# Нормативы надежности электроснабжения

 Жилой дом по **ул.Притыцкого,105** со встроенными помещениями

(краткое наименование абонента)

# Приложение № 5

к договору № **\_2871\_**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект электроснабжения(наименование, адрес (место расположения)) | Электроприемники объекта электроснабжения I(в том числе особой) и II категории надежностиэлектроснабжения | Категория надежности электро- снабжения электро- приемников согласноТНПА, ТУ | Точкаприсоединения - граница балансовойпринадлежности электрических сетей | Технические мероприятия и средства по обеспечению надежности электроснабжения | Допустимое время перерыва электроснабжения (часы, секунды) |
| со стороны ЭСО: до границы балансовой принадлежности электрических сетей (РЗА, АИЭ и др.) | со стороны абонента: от границы балансовой принадлежности электрических сетей до электроприемника (РЗА, АИЭ и др.)  | на время работы автоматики для I категории надежности электроснабжения | на время оперативных переключений для II категории надежности электроснабжения | для III категории надежности электроснаб- жения |
| со стороны ЭСО | со стороны абонента, | со стороны ЭСО | со стороны абонента |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Жилой дом по ул.Притыцкого,105 (ВУ-1) | ППО, освещение МОП, лифты | I | ВУ-1 (на кабельных наконечниках КЛ-0,4кВ в сторону ТП-3486) | Два источника | АВР-0,4кВ | - | 0,5с | - | - | - |
| Нагрузка квартир | II | - | - | - | 12ч | 4ч | - |
| Встроенн. помещен. (освещ, силов.нагр.)  | III | - | - | - | - | - | 24ч |
| Жилой дом по ул.Притыцкого,105 (ВУ-2) | ППО, освещение МОП, лифты | I | ВУ-2 (на кабельных наконечниках КЛ-0,4кВ в сторону ТП-3494) | Два источника | АВР-0,4кВ | - | 0,5с | - | - | - |
| Нагрузка квартир | II | - | - | - | 12ч | 4ч | 24ч |
| Встроенн. помещен. помещ.ТСЖ (освещ, силов.нагр.) | III | - | - | - | - | - | - |
| Жилой дом по ул.Притыцкого,105 (ВУ-3) | ППО, освещение МОП, лифты | I | ВУ-3 (на кабельных наконечниках КЛ-0,4кВ в сторону ТП-3494) | Два источника | АВР-0,4кВ | - | 0,5с | - | - | - |
| Нагрузка квартир | II | - | - | - | 12ч | 4ч | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация****РУП «Минскэнерго»****Филиал «Энергосбыт»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, Ф.И.О.)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. | **Абонент** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (краткое наименование абонента) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, Ф.И.О.)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. **ГУ «Госэнергогазнадзор»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, Ф.И.О.)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. | **Энергоснабжающая организация****РУП «Минскэнерго»****Филиал «Минские кабельные сети»**\_\_\_Главный инженер РЭС-6\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ М.П. (подпись, Ф.И.О.)«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_апреля\_\_\_\_\_ 2021г. |  |