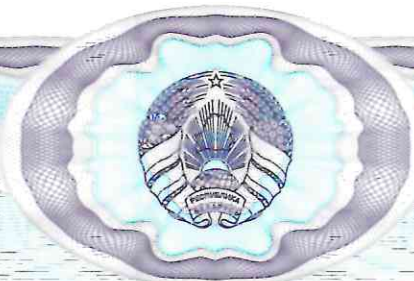


РЕСПУБЛИКА
БЕЛАРУСЬ



Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

(наименование органа, выдавшего лицензию)

СПЕЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ (ЛИЦЕНЗИЯ)

№ 33134 / 838-4

на право осуществления деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения.

Выдано *Закрытому акционерному обществу «БелАтомСервис».*

231201, Гродненская область, г. Островец, ул. Карла Маркса, дом 37а, помещение 2б.

Учетный номер плательщика 592000975.

Специальное разрешение (лицензия) выдано на основании решения от 27 декабря 2022 г. № 53 км и зарегистрировано в реестре специальных разрешений (лицензий) Департамента по ядерной и радиационной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь за № 838.

Регистрационный номер в Едином реестре лицензий 15220000071353.

Специальное разрешение (лицензия) действительно по 26 декабря 2032 г.

Начальник Департамента
по ядерной и радиационной
безопасности



М.П.

О.М.Луговская

018-1690

СОЮЗ БЕЛАРУСЬ СОЮЗ БЕЛАРУСЬ СОЮЗ БЕЛАРУСЬ СОЮЗ БЕЛАРУСЬ

специального разрешения (лицензии) № 33134/838-4

Перечень работ и услуг, составляющих вид деятельности:

Выполнение для эксплуатирующих организаций работ и оказание эксплуатирующим организациям услуг, влияющих на ядерную и радиационную безопасность объектов использования атомной энергии:

1. Обслуживание технологического оборудования для объектов использования атомной энергии:

- сосуды, работающие под давлением, относящиеся к 3 классу безопасности;
- оборудование теплообменное, относящееся к 3 классу безопасности;
- арматура, относящаяся к 3 классу безопасности (за исключением электроприводов арматуры);
- трубопроводы и элементы трубопроводов, относящиеся к 3 классу безопасности;
- элементы радиационной, биологической защиты и теплоизоляции, относящиеся к 3 классу безопасности;
- оборудование пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных отходов, относящееся к 3 классу безопасности (за исключением электрооборудования).

2. Антикоррозионная защита.

Объект использования атомной энергии, в отношении которого осуществляются работы и услуги, – Белорусская АЭС.

Начальник Департамента
по ядерной и радиационной
безопасности



О.М.Луговская

Специальное разрешение (лицензию)
получил, с законодательством,
определяющим лицензионные
требования и условия осуществления
вида деятельности, ознакомлен

23 января 2023г.

Генеральный директор

(руководитель юридического лица,
иностранной организации, ее
представительства, физическое лицо, в том
числе индивидуальный предприниматель или
их уполномоченный представитель)

СШ
(подпись)

С.Г. Шарабанов

(инициалы, фамилия)