



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

09 ноября 2018 г.

№ 121-Т

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 16 ноября 20 18 г.
Регистрационный № 344

Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения филиала акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Приуральском районе объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, на 2019 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1081-П «О департаменте тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения филиала акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Приуральском районе объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, на 2019 год.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев



Приложение
по приказу департамента
тарифной политики, энергетики и
жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 09 ноября 2018 года № 121-7

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ФИЛИАЛА АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО»
В ПРИУРАЛЬСКОМ РАЙОНЕ ОБЪЕКТОВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ, ПОДКЛЮЧАЕМАЯ
ТЕПЛОВАЯ НАГРУЗКА КОТОРЫХ БОЛЕЕ 0,1 ГКАЛ/Ч
И НЕ ПРЕВЫШАЕТ 1,5 ГКАЛ/Ч, НА 2019 ГОД**

(без НДС)

№ п/п	Наименование мероприятий	Значение, тыс. руб./Гкал/ч
1	2	3
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П1)	131,1