

### 3.1. Информация о наличии невостребованной мощности

(мощности, определяемой как разность между трансформаторной мощностью центров питания и суммарной мощностью энергопринимающих устройств, непосредственно (или опосредованно) присоединенных к таким центрам питания, и энергопринимающих устройств, в отношении которых имеются заявки на технологическое присоединение) для осуществления технологического присоединения в отчетном периоде, а также о прогнозах её увеличения с разбивкой по структурным единицам сетевой организации и по уровням напряжения на основании инвестиционной программы

*по состоянию на 01.01.2024г.*

№ п.п.	Наименование центра питания	Уровни напряжения центра питания, кВ	Текущий резерв максимальной мощности для присоединения потребителей, МВт	Перспективный резерв максимальной мощности для присоединения потребителей (с учетом заявок на ТП), МВт
1	ПС 110 кВ Фенольная	110/10	13,639	0,000
2	ТП №1	10/0,4	0,569	0,000
3	КТП №2	10/0,4	0	0,000
4	ТП №5	10/0,4	0	0,000
5	ТП №7	10/0,4	0,98	0,000
6	ТП №9	10/0,4	0,86	0,000
7	ТП №10	10/0,4	0,758	0,000
8	ТП №11	10/0,4	1,215	0,000
9	ТП №22	10/0,4	0,769	0,000