



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер **ВО-(С)-11-101-3903** от **18 августа 2021 г.**

Лицензия выдана Обществу с ограниченной ответственностью «Энергоспецмонтаж»
(ООО «Энергоспецмонтаж»)

Местонахождение лицензиата: Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Белова, д. 5,
кабинет 5

Основной государственный регистрационный
номер юридического лица (ОГРН) **1091837000750**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **1837006602**

Лицензия дает право на конструирование (11) оборудования для ядерных установок
и пунктов хранения

Объекты, на которых или в отношении которых осуществляется деятельность:
атомные станции (блоки атомных станций) (101); сооружения, комплексы, установки с
ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки,
транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов (115); стационарные объекты
и сооружения, предназначенные для хранения ядерных материалов (301) и радиоактивных
отходов, содержащих ядерные материалы (303); стационарные объекты и сооружения,
предназначенные для захоронения радиоактивных отходов (304); стационарные объекты и
сооружения, расположенные вне территории ядерной установки или радиационного
источника, имеющие межрегиональное значение, предназначенные для хранения
радиоактивных веществ (305) и радиоактивных отходов (307); стационарные объекты и
сооружения, расположенные вне территории ядерной установки или радиационного
источника, имеющие региональное значение, предназначенные для хранения
радиоактивных веществ (306) и радиоактивных отходов (308).

Основание для выдачи лицензии: заявление ООО «Энергоспецмонтаж» от 21.04.2021
№539/2021, решение зам. руководителя Волжского МТУ по надзору за ЯРБ
Ростехнадзора от 17.08.2021 №ВЛ-5007.

Срок действия лицензии до **18 августа 2026 г.**

*Лицензия действует при соблюдении условий действия лицензии,
являющихся ее неотъемлемой частью.*

И.о. Руководителя органа
лицензирования

М.П.

И. В. Петров

Серия А В № **340752**

ФАО - СТАНД.Р. - г. Ижевск, 2017 г. - 2021 г. - 44 л.