

# ПРАВИТЕЛЬСТВО МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «07» февраля 2020 г. № 73-пп

г. Магадан

### **О внесении изменений в постановление Правительства Магаданской области от 11 августа 2017 г. № 747-пп**

Правительство Магаданской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Магаданской области от 11 августа 2017 г. № 747-пп «Об утверждении Порядка предоставления из областного бюджета субсидий юридическим лицам в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием услуг электроснабжения для выработки тепловой энергии на электрокотельных по тарифам, установленным уполномоченным органом исполнительной власти Магаданской области» следующие изменения:

в Порядке предоставления из областного бюджета субсидий юридическим лицам в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием услуг электроснабжения для выработки тепловой энергии на электрокотельных по тарифам, установленным уполномоченным органом исполнительной власти Магаданской области, утвержденном указанным постановлением:

- пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Размер Субсидии определяется Департаментом.

Источником получения денежных средств на выплату Субсидии являются средства областного бюджета.»;

- дополнить пунктами 8.1, 8.2 следующего содержания:

«8.1. Порядок расчета Субсидии определяется по формуле:

$$C_i = (T_{\text{эоэ}} - N_{\text{рнт}} \times C_{\text{нт}} : 1224) \times O_{\text{эп}}, \text{ где:}$$

$C_i$  – размер субсидий, предоставляемых Получателю  $i$ -го муниципального образования на выравнивание тарифов на тепловую энергию (рублей);

$T_{\text{эоэ}}$  – экономически обоснованный тариф на электрическую энергию для промышленных и приравненных к ним потребителей (руб./кВтч);

$N_{\text{рнт}}$  – норма расхода натурального топлива на выработку 1 Гкал тепловой энергии (тн/Гкал), для котельных, работающих на мазуте – постоянная величина, равная 0,229;

$C_{\text{нт}}$  – для источников, вырабатывающих тепловую энергию, работающих на мазуте, стоимость 1 тонны натурального органического топлива с учетом расходов на транспортировку (руб./тнт), или – для источников, вырабатывающих тепловую энергию, работающих на угле, стоимость 1 тонны угля с учетом расходов на транспортировку (руб./тнт), используемого для выработки тепловой энергии Магаданской ТЭЦ;

1224 – постоянная величина, учитывающая расход электрической энергии для выработки тепловой энергии в электродкотлах (кВтч/1 Гкал);

$O_{\text{эп}}$  – объем потребления электрической энергии для производства тепловой энергии на электродкотельной (кВтч).

8.2. В случае смены юридического лица, оказывающего услуги электроснабжения для выработки тепловой энергии на электродкотельных, расчет субсидии определяется по формуле:

$$C_{is} = (T_{\text{эоэ}} - T_{\text{втэ}}) \times O_{\text{эп}}, \text{ где:}$$

$C_{is}$  – размер субсидий, предоставляемых Получателю  $i$ -го муниципального образования на выравнивание тарифов на тепловую

энергию в случае смены юридического лица, оказывающего услуги электроснабжения для выработки тепловой энергии на электрокотельных;

Тэоэ – экономически обоснованный тариф на электрическую энергию для промышленных и приравненных к ним потребителей (руб./кВтч);

Твтэ – тариф на электрическую энергию, учтенный в утвержденном тарифе на тепловую энергию, вырабатываемую электрокотельной (руб./кВтч);

Оэп – объем потребления электрической энергии для производства тепловой энергии на электрокотельной (кВтч).».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Губернатор  
Магаданской области

С.К. Носов