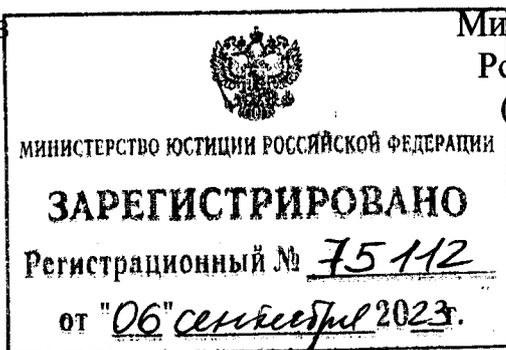


Министерство финансов
Российской Федерации
(Минфин России)



Министерство энергетики
Российской Федерации
(Минэнерго России)

ПРИКАЗ

07.08.2023

127н/593

Москва

Об утверждении перечня технологически обусловленных мест, в которых установлены приборы учета, фиксирующие перемещение электроэнергии, ввозимой в Российскую Федерацию и вывозимой из Российской Федерации по линиям электропередачи, расположенных в Российской Федерации

В соответствии с частью 1 статьи 207 Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 1 Положения о Министерстве финансов Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 329, и пунктом 1 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, п р и к а з ы в а е м:

1. Утвердить перечень технологически обусловленных мест, в которых установлены приборы учета, фиксирующие перемещение электроэнергии, ввозимой в Российскую Федерацию и вывозимой из Российской Федерации по линиям электропередачи, расположенных в Российской Федерации.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства финансов Российской Федерации и Министерства энергетики Российской Федерации от 18 ноября 2019 г. № 186н/1232 «Об утверждении перечня технологически обусловленных мест, в которых установлены приборы учета, фиксирующие перемещение электроэнергии, ввозимой в Российскую Федерацию и вывозимой из Российской Федерации по линиям электропередачи, расположенных в Российской Федерации, и о признании утратившим силу приказа Минфина России и Минэнерго России от 28 ноября 2017 г. № 207н/1127» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 декабря 2019 г., регистрационный № 56825).

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении тридцати дней после дня его официального опубликования.

Министр финансов
Российской Федерации



А.Г. Силуанов

Министр энергетики
Российской Федерации



Н.Г. Шульгинов

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства финансов
Российской Федерации и
Министерства энергетики
Российской Федерации

от 7 августа 2023 г. № 1274 / 583

Перечень технологически обусловленных мест, в которых установлены приборы учета, фиксирующие перемещение электроэнергии, ввозимой в Российскую Федерацию и вывозимой из Российской Федерации по линиям электропередачи, расположенных в Российской Федерации

| № п/п | Иностранное государство | Наименование межгосударственных линий электропередачи | Наименование филиалов ПАО «Россети» и других субъектов | Технологически обусловленное место, в котором установлены приборы учета на территории Российской Федерации (подстанция (ПС), электростанция) | Субъект Российской Федерации, на территории которого расположены приборы учета | Класс напряжения, кВ |
|-------|----------------------------|---|--|--|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Республика Азербайджан | Дербент – Хачмаз | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Дербент» | Республика Дагестан | 330 |
| 2 | Республика Азербайджан | Белиджи – Ялама | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Белиджи» | Республика Дагестан | 110 |
| 3 | Республика Абхазия | Псоу – Леселидзе («Накадули») | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Псоу» | Краснодарский край | 110 |
| 4 | Республика Абхазия | Псоу – Бзыби («Салхино») | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Псоу» | Краснодарский край | 220 |
| 5 | Грузия, Республика Абхазия | Центральная – Джвари («Кавкасиони») | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Центральная» | Краснодарский край | 500 |

| | | | | | | |
|----|-------------------------------|--|--|---|-------------------------------------|-----|
| 6 | Грузия | Эзминская ГЭС – Казбеги («Дарьяли») | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | Эзминская ГЭС | Республика Северная Осетия – Алания | 110 |
| 7 | Китайская Народная Республика | Благовещенск – Хэйхэ | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Востока | ПС «Благовещенская» | Амурская область | 110 |
| 8 | Китайская Народная Республика | Амурская – Хэйхэ | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Востока | ПС «Амурская» | Амурская область | 500 |
| 9 | Китайская Народная Республика | Благовещенская – Айгунь 1, 2 | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Востока | ПС «Благовещенская» | Амурская область | 220 |
| 10 | Латвийская Республика | Великорецкая – Резекне (Л-309) | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Великорецкая» | Псковская область | 330 |
| 11 | Литовская Республика | Нестеров – Кибартай (Л-130) | АО «Россети Янтарь» | ПС «Нестеров» | Калининградская область | 110 |
| 12 | Литовская Республика | Советск – Битеный № 1 (ВЛ-325) | АО «Россети Янтарь» | ПС «Советск» | Калининградская область | 330 |
| 13 | Литовская Республика | Советск – Круонио ГАЭС (Л-447) | АО «Россети Янтарь» | ПС «Советск» | Калининградская область | 330 |
| 14 | Литовская Республика | Советск – Пагегай (Л-104, Л-105) | АО «Россети Янтарь» | ПС «Советск» | Калининградская область | 110 |
| 15 | Литовская Республика | Советск – Битеный № 2 (ВЛ-326) | АО «Россети Янтарь» | ПС «Советск» | Калининградская область | 330 |
| 16 | Литовская Республика | Рыбачий – Нида (колхоз «Груженник моря») | АО «Россети Янтарь» | СП-10 кВ п. Рыбачий | Калининградская область | 10 |
| 17 | Монголия | Монды – Турга | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Сибири | КРУН 10 кВ | Республика Бурятия | 10 |
| 18 | Монголия | Селендума – Дархан (С-257, С-258) | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Сибири | ПС «Селендума» | Республика Бурятия | 220 |
| 19 | Монголия | Эрзин – Нарын с отпайкой Молдурга с отпайкой КПП Цаган-Толгой с отпайкой КПП Арц-Суурь | АО «Россети Сибирь Тываэнерго» | Пункт учета 10 кВ, опора № 1 отпайки № 12 | Республика Тыва | 10 |

| | | | | | | |
|----|----------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|----------------------|-----|
| 20 | Монголия | ТТП 10/0,4 кВ № 15-02/4-5-КПП-ТЭС | АО «Россети Сибирь Тываэнерго» | ТТП 10/0,4 кВ № 15-02/4-5 | Республика Тыва | 0,4 |
| 21 | Монголия | Оо-Шынаа – сомон ТЭС | АО «Россети Сибирь Тываэнерго» | ПС «Оо-Шынаа» | Республика Тыва | 10 |
| 22 | Монголия | Хандагайты – КТП 11 - КТП (Монголия) | АО «Россети Сибирь Тываэнерго» | МТП-11 | Республика Тыва | 0,4 |
| 23 | Монголия | Хандагайты – ДАПП Хандагайты с отпайкой на сомон Давст | АО «Россети Сибирь Тываэнерго» | Пункт учета 10 кВ, опоры № 1 | Республика Тыва | 10 |
| 24 | Монголия | Чадан – Хандагайты – Улангом (С-457, С-458) | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Сибири | ПС «Хандагайты» ПС «Чадан» | Республика Тыва | 110 |
| 25 | Монголия | Верхний Ульхун (отпайка ВЛ-10 кВ – государственная граница) – Ульхан-Майхан | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Сибири | КРУН 10 кВ | Забайкальский край | 10 |
| 26 | Монголия | Соловьевск – Эренцав | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Сибири | ПС «Соловьевск» | Забайкальский край | 10 |
| 27 | Королевство Норвегия | Борисоглебская ГЭС-8 – Киркинес | ПАО «ТГК-1» | Борисоглебская ГЭС-8 | Мурманская область | 154 |
| 28 | Королевство Норвегия | Борисоглебская ГЭС-8 – Норвежский пограничный пункт | ПАО «ТГК-1» | Борисоглебская ГЭС-8 | Мурманская область | 0,4 |
| 29 | Королевство Норвегия | Раякоски ГЭС-6 – Норвежский пограничный пункт | ПАО «ТГК-1» | Раякоски ГЭС-6 | Мурманская область | 0,4 |
| 30 | Украина | Белгород – Змиевская ТЭС (отпайка на Лосево) | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | ПС «Белгород» | Белгородская область | 330 |
| 31 | Украина | Валуйки – Змиевская ТЭС | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | ПС «Валуйки» | Белгородская область | 330 |
| 32 | Украина | Шебекино – Лосево | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | ПС «Шебекино» | Белгородская область | 330 |
| 33 | Украина | Курская АЭС – Североукраинская | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | Курская АЭС | Курская область | 750 |

| | | | | | | |
|----|------------------------|---|--|---------------------|-----------------------|-----|
| 34 | Украина | Курская АЭС – Сумы Северная | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | Курская АЭС | Курская область | 330 |
| 35 | Украина | Курская АЭС – Шостка | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | Курская АЭС | Курская область | 330 |
| 36 | Украина | Суджа – Сумы | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | ПС «Суджа» | Курская область | 110 |
| 37 | Украина | Теткино – Белополье | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Центра | ПС «Теткино» | Курская область | 110 |
| 38 | Финляндская Республика | Светогорская ГЭС-11 – Имагра | ПАО «ТГК-1» | Светогорская ГЭС-11 | Ленинградская область | 110 |
| 39 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | МАПП Брусиное | Ленинградская область | 0,4 |
| 40 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | МАПП Светогорск | Ленинградская область | 20 |
| 41 | Финляндская Республика | Выборг – Кюми | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Выборгская» | Ленинградская область | 400 |
| 42 | Финляндская Республика | Выборг – Юлликяля I | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Выборгская» | Ленинградская область | 400 |
| 43 | Финляндская Республика | Выборг – Юлликяля II | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Выборгская» | Ленинградская область | 400 |
| 44 | Финляндская Республика | Кайтакоски ГЭС-4 – Ивало (Л-82) | ПАО «ТГК-1» | Кайтакоски ГЭС-4 | Мурманская область | 110 |
| 45 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | МАПП Логга | Мурманская область | 20 |
| 46 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | МАПП Суоперя | Республика Карелия | 0,4 |
| 47 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | ПУП Инари | Республика Карелия | 0,4 |
| 48 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | ПУП Кописелька | Республика Карелия | 5 |
| 49 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | ПУП Ристилахти | Республика Карелия | 0,4 |
| 50 | Финляндская Республика | Электроснабжение от Финляндской стороны | Энергосистема Финляндии | ПУП Хаапавара | Республика Карелия | 5 |

| | | | | | | |
|----|-------------------------|-----------------------------------|--|----------------------|-------------------------------------|-----|
| 51 | Эстонская Республика | Кингисепшская – Балти № 2 (Л-373) | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Кингисепшская» | Ленинградская область | 330 |
| 52 | Эстонская Республика | Кингисепшская – Балти | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Кингисепшская» | Ленинградская область | 330 |
| 53 | Эстонская Республика | Псков – Тарту | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Северо-Запада | ПС «Псков» | Псковская область | 330 |
| 54 | Республика Южная Осетия | Северный портал – Нижний Рук | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Северный портал» | Республика Северная Осетия – Алания | 110 |
| 55 | Республика Южная Осетия | Северный портал – Джава | Филиал ПАО «Россети» – МЭС Юга | ПС «Северный портал» | Республика Северная Осетия – Алания | 110 |