

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЭНЕРГЕТИКЕ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 октября 2006 г. N 137

ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ
ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ И РАЗГРАНИЧЕНИИ ЗОН ИХ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ОСНОВНЫМИ ПОЛОЖЕНИЯМИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Госкомитета РК по энергетике
и регулированию тарифов от 29.12.2007 N 263,
от 30.05.2008 N 27, от 12.11.2008 N 174,
от 09.10.2009 N 125, от 20.10.2010 N 147,
Постановлений Госкомитета РК по ценам и тарифам
от 21.07.2011 N 114, от 14.12.2012 N 268,
от 29.12.2012 N 293, от 22.05.2013 N 57,
от 15.10.2013 N 233, от 30.01.2015 N 7,
от 10.07.2015 N 92, от 09.10.2015 N 139,
от 30.10.2015 N 156, от 11.12.2015 N 239,
от 21.03.2016 N 23, от 31.01.2017 N 5,
от 11.02.2019 N 13, от 09.07.2021 N 45, от 10.08.2022 N 42)

Государственный комитет Республики Карелия по энергетике и регулированию тарифов постановляет:

1. Признать до определения победителя первого конкурса с 1 сентября 2006 года в соответствии с [подпунктом "а" пункта 36](#) основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии гарантирующим поставщиком на территории Республики Карелия, за исключением зон деятельности гарантирующих поставщиков, определяемых в соответствии с [подпунктами "б", "в", "г" пункта 36](#) указанных основных положений, АО "ТНС энерго Карелия", созданное в результате реорганизации ОАО "Карелэнерго" и являющееся правопреемником указанного общества по договорам энергоснабжения.

(в ред. Постановлений Госкомитета РК по ценам и тарифам от 21.07.2011 N 114, от 10.07.2015 N 92, от 31.01.2017 N 5)

2. Присвоить с 1 сентября 2006 года в соответствии с заявлением, поданным в порядке [пункта 39](#) основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, на основании [подпункта "в" пункта 36](#) указанных основных положений статус гарантирующего поставщика ООО "Русэнергосбыт" в границах балансовой принадлежности электрических сетей, принадлежащих на праве собственности или ином законном основании ОАО "Российские железные дороги" и обеспечивающих электроснабжение потребителей на территории Республики Карелия, энергопринимающие устройства которых технологически присоединены к указанным электрическим сетям, ограниченных точками поставки, указанными в [приложении 1](#).

(в ред. Постановлений Госкомитета РК по ценам и тарифам от 21.07.2011 N 114, от 14.12.2012 N 268, от 21.03.2016 N 23, от 31.01.2017 N 5)

3. Присвоить с 1 сентября 2006 года в соответствии с заявлением, поданным в порядке [пункта 39](#) основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, на основании [подпункта "б" пункта 36](#) указанных основных положений статус гарантирующего поставщика ООО "Энергокомфорт. Единая Карельская сбытовая компания" в границах балансовой принадлежности электрических сетей, принадлежащих на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, действующим на территории Республики Карелия, и обеспечивающих электроснабжение потребителей в рамках административных границ г. Петрозаводска и п. Кварцитный Прионежского муниципального района, энергопринимающие устройства которых

технологически присоединены к указанным электрическим сетям, ограниченных точками поставки, указанными в [приложении 2](#).

(в ред. Постановлений Госкомитета РК по ценам и тарифам от 21.07.2011 [N 114](#), от 14.12.2012 [N 268](#), от 30.10.2015 [N 156](#), от 21.03.2016 [N 23](#), от 31.01.2017 [N 5](#))

4. Присвоить в соответствии с [подпунктом "г" пункта 36](#) основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии статус гарантирующего поставщика хозяйствующим субъектам, эксплуатирующим объекты электросетевого хозяйства или генерирующие объекты, технологически не связанные с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами:

(в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 21.07.2011 [N 114](#))

а) Открытому акционерному обществу "Прионежская сетевая компания" в границах балансовой принадлежности электрических сетей, присоединенных к автономным дизельным электростанциям и обеспечивающих электроснабжение потребителей п. Реболы и п. Кимоваары Муезерского муниципального района; д. Линдозеро и д. Юстозеро Кондопожского муниципального района; п,п. Валдай, Полга, Вожмогора и Вожмозеро Сегежского муниципального района, д. Войница Калевальского муниципального района;

(в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по энергетике и регулированию тарифов от 20.10.2010 [N 147](#))

б) утратил силу. - [Постановление](#) Госкомитета РК по энергетике и регулированию тарифов от 20.10.2010 [N 147](#).

(п. 4 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по энергетике и регулированию тарифов от 12.11.2008 [N 174](#))

5. Утратил силу. - [Постановление](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 31.01.2017 [N 5](#).

6. Присвоить в соответствии с [пунктом 227](#) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года [N 442](#), статус гарантирующего поставщика Государственному унитарному предприятию Республики Карелия "КарелЭнергоХолдинг", эксплуатирующему автономную дизельную электростанцию, технологически не связанную с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, в границах балансовой принадлежности электрических сетей, присоединенных к автономной дизельной электростанции и обеспечивающих электроснабжение потребителей п. Тамбичозеро Пудожского муниципального района.

(п. 6 введен [Постановлением](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 11.02.2019 [N 13](#))

И.о. Председателя
Государственного комитета
Республики Карелия по энергетике
и регулированию тарифов
Ю.М.АХТАРИН

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Госкомитета РК по ценам и тарифам
от 15.10.2013 N 233, от 09.10.2015 N 139)

N п/п	Наименование точки поставки	Адрес месторасположения
1.	ПС-47 Лоухи-тяговая	Республика Карелия, ж.д. ст. Лоухи
1.1.	Точка поставки N 1.1. на контактных соединениях ответвлений от 1 СШ и разъединителя РШВЛ-198-1 в ОРУ-110 кВ ПС-47 "Лоухи-тяговая"	
1.2.	Точка поставки N 1.2. на контактных соединениях ответвлений от 2 СШ и разъединителя РШВЛ-198-2 в ОРУ-110 кВ ПС-47 "Лоухи-тяговая"	
1.3.	Точка поставки N 1.3. на контактных соединениях ответвлений от ОСШ и разъединителя РОШЛ-198 в ОРУ-110 кВ ПС-47 "Лоухи-тяговая"	
1.4.	Точка поставки N 1.4. на контактных соединениях ответвлений от 1 СШ и разъединителя РШВЛ-199-1 в ОРУ-110 кВ ПС-47 "Лоухи-тяговая"	
1.5.	Точка поставки N 1.5. на контактных соединениях ответвлений от 2 СШ и разъединителя РШВЛ-199-2 в ОРУ-110 кВ ПС-47 "Лоухи-тяговая"	
1.6.	Точка поставки N 1.6. на контактных соединениях ответвлений от ОСШ и разъединителя РОШЛ-199 в ОРУ-110 кВ ПС-47 "Лоухи-тяговая"	
1.7.	Точка поставки N 1.7. на контактных соединениях натяжных зажимов на приемном портале ОРУ-110 кВ в сторону ВЛ-110 кВ (Л-153)	
1.8.	Точка поставки N 1.8. на контактных соединениях натяжных зажимов на портале 110 кВ в сторону линии 110 кВ (Л-149)	
1.9.	Точка поставки N 1.9. на контактных соединениях натяжных зажимов на приемном портале ОРУ-110 кВ в сторону ВЛ-110 кВ (Л-154)	
1.10.	Точка поставки N 1.10. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-47-03	
1.11.	Точка поставки N 1.11. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-47-05	

1.12.	Точка поставки N 1.12. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-47-01	
1.13.	Точка поставки N 1.13. на наконечниках кабельной вставки отходящей линии 10кВ Л-47-02	
1.14.	Точка поставки N 1.14. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-47-04	
2.	ПС-50 Кемь-тяговая	Республика Карелия, ж.д. ст. Кемь
2.1.	Точка поставки N 2.1. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-157)	
2.2.	Точка поставки N 2.2. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-158)	
3.	ПС-61 Идель-тяговая	Республика Карелия, ж.д. ст. Идель
3.1.	Точка поставки N 3.1. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-112)	
3.2.	Точка поставки 3.2. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-102)	
4.	ПС-101 Сегежа-тяга	Республика Карелия, ж.д. ст. Сегежа
4.1.	Точка поставки N 4.1. на болтовых зажимах натяжных изолирующих подвесок Л-203 на опоре N 349 с натяжными изолирующими подвесками	
4.2.	Точка поставки 4.2. на болтовых зажимах натяжных изолирующих подвесок Л-233 на опоре N 2 в сторону опоры N 3	
5.	ПС-104 Раменцы-тяговая	Республика Карелия, ж.д. ст. Раменцы
5.1.	Точка поставки 5.1. на ответвительных зажимах в пролете опор N N 177-178 Л-203 к проводам отпайки (отпайка на ПС-104 "Раменцы") в пролете опор N N 1а-2а со стороны оп. 177	
5.2.	Точка поставки 5.2. на ответвительных зажимах в	

	пролете опор N N 177-178 Л-203 к проводам отпайки (отпайка на ПС-104 "Раменцы") в пролете опор N N 1а-2а со стороны оп. 178	
6.	ПС-17 Медгора-тяговая	Республика Карелия, ж.д. ст. Медгора
6.1.	Точка поставки N 6.1. на проушинах выходного линейного портала ОРУ-220 кВ подстанции для крепления натяжных гирлянд изоляторов, на спусках к оборудованию ПС 220 кВ Медвежьегорск, ОРУ 220 кВ; ВЛ 220 кВ Медвежьегорск - Кондопога (Л-202)	
6.2.	Точка поставки N 6.2. на проушинах выходного линейного портала ОРУ-220 кВ подстанции для крепления натяжных гирлянд изоляторов, на спусках к оборудованию ПС 220 кВ Медвежьегорск, ОРУ 220 кВ; ВЛ 220 кВ Сегежа-Медвежьегорск с отпайкой на ПС Раменцы (Л-203)	
6.3.	Точка поставки N 6.3. на контактных соединениях разъединителя РОЛ-207 со стороны выключателя ПС 220 кВ Медвежьегорск	
6.4.	Точка поставки N 6.4. на контактных соединениях разъединителя РШЛ-207 со стороны выключателя ПС 220 кВ Медвежьегорск	
6.5.	Точка поставки N 6.5. на контактных соединениях разъединителя РШЛ-207 со стороны 1 СШ 220 кВ ПС 220 кВ Медвежьегорск	
6.6.	Точка поставки N 6.6. на контактных соединениях разъединителя РОЛ-208 со стороны выключателя ПС 220 кВ Медвежьегорск	
6.7.	Точка поставки N 6.7. на ответвительных зажимах гибкой ошиновки на портале N 3 со стороны портала N 4 ПС 220 кВ Медвежьегорск	
6.8.	Точка поставки N 6.8. на ответвительных зажимах гибкой ошиновки на портале N 4 со стороны портала N 5 ПС 220 кВ Медвежьегорск	
6.9.	Точка поставки N 6.9. на ответвительных зажимах спусков гибкой ошиновки 1 с.ш. 220 кВ к оборудованию ячейки ОВ-220 кВ ПС 220 кВ Медвежьегорск	
7.	ПС-106 Нигозеро-тяговая	Республика Карелия, ж.д. ст. Нигозеро
7.1.	Точка поставки N 7.1. на выходе провода из натяжных зажимов в сторону ПС N 16 КЦБК (ВЛ-220 кВ Л-214)	
7.2.	Точка поставки N 7.2. на ответвительных зажимах шлейфов ОПН-220 со стороны АТ-1 ПС-91 "Кондопога" 330/220/35 кВ АТ-1 ОРУ 220 кВ	
8.	ПС-43 Полярный Круг - тяга	Республика Карелия, ж.д.

		ст. Полярный Круг
8.1.	Точка поставки N 8.1. на натяжных зажимах порталных натяжных гирлянд ОРУ-110 кВ тяговой подстанции "Полярный Круг". (Л-150)	
8.2.	Точка поставки N 8.2. на натяжных зажимах порталных натяжных гирлянд ОРУ-110 кВ тяговой подстанции "Полярный Круг". (Л-87)	
8.3.	Точка поставки N 8.3. на выходе провода из натяжных зажимов порталных гирлянд изоляторов ОРУ-35 кВ (Л-39К)	
8.4.	Точка поставки N 8.4. на выходе провода из натяжных зажимов порталных гирлянд изоляторов ОРУ-35 кВ. (Л-38К)	
9.	ПС-48 Энгозеро-тяга	Республика Карелия, ж.д. ст. Энгозеро
9.1.	Точка поставки N 9.1. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-154)	
9.2.	Точка поставки N 9.2. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-155)	
9.3.	Точка поставки 9.3. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-48-11	
10.	ПС-49 Кузема-тяга	Республика Карелия, ж.д. ст. Кузема
10.1.	Точка поставки N 10.1. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-155)	
10.2.	Точка поставки N 10.2. на выходе провода шлейфа из натяжных зажимов ВЛ-110 кВ, в месте крепления сцепной арматуры натяжных гирлянд изоляторов ВЛ к проушинам на линейном портале в сторону ВЛ-110 кВ (Л-156)	
10.3.	Точка поставки N 10.3. на контактных соединениях кабельных наконечников. (Л-49-10)	
11.	ПС-51 Беломорск - тяга	Республика Карелия, ж.д. ст. Беломорск
11.1.	Точка поставки N 11.1. на натяжных зажимах порталных гирлянд изоляторов 110 кВ в сторону ОРУ-	

	110кВ. (Л-161)	
11.2.	Точка поставки N 11.2. на натяжных зажимах порталных гирлянд изоляторов 110 кВ в сторону ОРУ-110кВ. (Л-162)	
11.3.	Точка поставки N 11.3. на ответвительных зажимах от шинпровода ОСШ-110 ОРУ-110 кВ (ВЛ-159 ОР)	
11.4.	Точка поставки N 11.4. на ответвительных зажимах от шинпровода 2С-110 ОРУ-110 кВ (ВЛ-159 ШР)	
11.5.	Точка поставки N 11.5. на ответвительных зажимах от шинпровода ОСШ-110 ОРУ-110 кВ (ВЛ-160 ОР)	
11.6.	Точка поставки N 11.6. На ответвительных зажимах от шинпроводов 1С-110 ОРУ-110 кВ (ВЛ-160 ШР)	
12.	ПС-84 Сумпосад - тяга	Республика Карелия, ж.д. ст. Сумпосад
12.1.	Точка поставки N 12.1. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-84-06	
12.2.	Точка поставки N 12.2. на контактных соединениях кабельных наконечников Л-84-12	
13.	ПС-65 Заводская	Республика Карелия, ж.д. ст. Заводская
13.1.	Точка поставки N 13.1. на узлах крепления изолирующих подвесок ВЛ-110 кВ Л-171 к линейному portalу РУ-110 кВ	
13.2.	Точка поставки N 13.2. на узлах крепления изолирующих подвесок ВЛ-110 кВ Л-172 к линейному portalу РУ-110 кВ	
13.3.	Точка поставки N 13.3. на узлах крепления изолирующих подвесок ВЛ-110 кВ Л-181 к линейному portalу РУ-110 кВ	
13.4.	Точка поставки N 13.4. на узлах крепления изолирующих подвесок ВЛ-110 кВ Л-182 к линейному portalу РУ-110 кВ	
14.	ПС-82 Ладва	Республика Карелия, ж.д. ст. Ладва
14.1.	Точка поставки N 14.1. в месте присоединения аппаратных зажимов ошиновки 1 секции шин 110кВ ПС-81 "РП-110кВ Ладва" к разъединителям РТ1-110	
14.2.	Точка поставки N 14.2. в месте присоединения аппаратных зажимов ошиновки 2 секции шин 110кВ ПС-81 "РП-110кВ Ладва" к разъединителям РТ2-110	
14.3.	Точка поставки N 14.3. на контактных присоединениях отходящих кабелей N 3 к ячейкам ЗРУ-10 кВ тяговой подстанции Ладва	

14.4.	Точка поставки N 14.4. на контактных присоединениях отходящих кабелей N 4 к ячейкам ЗРУ-10 кВ тяговой подстанции Ладва	
14.5.	Точка поставки N 14.5. на контактных присоединениях отходящих кабелей N 10 к ячейкам ЗРУ-10 кВ тяговой подстанции Ладва	
14.6.	Точка поставки N 14.6. на контактных присоединениях отходящих кабелей N 11 к ячейкам ЗРУ-10 кВ тяговой подстанции Ладва	
14.7.	Точка поставки N 14.7. на контактных присоединениях отходящих кабелей N 12 к ячейкам ЗРУ-10 кВ тяговой подстанции Ладва	
14.8.	Точка поставки N 14.8 в РУ-0,4 кВ ПС-82 на нижних контактных соединениях автоматического выключателя 1QF1 Ввод 1 в сторону отходящего кабеля к Щиту СН ПС-81	-
(введено Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.10.2015 N 139)		
14.9.	Точка поставки N 14.9 в РУ-0,4 кВ ПС-82 на нижних контактных соединениях автоматического выключателя 3QF1 Ввод 2 в сторону отходящего кабеля к Щиту СН ПС-81	-
(введено Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.10.2015 N 139)		
14.10.	Точка поставки N 14.10 на контактах присоединения кабельных наконечников отходящей КЛ-0,4 кВ в РУ-0,4 кВ КТП ДПР N 1	-
(введено Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.10.2015 N 139)		
15.	ПС-85 Нюхча	Республика Карелия, ж/д ст. Нюхча
(введено Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.10.2015 N 139)		
15.1.	Точка поставки N 15.1 на контактных соединениях натяжных зажимов на приемном портале ОРУ-110 кВ ПС-85 Нюхча 110/27,5/10 кВ в сторону ВЛ-110 кВ Малошуйка-Нюхча	-
(введено Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.10.2015 N 139)		

Список изменяющих документов
(введено [Постановлением](#) Госкомитета РК по ценам
и тарифам от 14.12.2012 N 268; в ред. Постановлений
Госкомитета РК по ценам и тарифам
от 29.12.2012 N 293, от 11.12.2015 N 239, от 09.07.2021 N 45,
от 10.08.2022 N 42)

№ п/п	Наименование точки поставки	Адрес месторасположения
1.	ПС-1 Петрозаводск	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ленинградская
1.1.	Точка поставки N 1.1. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 3, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л3-1	
1.2.	Точка поставки N 1.2. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 4, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л4-1	
1.3.	Точка поставки N 1.3. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 5, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л5-1	
1.4.	Точка поставки N 1.4. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 6, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л6-1	
1.5.	Точка поставки N 1.5. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 8, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л8-1	
1.6.	Точка поставки N 1.6. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 9, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л9-1	
1.7.	Точка поставки N 1.7. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 10, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л10-1	
1.8.	Точка поставки N 1.8. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 13, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л13-1	
1.9.	Точка поставки N 1.9. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 14, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л14-1	
1.10.	Точка поставки N 1.10. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 18, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л18-1	
1.11.	Точка поставки N 1.11. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 19, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л19-1	
1.12.	Точка поставки N 1.12. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 25, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л25-1	
1.13.	Точка поставки N 1.13. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кв яч. 27, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л27-1	

1.14.	Точка поставки N 1.14. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 28, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л28-1	
1.15.	Точка поставки N 1.15. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 31, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л31-1	
1.16.	Точка поставки N 1.16. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 32, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л32-1	
1.17.	Точка поставки N 1.17. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 33, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л33-1	
1.18.	Точка поставки N 1.18. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 34, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л34-1	
1.19.	Точка поставки N 1.19. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 35, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л35-1	
1.20.	Точка поставки N 1.20. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 36, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л36-1	
1.21.	Точка поставки N 1.21. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 38, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л38-1	
1.22.	Точка поставки N 1.22. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 41, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л41-1	
1.23.	Точка поставки N 1.23. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 42, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л42-1	
1.24.	Точка поставки N 1.24. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 37, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л37-1	
1.25.	Точка поставки N 1.25. ПС-1 Петрозаводск, РУ-6 кВ яч. 46, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л46-1	
1.26.	Точка поставки N 1.26 ПС-1 Петрозаводск, РУ-10 кВ яч. 59, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л59-1	
(п. 1.26 введен Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 29.13.2012 N 293; в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 11.12.2015 N 239)		
1.27.	Точка поставки N 1.27 ПС-1 Петрозаводск, РУ-10 кВ яч. 60, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л60-1	
(п. 1.27 введен Постановлением Госкомитета РК по ценам и тарифам от 29.13.2012 N 293; в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 11.12.2015 N 239)		
2.	ПС 220 кВ Древлянка	Республика Карелия, г. Петрозаводск, Высотный проезд
(п. 2 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
2.1.	Точка поставки N 2.1. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 5, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-5 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)	

(пп. 2.1 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.2. Точка поставки N 2.2. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 7, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-7 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.2 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.3. Точка поставки N 2.3. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 8, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-8 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.3 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.4. Точка поставки N 2.4. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 9, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-9 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.4 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.5. Точка поставки N 2.5. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 10, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-10 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.5 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.6. Точка поставки N 2.6. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 13, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-13 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.6 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.7. Точка поставки N 2.7. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 14, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-14 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.7 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.8. Точка поставки N 2.8. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 16, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-16 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)

(пп. 2.8 в ред. [Постановления](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)

2.9. Точка поставки N 2.9. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 19, на контактных

	соединениях кабельных наконечников Ф-19 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)	
	(пп. 2.9 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)	
2.10.	Точка поставки N 2.10. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 20, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-20 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)	
	(пп. 2.10 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)	
2.11.	Точка поставки N 2.11. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 21, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-21 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)	
	(пп. 2.11 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)	
2.12.	Точка поставки N 2.12. ПС 220 кВ Древлянка, 220/110/35/6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 22, на контактных соединениях кабельных наконечников Ф-22 и неподвижных контактах линейного разъединителя (ф. А), шинок 6 кВ (ф. В, С)	
	(пп. 2.12 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)	
3.	ПС-3П ДСК	Республика Карелия, г. Петрозаводск
3.1.	Точка поставки N 3.1. ПС-3П ДСК, РУ-6 кВ яч. 7, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л7-3П	
3.2.	Точка поставки N 3.2. ПС-3П ДСК, РУ-6 кВ яч. 13, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л13-3П	
3.3.	Точка поставки N 3.3. ПС-3П ДСК, РУ-6 кВ яч. 23, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л23-3П	
4.	ПС-7 ТБМ	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Заводская
4.1.	Точка поставки N 4.1. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кВ яч. 5, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л5-7	
4.2.	Точка поставки N 4.2. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кВ яч. 10, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л10-7	
4.3.	Точка поставки N 4.3. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кВ яч. 11, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л11-7	
4.4.	Точка поставки N 4.4. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кВ яч. 12, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л12-7	
4.5.	Точка поставки N 4.5. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кВ яч. 16, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л16-7	

4.6.	Точка поставки N 4.6. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кв яч. 30, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л30-7	
4.7.	Точка поставки N 4.7. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кв яч. 31, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л31-7	
4.8.	Точка поставки N 4.8. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кв яч. 33, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л33-7	
4.9.	Точка поставки N 4.9. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кв яч. 34, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л34-7	
4.10.	Точка поставки N 4.10. ПС-7 ТБМ, РУ-6 кв яч. 35, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л35-7	
5.	ПС-26П Холодильник	Республика Карелия, г. Петрозаводск, Пряжинское шоссе, 2 км
5.1.	Точка поставки N 5.1. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 8, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л8-26П	
5.2.	Точка поставки N 5.2. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 9, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л9-26П	
5.3.	Точка поставки N 5.3. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 10, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л10-26П	
5.4.	Точка поставки N 5.4. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 11, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л11-26П	
5.5.	Точка поставки N 5.5. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 12, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л12-26П	
5.6.	Точка поставки N 5.6. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 13, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л13-26П	
5.7.	Точка поставки N 5.7. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 14, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л14-26П	
5.8.	Точка поставки N 5.8. ПС-26П Холодильник, РУ-6 кв яч. 16, на кабельных наконечниках фидера 6 кв Л16-26П	
6.	ПС-46П ЮПЗ	Республика Карелия, г. Петрозаводск
6.1.	Точка поставки N 6.1. ПС-46П ЮПЗ, РУ-10 кв яч. 1, на кабельных наконечниках фидера 10 кв Л1-46П	
6.2.	Точка поставки N 6.2. ПС-46П ЮПЗ, РУ-10 кв яч. 3, на кабельных наконечниках фидера 10 кв Л3-46П	
6.3.	Точка поставки N 6.3. ПС-46П ЮПЗ, РУ-10 кв яч. 9, на кабельных наконечниках фидера 10 кв Л9-46П	
6.4.	Точка поставки N 6.4. ПС-46П ЮПЗ, РУ-10 кв яч. 14, на кабельных наконечниках фидера 10 кв Л14-46П	
6.5.	Точка поставки N 6.5. ПС-46П ЮПЗ, РУ-10 кв яч. 21, на кабельных наконечниках фидера 10 кв Л21-46П	

6.6.	Точка поставки N 6.6. ПС-46П ЮПЗ, РУ-10 кВ яч. 22, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л22-46П	
7.	ПС-66 Кукковка	Республика Карелия, г. Петрозаводск, проспект Комсомольский
7.1.	Точка поставки N 7.1. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 1, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л1-66	
7.2.	Точка поставки N 7.2. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 2, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л2-66	
7.3.	Точка поставки N 7.3. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 7, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л7-66	
7.4.	Точка поставки N 7.4. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 10, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л10-66	
7.5.	Точка поставки N 7.5. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 11, на кабельных наконечниках фидера 10кВ Л11-66	
7.6.	Точка поставки N 7.6. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 12, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л12-66	
7.7.	Точка поставки N 7.7. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 17, На кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л17-66	
7.8.	Точка поставки N 7.8. ПС-66 Кукковка, РУ-10 кВ яч. 19, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л19-66	
8.	ПС-70 Прибрежная	Республика Карелия, г. Петрозаводск, Ключевское шоссе
8.1.	Точка поставки N 8.1. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 1, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л1-70	
8.2.	Точка поставки N 8.2. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 2, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л2-70	
8.3.	Точка поставки N 8.3. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 3, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л3-70	
8.4.	Точка поставки N 8.4. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 4, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л4-70	
8.5.	Точка поставки N 8.5. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 8, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л8-70	
8.6.	Точка поставки N 8.6. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 10, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л10-70	
8.7.	Точка поставки N 8.7. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 11, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л11-70	
8.8.	Точка поставки N 8.8. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 14, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л14-70	
8.9.	Точка поставки N 8.9. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч.	

	17, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л17-70	
8.10.	Точка поставки N 8.10. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 18, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л18-70	
8.11.	Точка поставки N 8.11. ПС-70 Прибрежная, РУ-10 кВ яч. 19, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л19-70	
9.	ПС 110 кВ Онего (ПС-71)	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Хейкконена
(п. 9 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
9.1.	Точка поставки N 9.1. ПС 110 кВ Онего (ПС-71), ЗРУ-10 кВ, 1сш-10 кВ, яч. 1.8, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л-71-2	
(пп. 9.1 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
9.2.	Точка поставки N 9.2. ПС 110 кВ Онего (ПС-71), ЗРУ-10 кВ, 1сш-10 кВ, яч. 1.4, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л-71-5	
(пп. 9.2 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
9.3.	Точка поставки N 9.3. ПС 110 кВ Онего (ПС-71), ЗРУ-10 кВ, 1сш-10 кВ, яч. 1.6, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л-71-6	
(пп. 9.3 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
9.4.	Точка поставки N 9.4. ПС 110 кВ Онего (ПС-71), ЗРУ-10 кВ, 2сш-10 кВ, яч. 2.3, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л-71-10	
(пп. 9.4 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
9.5.	Точка поставки N 9.5. ПС 110 кВ Онего (ПС-71), ЗРУ-10 кВ, 2сш-10 кВ, яч. 2.2, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л-71-12	
(пп. 9.5 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
9.6.	Точка поставки N 9.6. ПС 110 кВ Онего (ПС-71), ЗРУ-10 кВ, 2сш-10 кВ, яч. 2.5, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л-71-15	
(пп. 9.6 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
10.	ПС-72 Сулажгора	Республика Карелия, г. Петрозаводск, микрорайон Сулажгора
10.1.	Точка поставки N 10.1. ПС-72 Сулажгора, РУ-10 кВ яч. 5, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л5-72	
10.2.	Точка поставки N 10.2. ПС-72 Сулажгора, РУ-10 кВ яч.	

	6, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л6-72	
10.3.	Точка поставки N 10.3. ПС-72 Сулажгора, РУ-10 кВ яч. 9, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л9-72	
10.4.	Точка поставки N 10.4. ПС-72 Сулажгора, РУ-10 кВ яч. 10, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л10-72	
11.	ПС-67 Радиозавод	Республика Карелия, г. Петрозаводск
11.1.	Точка поставки N 11.1. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 0(14), на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л0(14)-67	
11.2.	Точка поставки N 11.2. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 1(16), на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л1(16)-67	
11.3.	Точка поставки N 11.3. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 9, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л9-67	
11.4.	Точка поставки N 11.4. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 11, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л11-67	
11.5.	Точка поставки N 11.5. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 13, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л13-67	
11.6.	Точка поставки N 11.6. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 19, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л19-67	
11.7.	Точка поставки N 11.7. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 23, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л23-67	
11.8.	Точка поставки N 11.8. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 29, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л29-67	
11.9.	Точка поставки N 11.9. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 31(22), на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л31(22)-67	
11.10.	Точка поставки N 11.10. ПС-67 Радиозавод, РУ-10 кВ яч. 33(24), на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л33(24)-67	
12.	ПС-79 Авангард	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Судостроительная
12.1.	Точка поставки N 12.1. ПС-79 Авангард, РУ-10 кВ яч. 19, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л19-79	
12.2.	Точка поставки N 12.2. ПС-79 Авангард, РУ-10 кВ яч. 20, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л20-79	
12.3.	Точка поставки N 12.3. Точка поставки N 105, ПС-79 Авангард, РУ-10 кВ яч. 21, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л21-79	
13.	ПС-21 Шуя	Республика Карелия,

		Прионежский район
13.1.	Точка поставки N 13.1. ПС-21 Шуя, РУ-6 кВ яч. 5(8), на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л5(8)-21	
14.	ПС-57П Тепличный	Республика Карелия, г. Петрозаводск, Шуйское шоссе
14.1.	Точка поставки N 14.1. ПС-57П Тепличный, РУ-6 кВ яч. 5, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л5-57П	
14.2.	Точка поставки N 14.1. ПС-57П Тепличный, РУ-6 кВ яч. 15, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л15-57П	
15.	ПС-41П Рембаза МК-46	Республика Карелия, г. Петрозаводск
15.1.	Точка поставки N 15.1. ПС-41П Рембаза МК-46 РУ-10 кВ яч. 9, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л9-41П	
16.	ПС-68 ОТЗ-2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, проезд Тидена
16.1.	Точка поставки N 16.1. На выводах проводов ВЛ-110 кВ Л-179 из натяжных зажимов линейного портала в сторону ПС-68 ОТЗ-2	
16.2.	Точка поставки N 16.2. На выводах проводов ВЛ-110 кВ Л-178 из натяжных зажимов линейного портала в сторону ПС-68 ОТЗ-2	
17.	ПС-51П Соломенное	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Соломенная
17.1.	Точка поставки N 17.1. На выводах проводов ВЛ-35 кВ Л-37П из натяжных зажимов линейного портала в сторону ПС-51П Соломенное	
17.2.	Точка поставки N 17.2. На выводах проводов ВЛ-35 кВ Л-52П из натяжных зажимов линейного портала в сторону ПС-51П Соломенное	
18.	РП "Тепличный" ПС-57П	Республика Карелия, г. Петрозаводск, Шуйское шоссе
18.1.	Точка поставки N 18.1. РП "Тепличный" ПС-57П, РУ-6 кВ яч. 11, на кабельных наконечниках фидера 6 кВ Л11-РП "Тепличный"	
19.	ПС-24П Шокша	Республика Карелия, Прионежский район, село Шокша
19.1.	Точка поставки N 19.1. ПС-24П Шокша РУ-10 кВ яч. 1,	

	на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л1-24П	
19.2.	Точка поставки N 19.2. ПС-24П Шокша РУ-10 кВ яч. 16, на кабельных наконечниках фидера 10 кВ Л16-24П	
20.	ПС 35 кВ ПС-19П	Республика Карелия, г. Петрозаводск, микрорайон Зарека
(п. 20 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.07.2021 N 45)		
20.1.	Точка поставки N 20.1. Кабельная муфта КЛ-6 кВ Л-19П-1.13 от ПС 35 кВ ПС-19П, на контактах присоединения КЛ-6 кВ в сторону РУ-6 кВ ТП-19	
(п. 20.1 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.07.2021 N 45)		
20.2.	Точка поставки N 20.2. Кабельная муфта ЛЛ-6 кВ Л-19П-2.3 от ПС 35 кВ ПС-19П, на контактах присоединения КЛ-6 кВ в сторону РУ-6 кВ ТП-232	
(п. 20.2 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 09.07.2021 N 45)		
21.	ТП-428 "Птицефабрика"	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Птицефабрика
21.1.	Точка поставки N 21.1. ТП-428 "Птицефабрика", на проходных изоляторах ввода-1 10 кВ трансформатора Т-1 в РУ-10 кВ ТП-428 "Птицефабрика"	
21.2.	Точка поставки N 21.2. ТП-428 "Птицефабрика", на проходных изоляторах ввода-2 10 кВ трансформатора Т-2 в РУ-10 кВ ТП-428 "Птицефабрика"	
22.	ТП-254 "Птицефабрика"	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Птицефабрика
22.1.	Точка поставки N 22.1., на кабельных наконечниках КЛ-0,4 кВ Л-1-254 в РУ-0,4 кВ ТП-254 "Птицефабрика"	
22.2.	Точка поставки N 22.2., на кабельных наконечниках КЛ-0,4 кВ Л-2-254 в РУ-0,4 кВ ТП-254 "Птицефабрика"	
23.	ПС 6 кВ ТП-393	Республика Карелия, г. Петрозаводск, проезд Автолюбителей
(п. 23 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		
23.1.	Точка поставки N 23.1. ПС 6 кВ ТП-393, на зажимах КЛ-6 кВ ЛЗ-393 от РУ-6 кВ ПС 6 кВ ТП-393 на отпаечной опоре N1 ВЛ-6 кВ в сторону РУ-6 кВ КТП-513	
(п. 23 в ред. Постановления Госкомитета РК по ценам и тарифам от 10.08.2022 N 42)		

Приложение 3
к постановлению
Государственного комитета
Республики Карелия по энергетике
и регулированию тарифов
от 10 октября 2006 года N 137

Утратило силу. - [Постановление](#) Госкомитета РК по ценам и тарифам от 31.01.2017 N 5.
