Раздел 3. Оценка расходов на технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно

Инвестиционная программа ООО "ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Ī	№ п/п	Наименование показателя	Фактические значения показателей мощности, протяженности, кВт (км)			Среднее за 3 года значение фактических показателей	Значения стандартизированных	Индекс сметной	Плановые значения
			Год (X–3) ⁶⁾	Год (X–2) ⁶⁾	Год $(X-1)^{6)}$	мощности, протяженности, $kBt(km)^{1}$		стоимости	стоимости на год X ⁶⁾ , тыс. рублей ²⁾
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд

¹⁾ Определяется как (столбец ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3.

Начальник ПТО

В.А. Казаченко

²⁾ Определяется как ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000, за исключением пункта п. 1.1 и п. 1.2 (Группа инвестиционных проектов «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего» и Группа инвестиционных проектов «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью от 15 до 150 кВт включительно, всего»).

³⁾ Ячейки, в которых указано слово «нд», заполнению не подлежат.

⁴⁾ В п. 1.1 в столбцах 3, 4, 5 и 9 указывются значения, определяемые как сумма значений, указанных в пунктах 1.1.1—1.1.5 соответствующих столбцов.

⁵⁾ В п. 1.2 в столбцах 3, 4, 5 и 9 указывются значения, определяемые как сумма значений, указанных в пунктах 1.2.1—1.2.5 соответствующих столбцов.

⁶⁾ Словосочетания вида «год Х», «тод (X–1)» заменяются указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), который определяется как год, в котором сетевой организацией раскрывается информация об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программе и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу) минус количество лет, равных числу указанному в словосочетании после знака «–».

⁷⁾ Перечень наименований показателей и их нумерация формируются по аналогии с такой структурой, указанной в пунктах, номера которых начинаются с цифры 1.