

**Информация ООО «Аэропорт «Норильск»
в сфере электроэнергетики на 2026 год**

в соответствии со стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004г. N 24

**Информация о ценах (тарифах) на услуги, в отношении которых
применяется государственное регулирование
(п.19а в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)**

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

19.12.2025

г. Красноярск

№ 59-э

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 11.12.2023 № 70-э «Об установлении долгосрочных тарифов на электрическую энергию, поставляемую покупателям обществом с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174) на розничных рынках, расположенных в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.10.2025 № 3081-р, на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 18.10.2023 № 646-рг, решения правления министерства тарифной политики Красноярского края от 19.12.2025 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 11.12.2023 № 70-э «Об установлении долгосрочных тарифов на электрическую энергию, поставляемую покупателям обществом с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174) на розничных рынках, расположенных в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей» следующие изменения:

приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

3. Приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Министр тарифной политики
Красноярского края



А.А. Ананьев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.1	ставка за 1 киловатт мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с пунктом 116(1) Основных положений функционирования розничных рынков	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	ставка за 1 киловатт мощности, определяемой в соответствии с пунктом 15(1) Правил недискриминационного доступа	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	ставка за 1 киловатт-час электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.3.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	1,79	-	-	-	1,79
1.3.2	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	5,65	-	-	-	5,65
1.3.3	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	16,09	-	-	-	16,09
1.4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.4.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	1,79	-	-	-	1,79
1.4.2	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	10,42	-	-	-	10,42
2026 год*										
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	5,65	-	-	-	6,22
1.2	Трехставочный тариф									
1.2.1	ставка за 1 киловатт мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с пунктом 116(1) Основных положений функционирования розничных рынков	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	ставка за 1 киловатт мощности, определяемой в соответствии с пунктом 15(1) Правил недискриминационного доступа	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	ставка за 1 киловатт-час электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.3.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	1,79	-	-	-	1,97
1.3.2	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	5,65	-	-	-	6,22
1.3.3	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	16,09	-	-	-	17,71
1.4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.4.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	1,79	-	-	-	1,97
1.4.2	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	10,42	-	-	-	11,47
2027 год										
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	6,22	-	-	-	6,43
1.2	Трехставочный тариф									
1.2.1	ставка за 1 киловатт мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с пунктом 116(1) Основных положений функционирования розничных рынков	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	ставка за 1 киловатт мощности, определяемой в соответствии с пунктом 15(1) Правил недискриминационного доступа	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	ставка за 1 киловатт-час электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.3.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	1,97	-	-	-	2,04
1.3.2	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,22	-	-	-	6,43
1.3.3	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	17,71	-	-	-	18,30
1.4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.4.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	1,97	-	-	-	2,04
1.4.2	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	11,47	-	-	-	11,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2028 год										
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	6,43	-	-	-	6,65
1.2	Трехставочный тариф									
1.2.1	ставка за 1 киловатт мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с пунктом 116(1) Основных положений функционирования розничных рынков	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	ставка за 1 киловатт мощности, определяемой в соответствии с пунктом 15(1) Правил недискриминационного доступа	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	ставка за 1 киловатт-час электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.3.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	2,04	-	-	-	2,11
1.3.2	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,43	-	-	-	6,65
1.3.3	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	18,30	-	-	-	18,92
1.4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.4.1	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	2,04	-	-	-	2,11
1.4.2	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	11,85	-	-	-	12,26

* В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.10.2025 № 3081-р тарифы установлены с календарной разбивкой с 1 января 2026 г. по 30 сентября 2026 г. и с 1 октября 2026 г. по 31 декабря 2026 г.

Информация о расходах, связанных с осуществлением технологического присоединения, не включаемых в плату за технологическое присоединение (и подлежащих учету (учтенных) в тарифах на услуги по передаче электрической энергии), с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов, содержащего информацию о размере таких расходов (п.19б в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Период, год	Расходы, тыс. руб.	Источник
2026	0	-

Информация о расходах на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и реализации иных мероприятий инвестиционной программы, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах) (п.19в в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Период, год	Расходы, тыс. руб.	Источник
2026	0	-

Информация об отчетах о реализации инвестиционной программы и обосновывающих их материалов (п.19н в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Инвестиционная программа ООО «Аэропорт «Норильск» на 2026 год не утверждалась.

Информация о расходах на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и реализации иных мероприятий инвестиционной программы, на подготовку и выдачу технических условий и их согласование с системным оператором, на проверку заявителем технических условий (п.28а в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Объекты электросетевого хозяйства ООО "Аэропорт «Норильск» в 2026 году в эксплуатацию не вводились.

**Технологическое присоединение к сетям ООО "Аэропорт "Норильск"
(п.19и в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)**

Технологическое присоединение к сетям ООО "Аэропорт "Норильск" осуществляется в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 в следующем порядке:

1. Подача заявки юридическим или физическим лицом, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение;
2. Заключение договора;
3. Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором;
4. Получение разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя (за исключением объектов лиц, указанных в пунктах 12.1 - 14 Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861)
5. Осуществление ООО "Аэропорт "Норильск" фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям. Под фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств, энергетических установок и электрических сетей) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено");
6. Фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");
7. Составление акта о технологическом присоединении и акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

Полный текст Постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 доступен в сети интернет официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>

Информация о возможности подачи заявки на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в сети "Интернет" (п.19к в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Отсутствует

О проведении закупок товаров, необходимых для производства регулируемых услуг (п.19о в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Все предложения и условия участия размещены на официальном сайте "Аэропорт "Норильск": <http://www.airport-norilsk.ru/ob-aeroporte/torgi-i-zakupki/>

Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц (п.19р в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

данные на 2026 год:

наименование абонента	контактные данные абонента	объем планируемой к перераспределению максимальной мощности	наименование и место нахождения центра питания
заявления отсутствуют			

Информация о выделенных оператором подвижной радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности), потребителю услуг по передаче электрической энергии уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (п.19у в соотв. с ПП РФ №24 от 21.01.2004г.)

Абонентские номера и адреса электронной почты, предназначенные для направления потребителю электрической энергии (мощности), потребителю услуг по передаче электрической энергии уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии отсутствуют