

**Мероприятия,
которые Перераспределитель осуществляет по снижению максимальной мощности**

1	Точка (точки) присоединения к сети сетевой организации (по ГБП), по которой снижается максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств Перераспределителя	Указываются точки присоединения на границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (диспетчерский номер ячейки ПС, коммутационный аппарат ТП, РП, диспетчерский номер ВЛ, номер опоры и т.д.)
2	Уровень напряжения в точке присоединения энергопринимающего устройства Перераспределителя к сети сетевой организации	_____ кВ
3	Центр питания	Питающая (ие) ПС-35, 110 кВ
4	Максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств до перераспределения: *Тип оборудования и его номинальная мощность до перераспределения:	_____ кВт ТП 10/0,4 (1х100кВа) и ТП 10/0,4 (2х630 кВа) (пример заполнения)
5	Мероприятия, осуществляемые Перераспределителем для снижения максимальной мощности:	
6	Величина снижения максимальной мощности	_____ кВт
7	Максимальная мощность после перераспределения *Тип оборудования и его номинальная мощность после распределения:	_____ кВт ТП 10/0,4 (2х630 кВа) (пример заполнения)

* Пункты заполняются при необходимости