



**МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ**  
**МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от «29» декабря 2025 г.

№ 46-2/э

г. Магадан

**Об установлении льготных ставок за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, определяющих величину платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации к электрическим сетям сетевых организаций на территории Магаданской области на 2026 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 30 июня 2022 г. № 490/22, постановлениями Правительства Магаданской области от 9 января 2014 г. № 3-пп «Об утверждении Положения о департаменте цен и тарифов Магаданской области», от 25 сентября 2014 г. № «О регулировании цен

(тарифов) в Магаданской области», а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса Правлением департамента цен и тарифов Магаданской области (протокол 29 декабря 2025 г. № 45-ПЭ), департамент цен и тарифов Магаданской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить льготную ставку в размере 6 522,09 рублей (с учетом НДС) за каждый кВт запрашиваемой максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, в случае технологического присоединения 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.

2. Установить льготную ставку в размере 6 522,09 рублей (с учетом НДС) за каждый кВт запрашиваемой максимальной мощности за технологическое присоединение 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), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых

предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации в случае технологического присоединения 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.

3. Установить льготную ставку в размере 1 304,42 рублей (с учетом НДС) за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности на технологическое присоединении объектов, указанных в пунктах 1, 2 настоящего приказа, при заключении договора членом малоимущей семьи (одиноким проживающим гражданином), среднедушевой доход которой (доход которого) ниже величины прожиточного минимума, определенной в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 24 октября 1997 г. N 134-ФЗ "О прожиточном минимуме в Российской Федерации", а также лицами, указанными:

в статьях 14 - 16, 18 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»;

в статье 17 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

в статье 14 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

в статье 2 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

в части 8 статьи 154 Федерального закона от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации»;

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 Федерального закона от 26 ноября 1998 г. № 175-ФЗ «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 и абзаце четвертом пункта 2 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 Президента Российской Федерации от 5 мая 1992 г. № 431 «О мерах по социальной поддержке многодетных семей».

4. Установить для юридических и индивидуальных предпринимателей плату за технологическое присоединение объекта микрогенерации в размере 6 522,09 рублей (с учетом НДС) за каждый кВт запрашиваемой максимальной мощности 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.

5. Льготные ставки, установленные в пунктах 1 – 4 настоящего приказа действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

6. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации ( $P_{(не\text{соц})}$ ), в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, для Заявителей, указанных в пунктах 1, 2 настоящего приказа, определяется в соответствии с формулой (1):

$$P_{(не\text{соц})} = \min \{P_{\text{станд.ст}}; p_{не\text{соц}} \times N\}, \quad (1), \text{ где:}$$

$P_{\text{станд.ст}}$  – стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с использованием стандартизированных тарифных ставок по формуле платы за технологическое присоединение, руб.;

$p_{не\text{соц}}$  – льготная ставку за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности на технологическое присоединении, указанная в пунктах 1, 2 настоящего приказа, рублей за кВт;

$N$  – запрашиваемая максимальная мощность присоединяемых Устройств, кВт.

7. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации ( $P_{(соц)}$ ), в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации для Заявителей, указанных в пункте 3 настоящего приказа, определяется в соответствии с формулой (2):

$$P_{(соц)} = \min \{P_{\text{станд.ст}}; p_{соц} \times N\}, \quad (2), \text{ где:}$$

$p_{соц}$  – льготная ставку за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности на технологическое присоединении, указанная в пункте 3 настоящего приказа, рублей за кВт.

8. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации ( $P_{(соц)}$ ), в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов

микрогенерации для Заявителей, указанных в пункте 4 настоящего приказа, определяется в соответствии с формулой (3):

$$P_{\text{ЭПУ до 150+мкГ}} = \min \{ P_{\text{станд.ст}} ; p_{\text{несоц}} \cdot X \cdot N \} + P_{\text{ЭПУ до 150}}, \quad (3), \text{ где:}$$

$P_{\text{ЭПУ до 150}}$  – плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно (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, определяемая в соответствии с пунктом 12 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 30 июня 2022 г. N 490/22, рублей. При технологическом присоединении только объектов микрогенерации  $P_{\text{ЭПУ до 150}}$  приравнивается к нулю.

9. Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в пунктах 6, 7, 8 настоящего приказа, не применяются в случаях, определенных пунктом 13 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 30 июня 2022 г. № 490/22.

10. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и распространяется на регулируемые правоотношения, возникшие с 01 января 2026 года.

Руководитель

И.В. Варфоломеева