефляторами на 2018-2021 годы (1,051*1,068*1,062*1,051) в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, опубликованному Минэкономразвития России 26.09.2020.

На основании анализа представленных в обоснование стоимости строительства реклоузеров 1-20 кВ документов экспертная группа Комитета выполнила корректировку расчетов.

В результате проведенного экономического анализа экспертной группой Комитета, стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение по строительству реклоузеров 1-20 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год составит: 2 271 109 руб./шт.

Ставка за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Мурманской области в связи со строительством реклоузеров номинальным током от 500 до 1000 А включительно на уровне напряжения 1-20 кВ экспертной группой Комитета не утверждается, в соответствии с Методическими указаниями № 1135/17.

В соответствии с Главой III Методических указаний расчет платы посредством применения ставок за единицу максимальной мощности производится при технологическом присоединении энергопринимающих устройств с уровнем напряжения ниже 20 кВ и максимальной мощностью менее 670 кВт.

По предложению Филиала стандартизированная тарифная ставка на строительство однострансформаторных подстанций уровнем напряжения 35 кВ (далее – ПС 35 кВ) для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год, составит 16 053 руб./кВт. (без НДС).

Филиалом выполнен расчет стоимости строительства ПС 35 кВ с использованием сборника УНЦ в уровне цен 2018 года.

Расходы на строительство приведены Филиалом в текущий уровень цен (в цены 2021 года) индексами-дефляторами на 2018-2021 годы ($1,051*1,068*1,062*1,051$) в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, опубликованному Минэкономразвития России 26.09.2020.

На основании анализа представленных в обоснование стоимости строительства ПС 35 кВ документов экспертная группа Комитета выполнила корректировку расчетов.

В результате проведенного экономического анализа экспертной группой Комитета, стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение по строительству ПС 35 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год составит: 14 549 руб./кВт.

Ставка за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Мурманской области в связи со строительством однострансформаторных подстанций уровнем напряжения 35 кВ экспертной группой Комитета не утверждается, в соответствии с Методическими указаниями № 1135/17.

В соответствии с Главой III Методических указаний расчет платы посредством применения ставок за единицу максимальной мощности производится при технологическом присоединении энергопринимающих устройств с уровнем напряжения ниже 20 кВ и максимальной мощностью менее 670 кВт.

По предложению Филиала стандартизированная тарифная ставка на строительство кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм (далее – КЛ 35 кВ) для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год, составит 22 422 341 руб./км (без НДС).

Филиалом выполнен расчет стоимости строительства КЛ 35 кВ с использованием сборника УНЦ в уровне цен 2018 года.

Расходы на строительство приведены Филиалом в текущий уровень цен (в цены 2021 года) индексами-дефляторами на 2018-2021 годы ($1,051*1,068*1,062*1,051$) в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, опубликованному Минэкономразвития России 26.09.2020.

На основании анализа представленных в обоснование стоимости строительства КЛ 35 кВ документов экспертная группа Комитета выполнила корректировку расчетов.

В результате проведенного экономического анализа экспертной группой Комитета, стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение по строительству КЛ 35 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год составит: 19 890 876 руб./км.

Ставка за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Мурманской области в связи со строительством кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм экспертной группой Комитета не утверждается, в соответствии с Методическими указаниями № 1135/17.

В соответствии с Главой III Методических указаний расчет платы посредством применения ставок за единицу максимальной мощности производится при технологическом присоединении энергопринимающих устройств с уровнем напряжения ниже 20 кВ и максимальной мощностью менее 670 кВт.

По предложению Филиала стандартизированная тарифная ставка на строительство кабельной линии уровнем напряжения 1-20 кВ в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно (далее – КЛ 1-20 кВ) для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год, составит 7 046 065 руб./км (без НДС).

Филиалом выполнен расчет стоимости строительства КЛ 1-20 кВ с использованием сборника УНЦ в уровне цен 2018 года.

Расходы на строительство приведены Филиалом в текущий уровень цен (в цены 2021 года) индексами-дефляторами на 2018-2021 годы (1,051*1,068*1,062*1,051) в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, опубликованному Минэкономразвития России 26.09.2020.

На основании анализа представленных в обоснование стоимости строительства КЛ 1-20 кВ документов экспертная группа Комитета выполнила корректировку расчетов.

В результате проведенного экономического анализа экспертной группой Комитета, стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение по строительству КЛ 1-20 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год составит: 5 522 162 руб./км.

Ставка за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Мурманской области в связи со строительством кабельной линии уровнем напряжения 1-20 кВ в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно экспертной группой Комитета не утверждается, в соответствии с Методическими указаниями № 1135/17.

В соответствии с Главой III Методических указаний расчет платы посредством применения ставок за единицу максимальной мощности производится при технологическом присоединении энергопринимающих устройств с уровнем напряжения ниже 20 кВ и максимальной мощностью менее 670 кВт.

По предложению Филиала стандартизированная тарифная ставка на строительство воздушной линии уровнем напряжения 1-20 кВ на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно (далее – ВЛ 1-20 кВ) для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год, составит 3 821 353 руб./км (без НДС).

Филиалом выполнен расчет стоимости строительства ВЛ 1-20 кВ с использованием сборника УНЦ в уровне цен 2018 года.

Расходы на строительство приведены Филиалом в текущий уровень цен (в цены 2021 года) индексами-дефляторами на 2018-2021 годы ($1,051*1,068*1,062*1,051$) в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, опубликованному Минэкономразвития России 26.09.2020.

На основании анализа представленных в обоснование стоимости строительства ВЛ 1-20 кВ документов экспертная группа Комитета выполнила корректировку расчетов.

В результате проведенного экономического анализа экспертной группой Комитета, стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение по строительству ВЛ 1-20 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год составит: 3 495 152 руб./км.

Ставка за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Мурманской области в связи со строительством воздушной линии уровнем напряжения 1-20 кВ на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно экспертной группой Комитета не утверждается, в соответствии с Методическими указаниями № 1135/17.

В соответствии с Главой III Методических указаний расчет платы посредством применения ставок за единицу максимальной мощности производится при технологическом присоединении энергопринимающих устройств с уровнем напряжения ниже 20 кВ и максимальной мощностью менее 670 кВт.

Таким образом, по расчёту экспертной группы Комитета дополнительные стандартизированные тарифные ставки на 2021 год для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, составят:

Наименование показателя	Единица измерения	Предложение Оборонэнерго	КТР
Воздушная линия 1-20 кВ с сечением жил провода от 50 до 100			
Стоимость строительства в ценах 2021 года	руб. без НДС	5 502 748,58	5 033 018,35
Расходы на 1 км воздушной линии	руб. / км	3 821 353,18	3 495 151,63
Стандартизированная тарифная ставка С2.3.1.4.2, не город, 1-20 кВ	руб. / км	3 821 353	3 495 152
Кабельная линия 1-20 кВ в траншее с сечением жил провода от 50 до 100 мм² (многожильная)			
Стоимость строительства в ценах 2021 года	руб. без НДС	8 807 580,71	6 902 702,72
Расходы на 1 км воздушной линии	руб. / км	7 046 064,57	5 522 162,18
Стандартизированная тарифная ставка С3.1.2.1.1, не город, 1-20 кВ	руб. / км	7 046 065	5 522 162
Кабельная линия 35 кВ в каналах с сечением жил провода до 50 мм² (одножильная)			
Стоимость строительства в ценах 2021 года	руб. без НДС	2 242 234,11	1 989 087,61
Расходы на 1 км воздушной линии	руб. / км	22 422 341,06	19 890 876,12
Стандартизированная тарифная ставка С3.2.2.2.6, не город, 1-20 кВ	руб. / км	22 422 341	19 890 876
Реклоузер 1-20 кВ номинальным током от 500 до 1000 А включительно			
Стоимость строительства в ценах 2021 года	руб. без НДС	2 400 497,40	2 271 108,72
Расходы на 1 км воздушной линии	руб. / шт	2 400 497,40	2 271 108,72
Стандартизированная тарифная ставка С4.1.4, не город, 1-20 кВ	руб. / шт	2 400 497	2 271 109
Однотрансформаторная ПС-35/6(10) кВ			
Стоимость строительства в ценах 2021 года	руб. без НДС	32 105 307,71	29 098 999,80
Расходы на 1 км воздушной линии	руб. / кВт	16 052,65	14 549,50
Стандартизированная тарифная ставка С7.1, не город, 35/6(10) кВ	руб. / кВт	16 053	14 549

Общество с проектом решения, материалами и расчетами, представленными экспертной группой Комитета, ознакомлено. Письмом от 12.05.2021 № СЗФ/030/2590

Общество уведомило Комитет об отсутствии возражений по расчету экспертной группой Комитета, выражает согласие с проектом решений Комитета и просит провести заседание Правления Комитета без участия представителя Общества.

ОБСУЖДЕНИЕ.

Чеченина С.А. с проектом решения, материалами и расчетам, представленными экспертной группой Комитета, ознакомлена, возражений не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Утвердить дополнительную стандартизованную тарифную ставку, применяемую для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на покрытие расходов сетевых организаций по строительству реклоузеров номинальным током от 500 до 1000 А включительно на уровне напряжения 1-20 кВ для территорий для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год в размере 2 271 109 руб./шт;
2. Утвердить дополнительную стандартизованную тарифную ставку, применяемую для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на покрытие расходов сетевых организаций по строительству однострансформаторных подстанций уровнем напряжения 35 кВ для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год в размере 14 549 руб./кВт;
3. Утвердить дополнительную стандартизованную тарифную ставку, применяемую для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на покрытие расходов сетевых организаций по строительству кабельной линии уровнем напряжения 35 кВ в каналах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год в размере 19 890 876 руб./км;
4. Утвердить дополнительную стандартизованную тарифную ставку, применяемую для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на покрытие расходов сетевых организаций по строительству кабельной линии уровнем напряжения 1-20 кВ в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год в размере 5 522 162 руб./км;
5. Утвердить дополнительную стандартизованную тарифную ставку, применяемую для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на покрытие расходов сетевых организаций по строительству воздушной линии уровнем напряжения 1-20 кВ на железобетонных опорах изолированным алюминированным проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2021 год в размере 3 495 152 руб./км.

Голосование:

Решение принято большинством голосов: «за» - 4, «против» - 1, «воздержался» - 0 (позиция представителя Ассоциации НП «Совет рынка» представлена в Комитет).

Секретарь



О.В. Степанова