

Мінскае рэспубліканскае унітарнае
прадпрыемства электраэнергетыкі
«МІНСКЭНЕРГА»
МІНСКІЯ КАБЕЛЬНЫЯ СЕТКІ

вул. Акадэмічная, 24, 220012, г. Мінск

тэл. (017) 2920562, факс (017) 3313903

E-mail: info@minks.by

р/р ВУ18АКВВ30120000965770000000

УНП 100071593 АКПА 00112041

ААТ «АСБ Беларусбанк», БИК АКВВВУ2Х
220089, г.Мінск, пр Дзяржынскага, 18



Минское республиканское унитарное
предприятие электроэнергетики
«МИНСКЭНЕРГО»
МИНСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СЕТИ

ул. Академическая, 24, 220012, г. Минск

тел. (017) 2920562, факс (017) 3313903

E-mail: info@minks.by

р/с ВУ18АКВВ30120000965770000000

УНП 100071593 ОКПО 00112041

ОАО «АСБ Беларусбанк», БИК АКВВВУ2Х
220089, г Минск, пр Держинского, 18

17.04.2026 № 08/3605-3154

На № _____ ад _____

УП «УКС Мингорисполкома»

УП «Минскинжпроект»

РУП «Белэнергосетьпроект»

О направлении замечаний
по объекту ПС «Береговая»

Направляем Вам замечания РУП «Минскэнерго» после рассмотрения технической документации на оборудования ЩСН ОПУ-3 ПС 330 кВ «Минск Северная» по объекту «Экспериментальный многофункциональный комплекс «Северный берег». ПС 110 кВ «Береговая».

Обращаем внимание, что до настоящего времени не устранены замечания по проектной документации, направленные ранее (№С08/3605-1022 от 03.04.2026).

Приложение: докладная записка РУП «Минскэнерго» от 01.04.2026 № 21/84 на 1 л. в 1 экз., от 15.04.2026 №21/95 на 1 л. в 1 экз.

Заместитель директора
по капитальному строительству

А.Н.Королев

РУП «Минскэнерго»
СРЗАИ

Начальнику УКС
РУП «Минскэнерго»
Чайковскому А.А.

ДОКЛАДНАЯ ЗАПИСКА

16.04.2026 № 21/ 95

г. Минск

О рассмотрении документации по ЩСН
ПС 330кВ «Минск Северная»

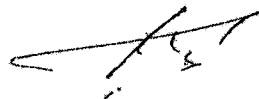
Специалисты СЭО и СРЗАИ рассмотрели техническую документацию на оборудование ЩСН ОПУ-3 ПС 330кВ «Минск Северная» по объекту «Экспериментальный многофункциональный комплекс «Северный берег». ПС 110кВ «Береговая», направленную письмом компании ООО «РИКО, комплексные технологические решения, д.о.о.» от 01.04.2026 №0906/26. По представленной документации имеются следующие замечания:

1. Защита от однофазных замыканий на вводных и секционных выключателях должна быть выполнена в автоматических выключателях (оборудование с характеристикой LSIG).
2. Применение трансформаторов тока с классом точности 0,5 для устройств защиты не допускается.
3. В заполненных технических требованиях отсутствует информация по п.79, требуются пояснения по п.14.

Также обращаем внимание, что проектировщиком не учтены замечания СЭО и СРЗАИ к разделам проекта 6871/23-2-060-23-ЭП и 6871/23-23-т1.1, направленные ранее ДЗ от 01.04.2026 №21/84 (прилагается).

Приложение: на 1л в 1экз.

Начальник СЭО



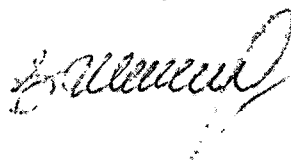
А.К.Канивец

Заместитель начальника СРЗАИ



П.Ю.Шелкович

Заместитель главного инженера
по электротехническим вопросам



В.А.Шишло