

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

Акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектно-конструкторский
институт энергетических технологий
«АТОМПРОЕКТ»
(АО «АТОМПРОЕКТ»)



АТОМПРОЕКТ
РОСАТОМ

Ленинградская АЭС-2
Блок 2

КАБЕЛЬНЫЙ БЛОК ПОДВОДА ПИТАНИЯ (20UUB) ОТ ЗДАНИЯ
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (20UBA) К
ДРЕНАЖНОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ (23UGS)

Пояснительная записка к расчету строительных конструкций



Директор по проектированию ЛАЭС-2

В.И. Муравьев

Главный инженер проекта

А.С. Затолокин

2021

Продолжение на следующем листе

Продолжение титульного листа

Ленинградская АЭС – 2
Блок 2

КАБЕЛЬНЫЙ БЛОК ПОДВОДА ПИТАНИЯ
(20UUB) ОТ ЗДАНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (20UBA) К
ДРЕНАЖНОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ (23UGS)

Пояснительная записка к расчету строительных
конструкций

Нормоконтроль
Начальник отдела
Проверил
Разработал

Д.В. Ландухов
Я.В. Белозерова
А.Е. Бабеский
М.С. Смирнов

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

Акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектно-конструкторский
институт энергетических технологий
«АТОМПРОЕКТ»
(АО «АТОМПРОЕКТ»)



АЭС-2006
Белорусская АЭС

Блок 1

РАСЧЁТ ПРОЧНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
ЗДАНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ
(10УВА) ВЫШЕ ОТМЕТКИ -0.100



Заместитель директора по
проектированию Белорусской
АЭС

В.Е. Кабанов

Заместитель главного
инженера проекта

П.В. Безлепкин

2018

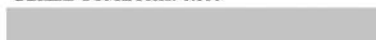
Продолжение на следующем листе

Продолжение титульного листа
АЭС-2006

Белорусская АЭС

Блок 1

РАСЧЕТ ПРОЧНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЯ
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НОРМАЛЬНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ (10УВА)
ВЫШЕ ОТМЕТКИ -0.100



Нормоконтроль

Начальник отдела

Руководитель работ

Проверил

Разработал

Д.Г.Редин

Я.В.Белозёрова

М.С. Смирнов

А.Е.Бабеский

М.К.Сулейманов







