**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 2023г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 4,86 | - | 1,329 | - |

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 2023г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 7,314 | - | 0,464 | - |

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 2023г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 7,583 | - | 1,256 | - |

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 4 квартал 2023г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень напряжения | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| Резервируемая максимальная мощность (МВт) | 7,419 | - | 0,4530 | - |