**Величина резервируемой максимальной мощности в разбивке по уровням напряжения.**

Усредненная величина резервируемой максимальной мощности суммарно по потребителям электрической энергии, мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности не менее 670 кВт по сетям ООО «ЭЛЕКОНТ» за 1 квартал 2024г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 7,57 | - | 0,435 | - |

**Величина резервируемой максимальной мощности в разбивке по уровням напряжения.**

Усредненная величина резервируемой максимальной мощности суммарно по потребителям электрической энергии, мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности не менее 670 кВт по сетям ООО «ЭЛЕКОНТ» за 2 квартал 2024г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 8,07 | - | 1,41 | - |

**Величина резервируемой максимальной мощности в разбивке по уровням напряжения.**

Усредненная величина резервируемой максимальной мощности суммарно по потребителям электрической энергии, мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности не менее 670 кВт по сетям ООО «ЭЛЕКОНТ» за 3 квартал 2024г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 8,487 | - | 1,685 | - |