|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение   к приказу министерства   тарифной политики   Красноярского края   от 15.07.2022 № 26-э  Приложение № 1   к приказу министерства   тарифной политики   Красноярского края   от 29.12.2021 № 99-э |
|  |  |  |
| Размер платы для заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации   |  |  | | --- | --- | | № п.п. | Категория заявителя | | 1 | Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей – физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации заявителей - физических лиц, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации, при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, определяется в размере минимального из следующих значений:  стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;  стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 3000 рублей за кВт с 1 июля 2022 года. | | 2 | Плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) для заявителя – ­ члена малоимущей семьи (одиноко проживающего гражданина), среднедушевой доход которого ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте Российской Федерации, определенным в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A615990CB2847A0A7F3E838AFA480E6DBA1939BC1FEEE3285E6CDF2D96A05CuFZ2K) «О прожиточном минимуме в Российской Федерации», а также лиц, указанных:  в [статьях 14](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0AB28B7E0F7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E1EA21143D9C6699A15CEEBDB6E944ED00uFZ3K) - [16](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0AB28B7E0F7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E6EA21143D9C6699A15CEEBDB6E944ED00uFZ3K), [18](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0AB28B7E0F7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E2E22A456DDB38C0F11AA5B0B0F558ED05EF66FA66u6Z1K) и [21](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0AB28B7E0F7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E2E32E4B388977C1AD5FF2A3B1F058EF02F3u6Z6K) Федерального закона «О ветеранах»;  в [статье 17](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159902B48F7F0F7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E1E52B4B388977C1AD5FF2A3B1F058EF02F3u6Z6K) Федерального закона «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;  в [статье 14](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0BB28A7D037F3E838AFA480E6DBA192BBC47E2EB21143D9C6699A15CEEBDB6E944ED00uFZ3K) Закона Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;  в [статье 2](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0BB28A7D0D7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E6E97E11288D3E95A240F0BAAFF546EFu0Z0K) Федерального закона «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;  в [части 8 статьи 154](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159903B889790C7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E2E22F496CDC38C0F11AA5B0B0F558ED05EF66FA66u6Z1K) Федерального закона «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации  и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов  «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон  «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  в [статье 1](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0BB28B75087F3E838AFA480E6DBA192BBC47E2E22A406CD038C0F11AA5B0B0F558ED05EF66FA66u6Z1K) Федерального закона «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;  в [пункте 1](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159B03B1857B0D7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E2E22A406CDD38C0F11AA5B0B0F558ED05EF66FA66u6Z1K) и [абзаце четвертом пункта 2](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159B03B1857B0D7F3E838AFA480E6DBA192BBC47E7E97E11288D3E95A240F0BAAFF546EFu0Z0K) постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г.  № 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР  «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска»;  в [Указе](consultantplus://offline/ref=0AC6F5514D4DB59704B0506DCB20A6159E0AB1887D0122348BD3F64A0962E51C2CAD47E2E034406BC63194A2u5ZCK) Президента Российской Федерации от 5 мая 1992 г.  № 431«О мерах по социальной поддержке многодетных семей»,  подавших заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, определяется в размере минимального из следующих значений:  стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;  стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая устанавливается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 1000 рублей за кВт. | | 3 | В случае подачи заявки юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, а стоимость мероприятий по технологическому присоединению объектов микрогенерации определяется в размере минимального из следующих значений:  стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;  стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 3000 рублей за кВт с 1 июля 2022 года. | | | |
|  |  |  |