Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ

И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

ПРИКАЗ

от 29 февраля 2024 г. N 2-э

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОГО

РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: постановление Правительства Республики Хакасия N 175 "Об утверждении положения о государственном комитете энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия" издано 23.04.2019, а не 23.04.2011. |  |

В соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=469762) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (с последующими изменениями), [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=469466) Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (с последующими изменениями), [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW188&n=102390) Правительства Республики Хакасия от 23.04.2011 N 175 "Об утверждении положения о государственном комитете энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия" (с последующими изменениями) и с целью приведения нормативных правовых актов Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия в соответствие с действующим законодательством и исправления технической ошибки приказываю:

1. Внести изменение в [приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW188&n=105444) Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия от 20.07.2011 N 45-э "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Республики Хакасия" ("Хакасия", 2011, N 152, N 169; 2013, N 96; 2015, N 105, N 139; 2017, N 15; 2018, N 64; 2022, N 35, N 116; 2023, N 112) следующие изменения:

1) [преамбулу](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW188&n=105444&dst=100004) изложить в следующей редакции:

"В соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=469762) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (с последующими изменениями), [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=469466) Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (вместе с "Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии", "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии") (с последующими изменениями), на основании Положения о Государственном комитете энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия, утвержденного Постановлением Правительства Республики Хакасия от 23.04.2019 N 175, приказываю:";

2) [приложение 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW188&n=105444&dst=2) изложить в следующей редакции:

"Приложение 2

к приказу

Госкомтарифэнерго Хакасии

"О согласовании границ

зон деятельности гарантирующих

поставщиков электрической

энергии на территории

Республики Хакасия"

ГРАНИЦЫ

ЗОНЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ"

Границами зоны деятельности гарантирующего поставщика электрической энергии ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" на территории Республики Хакасия являются границы балансовой принадлежности электрических сетей, принадлежащих ОАО "Российские железные дороги" на праве собственности или другом законном основании и расположенных на территории Республики Хакасия, ограниченные следующими точками поставки:

1. ПС 110 кВ Ташеба-тяговая, ОРУ 110 кВ, ВЛ 110 кВ С-100 (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 110 кВ ПС 110 кВ Ташеба-тяговая по проводу в сторону ВЛ 110 кВ С-100). Усть-Абаканский район.

2. ПС 110 кВ Ташеба-тяговая, ОРУ 110 кВ, ВЛ 110 кВ С-99 (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 110 кВ ПС 110 кВ Ташеба-тяговая по проводу в сторону ВЛ 110 кВ С-99). Усть-Абаканский район.

3. ПС 110 кВ Ташеба-тяговая, ОРУ 35 кВ, Ф1-35 Т-38 ПИК СУ-31 Карьер (На соединительных зажимах натяжных гирлянд портала ОРУ 35 кВ ПС 110 кВ Ташеба-тяговая в сторону Ф1-35 Т-38 ПИК СУ-31 Карьер). Усть-Абаканский район.

4. ПС 110 кВ Ташеба-тяговая, ОРУ 35 кВ, Ф2-35 Т-39 Солнечный (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 35 кВ ПС 110 кВ Ташеба-тяговая по проводу в сторону Ф2-35 Т-39 Солнечный). Усть-Абаканский район.

5. ВЛ 10 кВ ф. 11-04 от ПС 220 кВ Степная, оп. 24 (На присоединительных зажимах на опоре N 24 ВЛ-10 кВ ф. 11-04 от ПС 220 кВ Степная). Аскизский район.

6. ВЛ 10 кВ ф. 98-04 от ПС 35 кВ Арбаты N 98, оп. 15-1, отпайка в сторону ТП-98-04-09/320 10 кВ (На присоединительных зажимах шлейфов на отпаечном разъединителе на оп. N 15-1 ВЛ 10 кВ ф. 98-04 от ПС 35 кВ Арбаты N 98). Город Абаза.

7. ВЛ 10 кВ ф. 98-04 от ПС 35 кВ Арбаты N 98, отпайка в сторону ТП-98-04-09/320 10 кВ, оп. 15-35, ВЛ 10 кВ в сторону ТП-98-04-10 10 кВ (На присоединительных зажимах оп. N 15-35 отпайки ВЛ 10 кВ ф. 98-04 от ПС 35 кВ Арбаты N 98). Город Абаза.

8. ВЛ 10 кВ ф. 90-06 от ПС 35 кВ Полтаково N 90, оп. 103, отпайка в сторону ТП-90-06-03/160 10 кВ (На присоединительных зажимах на оп. N 103 ВЛ 10 кВ ф. 90-06 от ПС 35 кВ Полтаково N 90). Аскизский район.

9. ВЛ 10 кВ ф. 90-06 от ПС 35 кВ Полтаково N 90, оп. 229-1, отпайка в сторону ТП-90-06-15/10 10 кВ (На присоединительных зажимах на оп. N 229-1 ВЛ 10 кВ ф. 90-06 от ПС 35 кВ Полтаково N 90). Аскизский район.

10. ВЛ 10 кВ ф. 90-07 от ПС 35 кВ Полтаково N 90, оп. 143, отпайка в сторону ТП-90-07-08/4 10 кВ (На присоединительных зажимах на оп. N 143 ВЛ 10 кВ ф. 90-07 от ПС 35 кВ Полтаково N 90). Аскизский район.

11. ВЛ 10 кВ ф. 90-07 от ПС 35 кВ Полтаково N 90, оп. 242-1, отпайка в сторону ТП-90-07-06/100 10 кВ (На присоединительных зажимах на оп. N 242-1 ВЛ 10 кВ ф. 90-07 от ПС 35 кВ Полтаково N 90). Аскизский район.

12. ВЛ 0,22 кВ ТП-90-07-05 10 кВ - РУ 0,22 кВ ж/д переезда 40 км, оп. 2 (На зажимах присоединения ВЛ 0,22 кВ на оп. N 2 от ТП-90-07-05 10 кВ от ВЛ 10 кВ ф. 90-07 от ПС 35 кВ Полтаково N 90). Аскизский район.

13. ВЛ 0,22 кВ ТП-90-07-03 10 кВ - РУ 0,22 кВ ст. Усть-Таштып, оп. 1-1В (На зажимах присоединения ВЛ 0,22 кВ на оп. N 1-1В от ТП-90-07-03 10 кВ от ВЛ 10 кВ ф. 90-07 от ПС 35 кВ Полтаково N 90). Аскизский район.

14. ВЛ 6 кВ ф. 56-01 от ПС 35 кВ Бельтыры N 56, оп. 133-1, отпайка в сторону ТП-56-01-13/180 6 кВ (На присоединительных зажимах на оп. N 133-1 ВЛ 6 кВ ф. 56-01 от ПС 35 кВ Бельтыры N 56). Аскизский район.

15. ПС 110 кВ Западная, ЗРУ 10 кВ, яч. 3, КЛ 10 кВ (На присоединении кабельных наконечников отходящих кабелей 10 кВ яч. N 3 ПС 110 кВ Западная). Город Абакан.

16. ПС 110 кВ Западная, ЗРУ 10 кВ, яч. 10, КЛ 10 кВ (На присоединении кабельных наконечников отходящих кабелей 10 кВ яч. N 10 ПС 110 кВ Западная). Город Абакан.

17. ПС 110 кВ Западная, ЗРУ 10 кВ, яч. 24, КЛ 10 кВ (На присоединении кабельных наконечников отходящих кабелей 10 кВ яч. N 24 ПС 110 кВ Западная). Город Абакан.

18. ПС 110 кВ Западная, ЗРУ 10 кВ, яч. 36, КЛ 10 кВ (На присоединении кабельных наконечников отходящих кабелей 10 кВ яч. N 36 ПС 110 кВ Западная). Город Абакан.

19. ВЛ 10 кВ ф. 21-12 от ПС 110 кВ Райково, оп. 111, ВЛ 10 кВ в сторону ТП-630 10 кВ (На присоединении зажимов на отпаечной опоре N 111 ВЛ 10 кВ ф. 21-12 от ПС 110 кВ Райково). Усть-Абаканский район.

20. ВЛ 10 кВ ф. 1017 от ПС 110 кВ Черногорская, оп. 28-16 (На присоединении плашечных зажимов на опоре N 28-16 ВЛ 10 кВ ф. 1017 от ПС 110 кВ Черногорская. Город Черногорск.

21. ТП-15-1018-46/250 10 кВ, РУ 0,4 кВ, ф. 5 (На присоединении кабельных наконечников ф. 5 в РУ 0,4 кВ ТП-15-1018-46/250 10 кВ от ВЛ 10 кВ ф. 1018 ПС 110 кВ Черногорская). Город Черногорск.

22. ВЛ 10 кВ ф. 26-03 от ПС 110 кВ КСК, оп. 23 (На присоединении с проводами на опоре N 23 ВЛ 10 кВ ф. 26-03 от ПС 110 кВ КСК). Город Черногорск.

23. ВЛ 6 кВ ф. 42-38 от ПС 35 кВ ТЭЦ N 42П, оп. 56, отпайка в сторону ТП-42-38-44/250 6 кВ (На глухой отпайке от изолятора на опоре N 56 ВЛ 6 кВ ф. 42-38 от ПС 35 кВ ТЭЦ N 42П). Город Абаза.

24. ВЛ 6 кВ ф. 42-38 от ПС 35 кВ ТЭЦ N 42П, оп. 63, отпайка в сторону ТП-42-38-61/180 6 кВ (На глухой отпайке от изолятора на опоре N 63 ВЛ 6 кВ ф. 42-38 от ПС 35 кВ ТЭЦ N 42П). Город Абаза.

25. ПС 110 кВ Шира, РУ 10 кВ, яч. 18, КЛ 10 кВ (На соединительных зажимах жил кабеля на нижних контактах МВ-10 кВ в яч. N 18 ПС 110 кВ Шира). Ширинский район.

26. ПС 110 кВ Шира, РУ 10 кВ, яч. 20, КЛ 10 кВ (Болтовое соединение жил кабеля к шинам 10 кВ в ячейке N 20 ПС 110 кВ Шира). Ширинский, Орджоникидзевский районы, с 1 по 260 км направления Ачинск - Оросительный.

27. ПС 110 кВ Шира, РУ 10 кВ, яч. 19, КЛ 10 кВ (Болтовое соединение жил кабеля к шинам 10 кВ в ячейке N 19 ПС 110 кВ Шира). Ширинский, Орджоникидзевский районы, с 1 по 260 км направления Ачинск - Оросительный.

28. ВЛ 10 кВ ПС 110 кВ Шира - ТП-49-07-01/180 10 кВ, оп. 10 (На присоединении плашечных зажимов на опоре N 10 ВЛ-10 кВ от яч. 7 ПС 110 кВ Шира). Ширинский район.

29. ВЛ 10 кВ ф. 72-06 от ПС 35 кВ Курорт оз. Шира N 72, оп. 11, отпайка в сторону ТП-72-06-05/250 10 кВ (На присоединении отпайки к проводам на опоре N 11 ВЛ 10 кВ ф. 72-06 от ПС 35 кВ Курорт оз. Шира N 72). Ширинский район.

30. ПС 220 кВ Камышта, ОРУ 35 кВ, Ф1-35 Т-14 с. Бея (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Камышта по проводу в сторону Ф1-35 Т-14 с. Бея). Аскизский район.

31. ПС 220 кВ Камышта, ОРУ 35 кВ, Ф2-35 Т-30 У-Камышта (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Камышта по проводу в сторону Ф2-35 Т-30 У-Камышта). Аскизский район.

32. ПС 220 кВ Камышта, ОРУ 35 кВ, Ввод 35 кВ Т3 (На аппаратных зажимах шинного разъединителя ШР-35-3Т в сторону шин ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Камышта). Аскизский район.

33. ПС 220 кВ Югачи, ОРУ 35 кВ, Яч. N 3, Ф3-35 Т-26 (Натяжные зажимы в ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Югачи в сторону Ф3-35 Т-26). Аскизский район.

34. ПС 220 кВ Югачи, ОРУ 35 кВ, Ф1-35 Т-25 п. Кизлас (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Югачи по проводу в сторону Ф1-35 Т-25 п. Кизлас). Аскизский район.

35. ПС 220 кВ Югачи, ОРУ 35 кВ, Ф2-35 Т-24 п. Биркчул (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Югачи по проводу в сторону Ф2-35 Т-24 п. Биркчул). Аскизский район.

36. ПС 220 кВ Чарыш, ОРУ 35 кВ, Ф1-35 Балыкса (На натяжных зажимах натяжных гирлянд линейного портала ОРУ 35 кВ ПС 220 кВ Чарыш по проводу в сторону Ф1-35 Балыкса). Аскизский район.

37. ПС 220 кВ Камышта, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Степная - Камышта (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Камышта в сторону ВЛ 220 кВ Степная - Камышта). Аскизский район.

38. ПС 220 кВ Камышта, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Абаканская - Камышта (Д-51) (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Камышта в сторону ВЛ 220 кВ Абаканская - Камышта Д-51). Аскизский район.

39. ПС 220 кВ Югачи, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Степная - Югачи (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Югачи в сторону ВЛ 220 кВ Степная - Югачи). Аскизский район.

40. ПС 220 кВ Югачи, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Тёя - Югачи (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Югачи в сторону ВЛ 220 кВ Тёя - Югачи). Аскизский район.

41. ПС 220 кВ Бискамжа, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Степная - Бискамжа (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Бискамжа в сторону ВЛ 220 кВ Степная - Бискамжа). Аскизский район.

42. ПС 220 кВ Бискамжа, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Бискамжа - Теба (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Бискамжа в сторону ВЛ 220 кВ Бискамжа - Теба). Аскизский район.

43. ПС 220 кВ Чарыш, ОРУ 220 кВ, КВЛ 220 кВ Междуреченская - Чарыш (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Чарыш в сторону КВЛ 220 кВ Междуреченская - Чарыш). Аскизский район.

44. ПС 220 кВ Чарыш, ОРУ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Тёя - Чарыш (В месте выхода проводов и грозотроса из натяжных зажимов натяжных гирлянд изоляторов на линейном портале ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Чарыш в сторону ВЛ 220 кВ Тёя - Чарыш). Аскизский район.

45. ПС 220 кВ Сора, СБРУ 10 кВ, Яч. 7, Ф. 02-07 (На болтовом соединении кабельных наконечников отходящего фидера 10 кВ ф. 02-07 в ячейке N 7 СБРУ 10 кВ ПС 220 кВ Сора). Усть-Абаканский район.

46. ПС 220 кВ Сора, СБРУ 10 кВ, Яч. 10, Ф. 02-10 (На болтовом соединении кабельных наконечников отходящего фидера 10 кВ ф. 02-10 в ячейке N 10 СБРУ 10 кВ ПС 220 кВ Сора). Усть-Абаканский район.

47. ПС 220 кВ Сора, СБРУ 10 кВ, Яч. 12, Ф. 02-12 (На болтовом соединении кабельных наконечников отходящего фидера 10 кВ ф. 02-12 в ячейке N 12 СБРУ 10 кВ ПС 220 кВ Сора). Усть-Абаканский район.

48. ПС 220 кВ Степная, ЗРУ 10 кВ, Яч. 108, Ф. 11-05 (На болтовом соединении кабельных наконечников ф 11-05 в ЗРУ 10 кВ ПС 220 кВ Степная). Аскизский район.

49. ПС 220 кВ Степная, ЗРУ 10 кВ, Яч. 205, Ф. 11-15 (На болтовом соединении кабельных наконечников ф 11-15 в ЗРУ 10 кВ ПС 220 кВ Степная). Аскизский район.

50. ТП N 144 10 кВ, РУ 10 кВ, КЛ 10 кВ в сторону ТП N 147 10 кВ (На присоединении кабельных наконечников в РУ-10 кВ ТП N 144 10/0,4 кВ в сторону ТП N 147 10/0,4 кВ). Город Абакан.

51. ТП N 147 10 кВ, РУ 10 кВ, КЛ 10 кВ в сторону ТП N 139 10 кВ (На присоединении кабельных наконечников в РУ-10 кВ ТП N 147 10/0,4 кВ в сторону ТП N 139 10/0,4 кВ). Город Абакан.".

2. Внести изменение в [строку 1.1 таблицы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW188&n=107964&dst=101326) "Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям субъекта Российской Федерации, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на первом диапазоне объемов потребления электрической энергии (мощности) на 2024 год" приложения 2 к приказу Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия от 27.12.2023 N 10-э "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2024 год и на период с 2025 по 2028 годы" ("Хакасия", 2023, N 103; 2024 N 15), изложив ее в следующей редакции:

"

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. | Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 1.2 - 1.5: |
| исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт x ч. | 1,58133 | 1,70487 |

".

Исполняющий обязанности председателя

Государственного комитета

энергетики и тарифного регулирования

Республики Хакасия

Н.МИХАЙЛЕНКО