

Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа

ПРОТОКОЛ

Заседания комиссии по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа

от 14 сентября 2023 года № 10

г. Нарьян-Мар, ул. Ненецкая, д. 20

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Начальник Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов) НАО

С.А. Андриянов

СЕКРЕТАРЬ

Начальник отдела регулирования
производственно-технической сферы и
государственного контроля (надзора)
Управления по государственному
регулированию цен (тарифов) НАО

А.В. Дудакалов

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

Л.А. Волынец
Л.В. Тихомирова
Н.С. Сенокосова
Е.А. Кравцова

Дата заседания комиссии: 14.09.2023

Начало работы комиссии: 09 часов 00 минут.

Место проведения: Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа, г. Нарьян-Мар, ул. Ненецкая, д. 20

ПОВЕСТКА:

1. Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, на 2023 год.

2. О внесении изменений в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 04.05.2022 № 11 «Об установлении долгосрочных тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на территории Ненецкого автономного округа».

1. Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, на 2023 год.

(докладчик Михайлов А.А.)

Основанием для проведения расчета стандартизированных тарифных ставок явилось обращение государственного унитарного предприятия Ненецкого автономного округа «Нарьян - Марская электростанция» (далее – Предприятие, ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция») в адрес Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее - Управление) об установлении для расчета платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным сетям стандартизированных ставок С₃, С₅ на 2023 год. (вх. от 15.08.2023 № 500).

В соответствии с пунктом 32 методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 №490/22 (далее – Методические указания), если согласно техническим условиям необходимо строительство объектов «последней мили», для которых не устанавливались стандартизированные тарифные ставки на период регулирования, соответствующие стандартизированные тарифные ставки могут быть определены дополнительно в течение периода регулирования по обращению сетевой организации в течение 30 рабочих дней с даты обращения территориальной сетевой организации в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Стандартизированные тарифные ставки, С₃, С₅ рассчитываются на основании сводной информации, представленной территориальными сетевыми организациями в соответствии с рекомендуемым образом, приведенным в приложении № 1 к Методическим указаниям, а также в соответствии с определенной согласно приложению № 5 к Методическим указаниям дифференциацией в зависимости от вида используемого материала и (или) способа выполнения работ.

В соответствии с пунктом 15 Методических указаний в случае, если в субъекте Российской Федерации за 3 предыдущих года не осуществлялось строительство тех объектов электросетевого хозяйства, в отношении которых определяются стандартизированные тарифные ставки либо не осуществлялось обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), расчет ставок производится исходя из данных за два предыдущих года, в случае отсутствия данных за два года - за предыдущий год, а при отсутствии данных за три года - по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

1. Расчет ставки С₃.

Предприятием расчет ставок С 3.1.2.1.2.1, С 3.3.2.1.1.1, С 3.3.2.1.2.1, С 3.3.2.1.3.1 выполнен по сметам с применением сметных нормативов в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 4 августа 2020 г. № 421/пр.

Сметная документация составлена базисно-индексным методом с применением к сметной стоимости соответствующих индексов изменения сметной стоимости. Наименование в ФРСН - Изменения в федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов.

В соответствии с пунктом 22 Методических указаний стандартизированные тарифные ставки утверждаются в ценах периода регулирования.

Ставка С3 на осуществление мероприятий по строительству кабельных линий на планируемый период, рассчитанные Предприятием, представлены в таблице.

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Территории населенных пунктов				
			кол-во точек	Длина линий электропередач (км)	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта по смете, руб./прис	Расходы на строительство объекта в пересчете на 1 км, руб./км
кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	2023	0,4	1	0,085	100,00	192 066,76	2 259 608,94
кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	2023	1-10	1	0,012	250,00	70 949,36	5 912 446,67
кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	2023	0,4	1	0,012	100,00	35 628,30	2 969 025,00
кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	2023	0,4	1	0,012	150	43 270,04	3 605 836,67

Управлением расчет стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации по строительству кабельных линий С3 выполнен в соответствии с главой II Методических указаний.

В соответствии с пунктом 22 Методических указаний стандартизированные тарифные ставки утверждаются в ценах периода регулирования.

В соответствии с пунктом 24 Методических указаний стандартизированная тарифная ставка С3 на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения определяется в расчете на 1 км линий (руб./км).

В таблице представлены результаты расчета стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи (С3):

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Территории населенных пунктов				
			кол-во точек	Длина линий электропередач (км)	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта с применением НЦС, руб./км	Расходы на строительство о объекта по смете, в пересчете на 1 км, руб./км
кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	2023	0,4	1	0,085	100,00	3 261 671,42	1 965 012,59
кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	2023	1-10	1	0,012	250,00	5 846 520,89	5 545 080,83
кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	2023	0,4	1	0,012	100,00	3 261 671,42	2 703 190,00
кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	2023	0,4	1	0,012	150	3 859 383,90	3 308 939,17

Управлением в расчёт ставок С 3.1.2.1.2.1, С 3.3.2.1.1.1, С 3.3.2.1.2.1, С 3.3.2.1.3.1 на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи принимается по расчетам, за минусом сметной прибыли, выполненным по сметам с применением сметных нормативов в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 4 августа 2020 г. N 421/пр.

3. Расчет ставки С5.

Предприятием расчет ставки С 5.1.3.3 выполнен по сметам с применением сметных нормативов в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 4 августа 2020 г. № 421/пр.

Сметная документация составлена базисно-индексным методом с применением к сметной стоимости соответствующих индексов изменения сметной стоимости. Наименование в ФРСН - Изменения в федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных

нормативов.

В соответствии с пунктом 22 Методических указаний стандартизированные тарифные ставки утверждаются в ценах периода регулирования.

Ставка С5 на осуществление мероприятий по строительству трансформаторной подстанции на планируемый период, рассчитанная Предприятием, представлены в таблице.

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Территории населенных пунктов			
			кол-во точек	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта по смете, руб./ед.	С5, руб/кВт
однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	2023	6/0,4	1	250	3 775 175,08	15 100,70

Управлением расчет стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации по строительству трансформаторной подстанции С5 выполнен в соответствии с главой II Методических указаний.

В соответствии с пунктом 22 Методических указаний стандартизированные тарифные ставки утверждаются в ценах периода регулирования.

В соответствии с пунктом 24 Методических указаний стандартизированная тарифная ставка С5 на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) определяется по уровням напряжения в расчете за кВт (руб./кВт).

В таблице представлены результаты расчета стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторной подстанции (С5):

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Территории населенных пунктов			
			кол-во точек	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта по смете, руб./ед.	С5, руб/кВт
однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	2023	6/0,4	1	250	3 542 037,45	14 168,15

Управлением в расчёт ставки С 5.1.3.3 на покрытие расходов сетевой организации по строительству трансформаторной подстанции принимается стоимость, за минусом сметной прибыли, выполненная по сметам с применением сметных нормативов в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального

строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 4 августа 2020 г. N 421/пр.

Конъюнктурный анализ стоимости, принятого в сметных расчетах оборудования, представлен организацией в составе обращения об установлении стандартизированных тарифных ставок.

Предлагается:

1. Для расчета платы за технологическое присоединение утвердить на 2023 год стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в следующих размерах:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная ставка (без НДС)
1.	$C_{3.1.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 965 012,59
2.	$C_{3.3.2.1.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	5 545 080,83
3.	$C_{3.3.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	2 703 190,00
4.	$C_{3.3.2.1.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	3 308 939,17

2. Для расчета платы за технологическое присоединение утвердить на 2023 год стандартизированную тарифную ставку на строительство трансформаторных подстанций в расчете на один киловатт для потребителей электрической энергии в следующих размерах:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная ставка (без НДС)
1	$C_{5.1.3.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	14 168,15

РЕШИЛИ:

1. Установить и ввести в действие со дня опубликования приказа по 31 декабря 2023 года стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в следующих размерах:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная ставка (без НДС)
-------	-------------	--------------	-------------------	--------------------------------------

1.	$C_{3.1.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до. 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 965 012,59
2.	$C_{3.3.2.1.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	5 545 080,83
3.	$C_{3.3.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	2 703 190,00
4.	$C_{3.3.2.1.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	3 308 939,17

2. Установить и ввести в действие со дня опубликования приказа по 31 декабря 2023 года стандартизированную тарифную ставку на строительство трансформаторных подстанций в расчете на один киловатт для потребителей электрической энергии в следующих размерах:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная ставка (без НДС)
1	$C_{5.1.3.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	14 168,15

Результаты голосования:

«За» - единогласно, в том числе представитель Ассоциации «НП Совет рынка».

От представителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Ненецкому автономному округу по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

2. О внесении изменений в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 04.05.2022 № 11 «Об установлении долгосрочных тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на территории Ненецкого автономного округа».

(докладчик Дудакалов А.В.)

Изменения в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 04.05.2022 № 11 «Об установлении долгосрочных тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на территории Ненецкого автономного округа» связаны с устранением технической ошибки в части единицы измерения на предоставление услуги по перемещению задержанных транспортных средств от места задержания до границ территорий муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей». Единицы измерения приводятся в соответствии с базовыми уровнями тарифов на перемещение транспортных средств, утвержденными приказом Управления по

государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 11.04.2022 № 9.

Также, руководствуясь пунктом 6 статьи 168 Налогового кодекса РФ, предлагается дополнить в Приложениях 1, 2 к приказу Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 04.05.2022 № 11 значения тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств с учетом НДС для применения организациями, являющимися плательщиками НДС.

Предлагается:

Внести изменения в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 04.05.2022 № 11 «Об установлении долгосрочных тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на территории Ненецкого автономного округа» в целях устранения технической ошибки в части единицы измерения на предоставление услуги по перемещению задержанных транспортных средств от места задержания до границ территорий муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей».

Дополнить в Приложениях 1, 2 к приказу Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 04.05.2022 № 11 значения тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств с учетом НДС для применения организациями, являющимися плательщиками НДС, и изложить в следующей редакции:

**Тарифы
на перемещение задержанных транспортных средств
на территории Ненецкого автономного округа**

Наименование услуги	Единица измерения	Период действия, год	Тариф	
			(без НДС)	(с НДС)
Перемещение задержанных транспортных средств в пределах границ муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей» до специализированной стоянки	руб.	2022**	3 0254,0	3 905,0
		2023	3 384,0	4 061,0
		2024	3 519,0	4 223,0
		2025	3 660,0	4 392,0
		2026	3 806,0	4 567,0
Перемещение задержанных транспортных средств от места задержания до границ территорий муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей»	руб./км	2022**	325,0	391,0
		2023	338,0	406,0
		2024	352,0	422,0
		2025	366,0	439,0
		2026	381,0	457,0

**Тарифы
на перемещение задержанных транспортных средств
на территории Ненецкого автономного округа**

Наименование услуги	Единица измерения	Период действия, год	Тариф	
			(без НДС)	(с НДС)
Перемещение задержанных транспортных средств в пределах границ муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей» до специализированной стоянки	руб.	2022**	3 0254,0	3 905,0
		2023	3 384,0	4 061,0
		2024	3 519,0	4 223,0
		2025	3 660,0	4 392,0
		2026	3 806,0	4 567,0
Перемещение задержанных транспортных средств от места задержания до границ территорий муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей»	руб./км	2022**	325,0	391,0
		2023	338,0	406,0
		2024	352,0	422,0
		2025	366,0	439,0
		2026	381,0	457,0

**Тарифы
на хранение задержанных транспортных средств
на территории Ненецкого автономного округа**

№ п/п	Категория транспортного средства	Период действия, год	Тариф (руб./час)*	
			(без НДС)	(с НДС)
1.	Транспортные средства категории А	2022**	95,0	114,0
		2023	99,0	119,0
		2024	103,0	124,0
		2025	107,0	128,0
		2026	111,0	133,0
2.	Транспортные средства категорий В и D массой до 3,5 тонн	2022**	189,0	227,0
		2023	197,0	236,0
		2024	205,0	246,0
		2025	213,0	256,0
		2026	222,0	266,0
3.	Транспортные средства категорий D массой более 3,5 тонн, С, Е	2022**	379,0	455,0
		2023	394,0	473,0
		2024	410,0	492,0
		2025	426,0	511,0
		2026	443,0	532,0
4.	Негабаритные транспортные средства	2022**	568,0	682,0
		2023	591,0	709,0
		2024	615,0	738,0
		2025	640,0	768,0
		2026	666,0	799,0
5.	Маломерные суда	2022**	189,0	227,0

**Тарифы
на перемещение задержанных транспортных средств
на территории Ненецкого автономного округа**

Наименование услуги	Единица измерения	Период действия, год	Тариф	
			(без НДС)	(с НДС)
Перемещение задержанных транспортных средств в пределах границ муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей» до специализированной стоянки	руб.	2022**	3 0254,0	3 905,0
		2023	3 384,0	4 061,0
		2024	3 519,0	4 223,0
		2025	3 660,0	4 392,0
		2026	3 806,0	4 567,0
Перемещение задержанных транспортных средств от места задержания до границ территорий муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципального образования «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей»	руб./км	2022**	325,0	391,0
		2023	338,0	406,0
		2024	352,0	422,0
		2025	366,0	439,0
		2026	381,0	457,0

**Тарифы
на хранение задержанных транспортных средств
на территории Ненецкого автономного округа**

№ п/п	Категория транспортного средства	Период действия, год	Тариф (руб./час)*	
			(без НДС)	(с НДС)
1.	Транспортные средства категории А	2022**	95,0	114,0
		2023	99,0	119,0
		2024	103,0	124,0
		2025	107,0	128,0
		2026	111,0	133,0
2.	Транспортные средства категорий В и D массой до 3,5 тонн	2022**	189,0	227,0
		2023	197,0	236,0
		2024	205,0	246,0
		2025	213,0	256,0
		2026	222,0	266,0
3.	Транспортные средства категорий D массой более 3,5 тонн, С, Е	2022**	379,0	455,0
		2023	394,0	473,0
		2024	410,0	492,0
		2025	426,0	511,0
		2026	443,0	532,0
4.	Негабаритные транспортные средства	2022**	568,0	682,0
		2023	591,0	709,0
		2024	615,0	738,0
		2025	640,0	768,0
		2026	666,0	799,0
5.	Маломерные суда	2022**	189,0	227,0

		2023	197,0	236,0
		2024	205,0	246,0
		2025	213,0	256,0
		2026	222,0	266,0

Результаты голосования:

«За» - единогласно.

От представителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Ненецкому автономному округу по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

Председательствующий



С.А. Андриянов

Секретарь



А.В. Дудакалов

Позиция
представителя Ассоциации «НП Совет рынка»
в коллегиальном органе Управления по государственному регулированию
цен (тарифов) Ненецкого автономного округа
Волынец Ларисы Андреевны
для участия в заседании, назначенном на 14.09.2023 года

В связи с проведением заседания правления Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа 14 сентября 2023 представитель Ассоциации «НП Совет рынка» обязан по вопросу повестки заседания:

О внесении изменений в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 25.11.2022 № 65 в части установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок $C_{3.1.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$ в размере 1 965 012,59 руб./км; $C_{3.3.2.1.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$ в размере 5 545 080,83 руб./км; $C_{3.3.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$ в размере 2 703 190,00 руб./км.; $C_{3.3.2.1.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$ в размере 3 308 939,17 руб./км; $C_{5.1.3.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$ в размере 14 168,15 руб./кВт голосовать «за».

В случае внесения дополнительных вопросов, не предусмотренных настоящей позицией, а также в случае изменения цен (тарифов) голосую «против» принятия каких-либо решений.

Представитель Ассоциации «НП СР» по НАО



Л.А. Волынец