Пример Приложение № 5 к договору № 1ю об осуществлении временного технологического присоединения

к электрическим сетям строительной площадки на период строительства многоквартирного жилого дома от 18.02.2022 г.

**Расчет платы за временное технологическое присоединение к электрическим сетям строительной площадки с максимальной мощностью 150 кВт по третьей категории надежности на период строительства многоквартирного жилого дома**

В соответствии с пунктом 1 приложения № 3 к Постановлению агентства по тарифам и ценам от 11.11.2021 г. № 66-э/1 формула платы за технологическое присоединение (Р1), в случае если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили»:

**Р1 = (С1 +Рпу) +НДС 20%**, при этом Рпу – расходы сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электроэнергии (мощности) в руб. и являются ∑(С8(st)xq(s.t))

s.t

Расчет производиться на основании приложения № 1 к постановлению агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 11.11.2021 № 66-э/1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обозначение ставки | Наименование ставки | Единица измерения | Размер ставки за одно присоединение | Максимальная мощность | Плата без НДС | НДС | Плата с НДС |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  | Тариф «за бумагу» | | | | | | |
| 1 | С1 | стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем:  **- заявители, указанные в абзаце восьмом пункта 24** Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; | руб. за одно присоединение | 13876 | 150 кВт | 13876 | 2775,20 | 16651,20 |
| 1.1. | С1.1 | стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю | руб. за одно присоединение | 8669 | 150 кВт | 8669 | 1733,80 | 10402,80 |
| 1.2. | С1.2.1. | стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу акта об осуществлении технологического присоединения заявителям, указанным **в абзаце восьмом пункта 24** Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям | руб. за одно присоединение | 5207 | 150 кВт | 5207 | 1041,40 | 6248,40 |
|  |  | Тариф «за коммерческий учёт» | | | | | | |
| 2 | С8,2.1  город,0,4 кВ и ниже | средства коммерческого учёта электрической энергии (мощности) трёхфазные прямого включения | руб. за точку учета | 36058 | 150 кВт 1 точка учёта | 36058 | 7211,60 | 43269,60 |
|  |  |  |  |  |  |  | 9986,80 | 59920,80 |

**Размер платы за временное технологическое присоединение строительной площадки составляет: 59920 (пятьдесят девять тысяч девятьсот двадцать) руб. 80 коп., включая НДС 20% 9986 (девять тысяч девятьсот восемьдесят шесть) руб. 80 коп.**

директор МП «Горэлектросеть» МО «Няндомское» Управляющий-индивидуальный предприниматель

Добрынинский Е.Ю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Нибабин С.С. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_