



П РА В И Т Е Л Ъ С Т В О М О С К В Ы
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

30.05.2022 № 97-ТР

**Об определении границ зон
деятельности гарантирующих
поставщиков электрической
энергии на территории
города Москвы**

В соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04 мая 2012 г. № 442, Положением о Департаменте экономической политики и развития города Москвы, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 17 мая 2011 г. № 210-ПП, на основании совместного письменного заявления об изменении границ зон деятельности, поданного гарантирующими поставщиками электрической энергии акционерным обществом «Мосэнергосбыт» (далее – АО «Мосэнергосбыт») и обществом с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ» (далее – ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»), от 23 марта 2022 г. № 101-22/400 (вх. рег. от 24 марта 2022 г. № ДПР-3-7308/22, № ДПР-3-7309/22), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 30 мая 2022 г. № ДПР-П-30.05-1/22 **приказываю:**

1. Перечень организаций, которым ранее был присвоен в установленном законодательством Российской Федерации об электроэнергетике порядке статус гарантирующего поставщика электрической энергии на территории

города Москвы, указан в приложении № 1 к настоящему приказу.

2. Определить границы зоны деятельности гарантирующего поставщика электрической энергии АО «Мосэнергосбыт» на территории города Москвы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Определить границы зоны деятельности гарантирующего поставщика электрической энергии на территории города Москвы ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ» по электрическим сетям, принадлежащим открытому акционерному обществу «Российские железные дороги» на праве собственности либо на ином законном основании, расположенным в административных границах территории города Москвы, ограниченными точками поставки, указанными в приложении № 3 к настоящему приказу.

4. Определить 01 июля 2022 г. датой, с которой границы зон деятельности гарантирующих поставщиков ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ» и АО «Мосэнергосбыт» являются измененными согласно настоящему приказу, но не ранее выполнения ими требований Правил оптового рынка для осуществления торговли электрической энергией и мощностью в измененных группах точек поставки на оптовом рынке, и датой, с которой начинается прием на обслуживание потребителей в порядке, установленном разделом II Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04 мая 2012 г. № 442.

5. Признать утратившими силу:

5.1. Постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 13 июля 2012 г. № 152 «О перечне гарантирующих поставщиков электрической энергии и зонах их деятельности на территории города Москвы».

5.2. Постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 25 января 2013 г. № 12-ээ/1 «Об определении границ зоны деятельности ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ», являющегося гарантирующим поставщиком электрической энергии на территории города Москвы,

и о внесении изменений в постановление РЭК Москвы от 13.07.2012 № 152».

5.3. Постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 11 июня 2013 г. № 70-ээ «О внесении изменения в постановление РЭК Москвы от 25 января 2013 г. № 12-ээ/1 «Об определении границ зоны деятельности ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ», являющегося гарантирующим поставщиком электрической энергии на территории города Москвы, и о внесении изменений в постановление РЭК Москвы от 13.07.2012 № 152».

5.4. Постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 30 января 2015 г. № 6-ээ «Об изменении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории города Москвы и о внесении изменений в постановление РЭК Москвы от 13 июля 2012 г. № 152».

5.5. Постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 25 июня 2015 г. № 151-ээ «О внесении изменения в постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 30 января 2015 г. № 6-ээ».

5.6. Постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 08 апреля 2016 г. № 46-ээ «О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 25 января 2013 г. № 12-ээ/1».

5.7. Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 14 ноября 2017 г. № 256-ТР «Об изменении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории города Москвы».

5.8. Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 27 сентября 2021 г. № 89-ТР «Об определении границ зоны деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ», являющегося гарантирующим поставщиком электрической энергии на территории города Москвы».

5.9. Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 10 декабря 2021 г. 307-ТР «О внесении изменений в некоторые правовые акты».

6. Настоящий приказ вступает в силу с момента выполнения гарантирующими поставщиками АО «Мосэнергосбыт» и ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ» требований, указанных в пункте 4 настоящего приказа, но не ранее 01 июля 2022 г.

**Заместитель руководителя
Департамента экономической
политики и развития
города Москвы**



Д.В. Путин

Приложение № 1

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 30.05.2022 № 97-ТР

ПЕРЕЧЕНЬ

**организаций, которым в установленном законодательством
Российской Федерации об электроэнергетике порядке присвоен
статус гарантирующего поставщика электрической энергии
на территории города Москвы**

1. АО «Мосэнергосбыт».
2. ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ».

Приложение № 2

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 30.05.2022 № 97-ТР

ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
гарантирующего поставщика электрической энергии
АО «Мосэнергосбыт» на территории города Москвы

№	Наименование	Границы зон деятельности
1.	АО «Мосэнергосбыт»	Административные границы территории города Москвы, за исключением территорий, соответствующих зонам деятельности ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»

Приложение № 3

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 30.05.2022 № 97-ТР

**ПЕРЕЧЕНЬ ТОЧЕК ПОСТАВКИ,
включенных в состав группы точек поставки гарантирующего
поставщика электрической энергии ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»
на территории города Москвы**

№ п/п	Наименование объекта сетевой организации (тяговой подстанции ОАО «РЖД»)	Адрес объекта сетевой организации (тяговой подстанции ОАО «РЖД»)	Описание точки поставки: № точки поставки, место расположения точки поставки
1	2	3	4
1.	ПС 35 кВ Перерва тяговая	г. Москва, ул. Подольская,12А	Точка поставки № 1. На кабельных наконечниках КЛ 35 кВ ф-108(а) в ОРУ 35 кВ ПС 35 кВ Перерва тяговая
2.	ПС 35 кВ Перерва тяговая	г. Москва, ул. Подольская,12А	Точка поставки № 2. На кабельных наконечниках КЛ 35 кВ ф-108(в) в ОРУ 35 кВ ПС 35 кВ Перерва тяговая
3.	ПС 35 кВ Перерва тяговая	г. Москва, ул. Подольская,12А	Точка поставки № 3. На кабельных наконечниках КЛ 35 кВ ф-108(у) в ОРУ 35 кВ ПС 35 кВ Перерва тяговая
4.	ТПС Рогожская	г. Москва, ул. Старообрядческая, 48А	Точка поставки № 4. На кабельных наконечниках фидера 2022 «альфа» в РУ-35 кВ ТПС Рогожская
5.	ТПС Рогожская	г. Москва, ул. Старообрядческая, 48А	Точка поставки № 5. На кабельных наконечниках фидера 2022 «бета» в РУ-35 кВ ТПС Рогожская
6.	ТПС Рогожская	г. Москва, ул. Старообрядческая, 48А	Точка поставки № 6. На кабельных наконечниках фидера 2022 «гамма» в РУ-35 кВ ТПС Рогожская
7.	ТПС Рогожская	г. Москва, ул. Старообрядческая, 48А	Точка поставки № 7. На кабельных наконечниках фидера 2022 «дельта» в РУ-35 кВ ТПС Рогожская
8.	ТПС Рогожская	г. Москва, ул. Старообрядческая, 48А	Точка поставки № 8.

			На кабельных наконечниках фидера 2022 «Сигма» в РУ-35 кВ ТПС Рогожская
9.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 9. На кабельных наконечниках фидера 3085 «альфа» в РУ-6 кВ ТПС Вешняки
10.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 10. На кабельных наконечниках фидера 3085 «бета» в РУ-6 кВ ТПС Вешняки
11.	ПС 10 кВ Москва-Киевская тяговая	г. Москва, ул. Поклонная, 3	Точка поставки № 11. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-19119 (а+в) в КРУН1 10 кВ ПС 10 кВ Москва-Киевская тяговая
12.	ПС 10 кВ Москва-Киевская тяговая	г. Москва, ул. Поклонная, 3	Точка поставки № 12. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-19119 (у+б) в КРУН1 10 кВ ПС 10 кВ Москва-Киевская тяговая
13.	ТПС Окружная	г. Москва, пр-кт Севастопольский, 9А	Точка поставки № 13. На кабельных наконечниках фидера 1354 «альфа» в РУ-6 кВ ТПС Окружная
14.	ТПС Окружная	г. Москва, пр-кт Севастопольский, 9А	Точка поставки № 14. На кабельных наконечниках фидера 1354 «бета» в РУ-6 кВ ТПС Окружная
15.	ТПС Окружная	г. Москва, пр-кт Севастопольский, 9А	Точка поставки № 15. На кабельных наконечниках фидера 1354 («альфа» + «бета») в РУ-6 кВ ТПС Окружная
16.	ПС 10 кВ Марк тяговая	г. Москва, ул. Вагоноремонтная, 157С	Точка поставки № 16. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ в яч. №3 КРУН 10 кВ ПС 110 кВ Коровино
17.	ПС 10 кВ Марк тяговая	г. Москва, ул. Вагоноремонтная, 157С	Точка поставки № 17. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ в яч. №26 КРУН 10 кВ ПС 110 кВ Коровино
18.	ПС 6 кВ Яуза тяговая	г. Москва, пр-д Гольяновский, ЗАС	Точка поставки № 18. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2727а в яч. №13 РУ 6кВ на ПС 110 кВ Черкизово

19.	ПС 6 кВ Яуза тяговая	г. Москва, пр-д Гольяновский, ЗАС	Точка поставки № 19. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2727в в яч. №13 РУ 6кВ на ПС 110 кВ Черкизово
20.	ПС 6 кВ Яуза тяговая	г. Москва, пр-д Гольяновский, ЗАС	Точка поставки № 20. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2727у в яч. №15 РУ 6 кВ на ПС 110 кВ Черкизово
21	ПС 6 кВ Яуза тяговая	г. Москва, пр-д Гольяновский, ЗАС	Точка поставки № 21. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2727б в яч. №15 РУ 6кВ на ПС 110 кВ Черкизово
22.	ПС 6 кВ Яуза тяговая	г. Москва, пр-д Гольяновский, ЗАС	Точка поставки № 22. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2727Е в яч. №17 РУ 6кВ на ПС 110 кВ Черкизово
23.	ПС 6 кВ Яуза тяговая	г. Москва, пр-д Гольяновский, ЗАС	Точка поставки № 23. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2727w в яч. №17 РУ 6кВ на ПС 110 кВ Черкизово
24.	ПС 10 кВ Москва-3 тяговая	г. Москва, ул. Сокольнический Вал, 3	Точка поставки № 24. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-12027а в яч. №10 1 сш ЗРУ 10 кВ на ПС 110 кВ Сокольники
25.	ПС 10 кВ Москва-3 тяговая	г. Москва, ул. Сокольнический Вал, 3	Точка поставки № 25. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-12027в в яч. №9 1 сш ЗРУ 10 кВ на ПС 110 кВ Сокольники
26.	ПС 10 кВ Москва-3 тяговая	г. Москва, ул. Сокольнический Вал, 3	Точка поставки № 26. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-12027у в яч. №4 2 сш ЗРУ 10 кВ на ПС 110 кВ Сокольники
27.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 27. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф15007а в яч. №8 2 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская

28.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 28. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007в в яч. № 8 2 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
29.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 29. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007у в яч. № 22 4 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
30.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 30. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007б в яч. № 22 4 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
31.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 31. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007е в яч. № 42 6 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
32.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 32. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007w в яч. № 42 6 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
33.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 33. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007л в яч. № 58 8 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
34.	ПС 10 кВ Каланчевская тяговая	г. Москва, ул. Пантелеевская, 26	Точка поставки № 34. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф-15007п в яч. № 58 8 сш РУ 10 кВ на ПС 110 кВ Рижская
35.	ПС 110 кВ Царицыно	г. Москва, ул. 6-я Радиальная, 46	Точка поставки № 35. Точки выхода проводов и грозозащитного троса отпайки КВЛ 110 кВ Кожухово-Чертаново с отпайкой на ПС Царицыно из натяжных зажимов на линейном портале ОРУ 110 кВ ПС 110 кВ Царицыно в сторону ПС 220 кВ Чертаново.
36.	ПС 110 кВ Царицыно	г. Москва, ул. 6-я Радиальная, 46	Точка поставки № 36. Точки выхода проводов и грозозащитного троса КВЛ 110 кВ Чертаново-Царицыно из натяжных зажимов

			на линейном портале ОРУ 110кВ ПС 110 кВ Царицыно в сторону ПС 220 кВ Чертаново
37.	ПС 110 кВ Царицыно	г. Москва, ул. 6-я Радиальная, 46	Точка поставки № 37. На кабельных наконечниках КЛ 6 кВ ф.6 в яч. № 6 1 сш РУ 6 кВ ПС 110 кВ Царицыно
38.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 38. На кабельных наконечниках фидера 3085 «альфа» на ПС № 710 Выхино
39.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 39. На кабельных наконечниках фидера 3085 «бета» на ПС № 710 Выхино
40.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 40. На кабельных наконечниках фидера 3085 «гамма» на ПС № 710 Выхино
41.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 41. На кабельных наконечниках фидера 3085 «дельта» на ПС № 710 Выхино
42.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 42. На кабельных наконечниках фидера 3085 «омега» на ПС № 710 Выхино
43.	ТПС Вешняки	г. Москва, ул. Красный Казанец, 2	Точка поставки № 43. На кабельных наконечниках фидера 3085 «сигма» на ПС № 710 Выхино
44.	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 44. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ ф-12105а в яч. № 65 5 сш РУ 10 кВ на ПС 220 кВ Бабушкин
45.	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 45. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ ф-12105в в яч. № 57 5 сш РУ 10 кВ на ПС 220 кВ Бабушкин

46.	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 46. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ ф-12105у в яч. № 20 2 сш РУ 10 кВ на ПС 220 кВ Бабушкин
47.	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 47. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ ф-12105б в яч. № 14 2 сш РУ 10 кВ на ПС 220 кВ Бабушкин
48.	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 48.1 Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ ф-14А в яч. № 14 4 сш РУ 10 кВ ПС 110 кВ Лосинка
			Точка поставки № 48.2 Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ ф-14Б в яч. № 14 4 сш РУ 10 кВ ПС 110 кВ Лосинка
49.	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 49. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф. ЦНИИС-1 в ЗРУ 10 кВ ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая
50	ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая	г. Москва, ул. Летчика Бабушкина, 1А	Точка поставки № 50. На кабельных наконечниках КЛ 10 кВ ф. ЦНИИС-2 в ЗРУ 10 кВ ПС 10 кВ Лосиноостровская тяговая
51.	ПС 35 кВ Стрешнево	г. Москва, пр-д. Врачебный, 1	Точка поставки № 51. Точка выхода проводов и грозозащитного троса из натяжных зажимов КВЛ 35кВ Хуторская-Стрешнево I цепь на опоре № 30 в сторону ПС 35 кВ Стрешнево
52.	ПС 35 кВ Стрешнево	г. Москва, пр-д Врачебный, 1	Точка поставки № 52. Точка выхода проводов и грозозащитного троса из натяжных зажимов КВЛ 35 кВ Хуторская-Стрешнево II цепь на опоре № 30 в сторону ПС 35 кВ Стрешнево

53.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 53. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-1А в яч. № 35 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
54.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 54. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-1Б в яч. № 35 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
55.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 55. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2А в яч. № 37 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
56.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 56. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-2Б в яч. № 37 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
57.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 57. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-3А в яч. № 27 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
58.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 58. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-3Б в яч. № 27 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
59.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 59. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-4А в яч. № 29 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
60.	ПС 6 кВ Фили тяговая	г. Москва, ул. 1812 года, 15А	Точка поставки № 60. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 6 кВ ф-4Б в яч. № 29 РУ 6 кВ ПС 110 кВ Фили
61.	ПС 110 кВ Останкино	г. Москва, ул. Руставели, 22	Точка поставки № 61. На выходе провода и г/троса из натяжных зажимов ВЛ 110 кВ Ростокино-Бутырки I цепь с отпайкой на ПС Останкино на опоре № 7 в сторону ПС 110 кВ Останкино

62.	ПС 110 кВ Останкино	г. Москва, ул. Руставели, 22	Точка поставки № 62. На выходе провода и г/троса из натяжных зажимов ВЛ 110 кВ Ростокино-Бутырки II цепь с отпайкой на ПС Останкино на опоре № 7 в сторону ПС 110 кВ Останкино
63.	ТПС Крюково	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 63. На кабельных наконечниках фид. 11-1 ПС № 20 Алабушево
64.	ТПС Крюково	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 64. На кабельных наконечниках фид. 11-2 ПС № 20 Алабушево
65.	ТПС Крюково	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 65. На кабельных наконечниках фид. 10-1 ПС № 20 Алабушево
66.	ТПС Крюково	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 66. На кабельных наконечниках фид. 10-2 ПС № 20 Алабушево
67.	ПС 10 кВ Крюково тяговая	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 67. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ Ф.316(1) в яч. № 16 3 СШ РУ 10 кВ ПС 220 кВ Сигма
68.	ПС 10 кВ Крюково тяговая	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 68. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ Ф. 316(2) в яч. № 16 3 СШ РУ 10 кВ ПС 220 кВ Сигма
69.	ПС 10 кВ Крюково тяговая	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 69. Болтовое соединение кабельных наконечников КЛ 10 кВ Ф.241(1) в яч. № 41 2 СШ РУ 10 кВ ПС 220 кВ Сигма
70.	ПС 10 кВ Крюково тяговая	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 70. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ Ф.241(2) в яч. № 41 2 СШ РУ 10 кВ ПС 220 кВ Сигма

71.	ПС 10 кВ Крюково тяговая	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 71. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ Ф.243(1) в яч. № 43 2 СШ РУ 10 кВ ПС 220 кВ Сигма
72.	ПС 10 кВ Крюково тяговая	г. Москва, Зеленоград, ул. Алабушевская, 15	Точка поставки № 72. Болтовые соединения кабельных наконечников КЛ 10 кВ Ф.243(2) в яч. № 43 2 СШ РУ 10 кВ ПС 220 кВ Сигма
73.	ТПС Очаково	г. Москва, пр-д Стройкомбината, влд. 1	Точка поставки № 1, кабельные наконечники кабеля 10 кВ фидера 11 «А» в ГРУ-10 кВ ТЭЦ-25 Мосэнерго
74.	ТПС Очаково	г. Москва, пр-д Стройкомбината, влд. 1	Точка поставки № 2, кабельные наконечники кабеля 10 кВ фидера 11 «Б» в ГРУ-10 кВ ТЭЦ-25 Мосэнерго
75.	ТПС Очаково	г. Москва, пр-д Стройкомбината, влд. 1	Точка поставки № 3, кабельные наконечники кабеля 10 кВ фидера 28 «В» в ГРУ-10 кВ ТЭЦ-25 Мосэнерго
76.	ТПС Очаково	г. Москва, пр-д Стройкомбината, влд. 1	Точка поставки № 4, кабельные наконечники кабеля 10 кВ фидера 28 «Г» в ГРУ-10 кВ ТЭЦ-25 Мосэнерго
77.	ТПС Очаково	г. Москва, пр-д Стройкомбината, влд. 1	Точка поставки № 5, кабельные наконечники кабеля 10 кВ фидера 30 «А» в ГРУ-10 кВ ТЭЦ-25 Мосэнерго
78.	ТПС Очаково	г. Москва, пр-д Стройкомбината, влд. 1	Точка поставки № 6, кабельные наконечники кабеля 10 кВ фидера 30 «Б» в ГРУ-10 кВ ТЭЦ-25 Мосэнерго
79.	ТПС Ховрино	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, д. 1	Точка поставки № 7, кабельные наконечники кабелей 10 кВ фидера 12082 («гамма» + «дельта») в ГРУ-10 кВ № 1 ТЭЦ-21 Мосэнерго

80.	ТПС Ховрино	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, д. 1	Точка поставки № 8, кабельные наконечники кабелей 10 кВ фидера 12082 «альфа» в ГРУ-10 кВ № 1 ТЭЦ-21 Мосэнерго
81.	ТПС Ховрино	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, д. 1	Точка поставки № 9, кабельные наконечники кабелей 10 кВ фидера 12082 «бета» в ГРУ-10 кВ № 1 ТЭЦ-21 Мосэнерго
82.	ПС 10 кВ Марк тяговая	г. Москва, ул. Вагоноремонтная, 157С	Точка поставки № 77. На кабельных наконечниках в ячейке 10 кВ № 204 КРУ-10 ПС 220 кВ Щедрино
83.	ПС 10 кВ Марк тяговая	г. Москва, ул. Вагоноремонтная, 157С	Точка поставки № 78. На кабельных наконечниках в ячейке 10 кВ № 711 КРУ-10 ПС 220 кВ Щедрино