# Нормативы надежности электроснабжения

(краткое наименование абонента)

# Приложение № 5

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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. | **Энергоснабжающая организация****РУП «Минскэнерго»****Филиал «Минские кабельные сети»** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, Ф.И.О.)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. | **ГУ «Госэнергогазнадзор»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, Ф.И.О.)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. |