

ДЗЯРЖАЎНАЕ ВЫТВОРЧАЕ
АБ'ЯДНАННЕ ЭЛЕКТРАЭНЕРГЕТЫКІ
«БЕЛЭНЕРГА»

(ДВА «Белэнерга»)

НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧАЕ І ПРАЕКТНАЕ
РЭСПУБЛІКАНСКАЕ ЎНІТАРНАЕ
ПРАДПРЫЕМСТВА «БЕЛЦЭІ»
(РУП «БЕЛЦЭІ»)

вул. Раманаўская Слабада, 5, 220048, г. Мінск,
тэл. (017) 396 90 57, факс 352 47 70

e-mail: beltei@beltei.by

Р/р ВУ 69 ВЛВВ 3012 0100 1451 8800 1001

у Дырэкці ААТ «Белінвестбанк»

па г. Мінску і Мінскай вобласці,

БІК ВЛВВВУ2Х, УНП 100145188, АКПА 001300625000

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

«БЕЛЭНЕРГО»

(ГПО «Белэнерго»)

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ
И ПРОЕКТНОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛТЭИ»
(РУП «БЕЛТЭИ»)

ул. Романовская Слобода, 5, 220048, г. Минск

тел. (017) 396 90 57, факс 352 47 70

e-mail: beltei@beltei.by

Р/с ВУ 69 ВЛВВ 3012 0100 1451 8800 1001

В Дирекции ОАО «Белинвестбанк»

по г. Минску и Минской области,

БИК ВЛВВВУ2Х, УНП 100145188, ОКПО 001300625000

18.01.2024 № 13/349 *
На № _____ ад _____

Открытое акционерное общество
"Гродненский завод торгового
машиностроения"

(посредством СМДО)

О разъяснении СТБ 2574-2020

В соответствии с запросом от 18.01.2024 от № 108-э РУП «БЕЛТЭИ» в рамках своей компетенции сообщает.

СТБ 2574-2020 «Электроэнергетика. Основные термины и определения» устанавливает следующие определения:

«п. 3.17.1.1 котел: Конструктивно объединенный в одно целое комплекс устройств для получения пара или для нагрева воды под давлением за счет тепловой энергии от сжигания топлива, при протекании технологического процесса или преобразовании электрической энергии в тепловую.

Примечание – В котел могут входить (полностью или частично): топка, пароперегреватель, экономайзер, воздухоподогреватель, каркас, обмуровка, тепловая изоляция, обшивка»;

«п. 3.17.2.31 электрический котел; электрокотел: Котел, в котором для получения пара или нагрева воды используется электрическая энергия».

Согласно описанию электроводонагревателя отопительного ЭВО и руководства по его эксплуатации, данные электроводонагреватели соответствуют терминам «котел» и «электрический котел (электрокотел)».

Первый заместитель директора - главный инженер

В.В.Лихолап

Жученко 394 24 49

Смагина А.Г

* Реквизиты даты и номер передаются в ЭД

