|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минэкономразвития России от 14.06.2023 N 396 "Об утверждении перечня объектов инфраструктуры, затраты в отношении которых подлежат возмещению в соответствии с Правилами возмещения затрат, указанных в части 1 статьи 15 Федерального закона "О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации", понесенных организацией, реализующей проект, в рамках осуществления инвестиционного проекта, в отношении которого заключено соглашение о защите и поощрении капиталовложений, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 г. N 1599, и параметров свободной мощности, указанных в абзаце третьем пункта 12 указанных Правил" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.09.2023 N 75321) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)  Дата сохранения: 07.12.2023 |

Зарегистрировано в Минюсте России 25 сентября 2023 г. N 75321

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 14 июня 2023 г. N 396

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ

ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ЗАТРАТЫ В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ

ПОДЛЕЖАТ ВОЗМЕЩЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ ВОЗМЕЩЕНИЯ

ЗАТРАТ, УКАЗАННЫХ В ЧАСТИ 1 СТАТЬИ 15 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА

"О ЗАЩИТЕ И ПООЩРЕНИИ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ В РОССИЙСКОЙ

ФЕДЕРАЦИИ", ПОНЕСЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ ПРОЕКТ,

В РАМКАХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА, В ОТНОШЕНИИ

КОТОРОГО ЗАКЛЮЧЕНО СОГЛАШЕНИЕ О ЗАЩИТЕ И ПООЩРЕНИИ

КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ, УТВЕРЖДЕННЫМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ

ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 3 ОКТЯБРЯ

2020 Г. N 1599, И ПАРАМЕТРОВ СВОБОДНОЙ МОЩНОСТИ,

УКАЗАННЫХ В АБЗАЦЕ ТРЕТЬЕМ ПУНКТА 12

УКАЗАННЫХ ПРАВИЛ

В соответствии с [абзацем четвертым пункта 12](consultantplus://offline/ref=61D67C05A579F3DDD41C7324692B2E8E1FE4A3CE9C36D0B34516CE97FE3F150D8770D1F23BAE77DE7250B5CDD8AB8B1E264C3255C1F6682Ee2YAB) Правил возмещения затрат, указанных в части 1 статьи 15 Федерального закона "О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации", понесенных организацией, реализующей проект, в рамках осуществления инвестиционного проекта, в отношении которого заключено соглашение о защите и поощрении капиталовложений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 г. N 1599, приказываю:

1. Утвердить:

[перечень](#P40) объектов инфраструктуры, затраты в отношении которых подлежат возмещению в соответствии с Правилами возмещения затрат, указанных в части 1 статьи 15 Федерального закона "О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации", понесенных организацией, реализующей проект, в рамках осуществления инвестиционного проекта, в отношении которого заключено соглашение о защите и поощрении капиталовложений, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 г. N 1599, согласно приложению N 1 к настоящему приказу;

[параметры](#P224) свободной мощности объектов инфраструктуры, указанные в абзаце третьем пункта 12 Правил возмещения затрат, указанных в части 1 статьи 15 Федерального закона "О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации", понесенных организацией, реализующей проект, в рамках осуществления инвестиционного проекта, в отношении которого заключено соглашение о защите и поощрении капиталовложений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 г. N 1599, согласно приложению N 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу [приказ](consultantplus://offline/ref=61D67C05A579F3DDD41C7324692B2E8E18E0A3CA9834D0B34516CE97FE3F150D957089FE3BA969D87445E39C9EeFYDB) Минэкономразвития России от 14 декабря 2020 г. N 825 "Об утверждении перечня объектов инфраструктуры, затраты в отношении которых подлежат возмещению в соответствии с Правилами предоставления из федерального бюджета субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных (муниципальных) предприятий) на возмещение затрат на создание (строительство), модернизацию и (или) реконструкцию обеспечивающей и (или) сопутствующей инфраструктур, необходимых для реализации инвестиционного проекта, в отношении которого заключено соглашение о защите и поощрении капиталовложений, а также затрат на уплату процентов по кредитам и займам, купонных платежей по облигационным займам, привлеченным на указанные цели, и определения объема возмещения указанных затрат, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 г. N 1599, и параметров свободной мощности таких объектов инфраструктуры" (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2020 г., регистрационный N 62014).

Министр

М.Г.РЕШЕТНИКОВ

Приложение N 1

к приказу Минэкономразвития России

от 14.06.2023 N 396

ПЕРЕЧЕНЬ

ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ЗАТРАТЫ В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ

ПОДЛЕЖАТ ВОЗМЕЩЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ ВОЗМЕЩЕНИЯ

ЗАТРАТ, УКАЗАННЫХ В ЧАСТИ 1 СТАТЬИ 15 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА

"О ЗАЩИТЕ И ПООЩРЕНИИ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ В РОССИЙСКОЙ

ФЕДЕРАЦИИ", ПОНЕСЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ ПРОЕКТ,

В РАМКАХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА, В ОТНОШЕНИИ

КОТОРОГО ЗАКЛЮЧЕНО СОГЛАШЕНИЕ О ЗАЩИТЕ И ПООЩРЕНИИ

КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ, УТВЕРЖДЕННЫМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ

ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОТ 3 ОКТЯБРЯ 2020 Г. N 1599

|  |  |
| --- | --- |
| N п/п | Наименование |
| 1 | Транспортная инфраструктура, включающая в себя также иные обеспечивающие функционирование транспортной инфраструктуры здания, сооружения, устройства и оборудование |
| 1.1 | Объекты недвижимого имущества |
| 1.1.1 | Автомобильные дороги, в том числе мосты, путепроводы, тоннели, эстакады |
| 1.1.2 | Автовокзалы и автостанции |
| 1.1.3 | Аэропорты, вертодромы, аэродромы |
| 1.1.4 | Аэровокзалы (терминалы), в том числе объекты капитального строительства, необходимые для посадки на воздушное судно и высадки из него пассажиров, погрузки, разгрузки и хранения грузов, перевозимых воздушным судном, обслуживания и обеспечения безопасности пассажиров и грузов |
| 1.1.5 | Посадочные площадки, обустроенные места для приводнения и причаливания воздушных судов |
| 1.1.6 | Объекты, необходимые для взлета, посадки, руления воздушных судов |
| 1.1.7 | Железнодорожные вокзалы и станции |
| 1.1.8 | Локомотивные и моторвагонные депо |
| 1.1.9 | Железнодорожные мосты, эстакады железнодорожные |
| 1.1.10 | Железнодорожные линии, железнодорожные пути (общего и необщего пользования) |
| 1.1.11 | Предохранительные и улавливающие тупики |
| 1.1.12 | Пункты технологического обслуживания локомотивов |
| 1.1.13 | Ограждения объектов железнодорожной инфраструктуры |
| 1.1.14 | Вагоноопрокидыватели, оборудование железнодорожных переездов |
| 1.1.15 | Склады, предназначенные для кратковременного хранения грузов в периоды между приемом их к перевозке и погрузкой в вагоны, а также выгрузкой из вагонов и вывозом на склады грузополучателей |
| 1.1.16 | Транспортно-пересадочные узлы |
| 1.1.17 | Электродепо |
| 1.1.18 | Внутренние водные пути |
| 1.1.19 | Порты |
| 1.1.20 | Акватории |
| 1.1.21 | Морские терминалы |
| 1.1.22 | Портовые гидротехнические сооружения |
| 1.1.23 | Судоходные гидротехнические сооружения |
| 1.1.24 | Пункты отстоя |
| 1.1.25 | Плавучие объекты |
| 1.1.26 | Паромные переправы |
| 1.1.27 | Объекты систем связи, навигации и управления движением транспортных средств |
| 1.2 | Объекты движимого имущества, неразрывно связанные физически и (или) технологически с объектами вышеуказанного недвижимого имущества, предназначенные для обеспечения движения транспортных средств, перемещения граждан или товаров |
| 2 | Энергетическая инфраструктура |
| 2.1 | Объекты электроэнергетики [<1>](#P212) |
| 2.2 | Энергопринимающие устройства и установки [<1>](#P212) |
| 2.3 | Объекты электросетевого хозяйства [<1>](#P212) |
| 2.4 | Объекты теплоснабжения [<2>](#P213) |
| 2.5 | Теплопотребляющие установки [<2>](#P213) |
| 2.6 | Источники тепловой энергии [<2>](#P213) |
| 2.7 | Тепловые сети [<2>](#P213) |
| 2.8 | Объекты газораспределительной системы [<3>](#P214) |
| 3 | Коммунальная инфраструктура |
| 3.1 | Объекты тепло-, газо- и энергоснабжения |
| 3.2 | Объекты водоснабжения, водоотведения, канализации, дождевой канализации, чистки сточных вод |
| 3.2.1 | Централизованные системы горячего водоснабжения |
| 3.2.2 | Централизованные системы холодного водоснабжения |
| 3.2.3 | Централизованные системы водоотведения (канализации) |
| 3.2.4 | Водопроводные сети |
| 3.2.5 | Нецентрализованные системы горячего водоснабжения |
| 3.2.6 | Нецентрализованные системы холодного водоснабжения |
| 3.2.7 | Канализационные сети |
| 3.2.8 | Дождевая канализация, ливневые системы водоотведения |
| 3.2.9 | Объекты, обеспечивающие чистку сточных вод и утилизацию осадков сточных вод |
| 3.3 | Объекты, на которых осуществляется обработка, утилизация, обезвреживание и размещение твердых коммунальных отходов |
| 3.4 | Объекты воздухоснабжения |
| 3.5 | Объекты, предназначенные для благоустройства территорий |
| 3.6 | Объекты телефонизации и связи |
| 4 | Социальная инфраструктура, в том числе иные социально значимые объекты |
| 4.1 | Объекты здравоохранения |
| 4.1.1 | Амбулатории, в том числе врачебные, больницы, в том числе детские, больницы и станции скорой медицинской помощи, поликлиники, в том числе детские, фельдшерские здравпункты и фельдшерско-акушерские пункты |
| 4.2 | Объекты образования |
| 4.2.1 | Дошкольные образовательные организации |
| 4.2.2 | Общеобразовательные организации |
| 4.2.3 | Профессиональные образовательные организации |
| 4.3 | Объекты социального обеспечения и социальной защиты населения, общественного питания, бытового обслуживания |
| 4.4 | Объекты культуры, досуга |
| 4.5 | Объекты физической культуры и спорта |
| 4.5.1 | Объекты спорта, в том числе спортивные сооружения |
| 4.6 | Жилые помещения |
| 4.6.1 | Жилые помещения, включая общежития, находящиеся в том числе в вахтовых поселках |
| 5 | Цифровая инфраструктура |
| 5.1 | Объекты цифровой инфраструктуры |
| 5.1.1 | Средства связи |
| 5.1.2 | Линии связи |
| 5.1.3 | Информационные технологии |
| 5.1.4 | Информационные системы |
| 5.1.5 | Информационно-телекоммуникационные сети |
| 5.1.6 | Сети электросвязи |
| 5.1.7 | Центры обработки данных |
| 5.2 | Объекты иных инфраструктур, необходимые для поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, доставки и распространения информации |

--------------------------------

<1> Определенные законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

<2> Определенные законодательством Российской Федерации о теплоснабжении.

<3> Определенные законодательством Российской Федерации о газоснабжении.

Приложение N 2

к приказу Минэкономразвития России

от 14.06.2023 N 396

ПАРАМЕТРЫ

СВОБОДНОЙ МОЩНОСТИ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ, УКАЗАННЫЕ

В АБЗАЦЕ ТРЕТЬЕМ ПУНКТА 12 ПРАВИЛ ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ,

УКАЗАННЫХ В ЧАСТИ 1 СТАТЬИ 15 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА "О ЗАЩИТЕ

И ПООЩРЕНИИ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ",

ПОНЕСЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ ПРОЕКТ, В РАМКАХ

ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО

ЗАКЛЮЧЕНО СОГЛАШЕНИЕ О ЗАЩИТЕ И ПООЩРЕНИИ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ,

УТВЕРЖДЕННЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ

ФЕДЕРАЦИИ ОТ 3 ОКТЯБРЯ 2020 Г. N 1599

Параметры свободной мощности объекта инфраструктуры, указанные в [абзаце третьем пункта 12](consultantplus://offline/ref=61D67C05A579F3DDD41C7324692B2E8E1FE4A3CE9C36D0B34516CE97FE3F150D8770D1F739A52388320EEC9C9BE0871C3F503355eDYCB) Правил возмещения затрат, указанных в части 1 статьи 15 Федерального закона "О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации", понесенных организацией, реализующей проект, в рамках осуществления инвестиционного проекта, в отношении которого заключено соглашение о защите и поощрении капиталовложений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 г. N 1599 (далее соответственно - Правила, параметры свободной мощности, проект), рассчитываются в соответствующих единицах измерения параметров мощности объекта инфраструктуры как разница между мощностью объекта инфраструктуры, указанной в паспорте объекта инфраструктуры, представленного организацией, реализующей проект, в Минэкономразвития России, по [форме](consultantplus://offline/ref=61D67C05A579F3DDD41C7324692B2E8E1FE2A8C99431D0B34516CE97FE3F150D8770D1F23BAE77D87750B5CDD8AB8B1E264C3255C1F6682Ee2YAB), утверждаемой Минэкономразвития России в соответствии с [пунктом 26](consultantplus://offline/ref=61D67C05A579F3DDD41C7324692B2E8E1FE4A3CE9C36D0B34516CE97FE3F150D8770D1F43DA52388320EEC9C9BE0871C3F503355eDYCB) Правил (далее - паспорт объекта инфраструктуры), и мощностью объекта инфраструктуры, необходимой для обеспечения реализации проекта, указанной в паспорте объекта инфраструктуры, если указанная разница принимает положительное значение либо принимается равной нулю.

Если указанная разница принимает отрицательное значение, то параметры свободной мощности объекта инфраструктуры (Моб\_инфр\_св) рассчитываются по формуле:

Моб\_инфр\_св = max (Моб\_инфр - Моб\_инфр\_пр; 0),

где:

Моб\_инфр - фактическая номинальная мощность объекта инфраструктуры, указанная в паспорте объекта инфраструктуры;

Моб\_инфр\_пр - мощность объекта инфраструктуры, необходимая для обеспечения реализации проекта, указанная в паспорте объекта инфраструктуры.