

от 21.06.2023 № 3

Кому: Коммунальное унитарное предприятие
«Минский городской центр недрожкиности»
филиал № 2

Адрес: г. Минск, ул. Смольячкова, 16-1
Копия: ГУ «Госэнергозаказор»
филиал «Энергобыт», РЭС-3

Технические условия

на присоединение электроустановок потребителя к электрической сети

Наименование потребителя:

«Модернизация изолированного помещения коммунального хозяйства по ул. Кульман, 5-1 в г. Минске».

Адрес объекта: г. Минск, ул. Кульман, д. 5-1

Ввод: трехфазный

Запрещаемая мощность: 10,0 кВт в 2023 году, в счет существующего лимита мощности

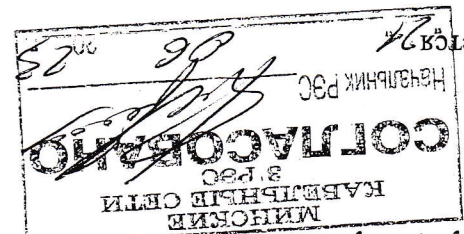
в т. числе для целей нагрева: 0,0 кВт в 2023 году

Существующая мощность: 154,0 кВт в 2023 году

Дополнительная мощность: 0,0 кВт в 2023 году

Потребитель II категории

1. Необходимость сооружения на объекте РП, ТП: не требуется



2. Точка присоединения: ВУ: ВУ-1, ВУ-2 изолированного помещения коммунального хозяйства по ул. Кульман, 5-1. Подключение выполняется после осуществления прибора учета здания. В точке подключения устанавливается аппарат защиты (тип, марку определить проектом).

3. Релейная защита, автоматика, телемеханика, прозашита, защита от копирования:

В соответствии с требованиями норм и правил. Для надежного электрооборудования потребителя выполняется АВР 0,4 кВ на стороне потребителя.

4. Требования к средствам диспетчерского технологического управления: в соответствии с требованиями норм и правил.

5. Проектные решения по электрооборудованию согласовать с: ТП «МЦН», филиалом «Энергозаказор», в части учета с филиалом «Энергобыт», предоставлять копии исполнительных технических документов документации в филиал №2 ТП «МЦН».

6. Дополнительные требования по электрооборудованию: Предусмотреть установку: электронного прибора технического учета электроэнергии в ВРУ, отключающих автоматических выключателей согласно на грузке.

7. Учет электроэнергии:

Выполнить согласно требованиям ПУЭ, ПУ, «Правила электрооборудования» и «Техническим требованиям к коммерческим учетам, организуемым у потребителей электрической энергии».

8. Ответственность за техническое состояние и эксплуатацию электрической проводки и электрооборудования, а также технику безопасности при пользовании электрической энергией, возлагается на потребителя помещения.

9. Копию данных технических условий приложить к проекту при согласовании.

10. Дополнительные условия: В связи с изменением наименования потребителя, технические условия от 15.03.2022 №2 аннулированы.

11. Срок действия настоящих технических условий: 2 года

По истечении срока действия технических условий, подпункт новые. При не согласовании проекта в указанный срок технические условия аннулируются без уведомления заявителя.

А. М. Буико

Директор

