

**Федеральная служба по надзору в
сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека**



Выписка из реестра лицензий
по состоянию на **14:32:01 10.10.2024 г.**

1. Статус лицензии:
действующая
2. Регистрационный номер лицензии:
77.99.15.002..Л.000018.02.08 (ЕРУЛ № Л034-00111-77/00398621)
3. Дата предоставления лицензии:
06.02.2008 г.
4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:
**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ»
АО «РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ»**
—
**127051, ГОРОД МОСКВА, ПЛОЩАДЬ МАЛАЯ СУХАРЕВСКАЯ, ДОМ 10
ОГРН: 1067746172977**
5. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование иностранного юридического лица, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации", адрес (место нахождения) филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи об аккредитации филиала иностранного юридического лица в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц:
—
6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные сведения, предусмотренные пунктом 3 части 1 статьи 15 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности":
—
7. Идентификационный номер налогоплательщика:
7708587910
8. Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию:
 - 8.1. Воронежская область, г. Воронеж, ул. Березовая Роща, д. 6А
 - 8.2. Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев, д. 86
 - 8.3. Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д. 59
 - 8.4. Красноярский край, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, д. 90
 - 8.5. Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, д. 20
 - 8.6. Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, д. 50, этаж 3, пом. 321
 - 8.7. Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Буденновский, д. 25
 - 8.8. Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 239
 - 8.9. Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Калинина, д. 120
 - 8.10. Челябинская область, г. Челябинск, пл. Революции, д. 7
 - 8.11. Ярославская область, г. Ярославль, ул. Полушкина Роща, д. 9, пом. 307
 - 8.12. г. Москва, ул. Каланчевская, д. 29
 - 8.13. Самарская область, г. Самара, ул. Красноармейская, д. 137б
 - 8.14. г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, д. 49, литера А
 - 8.15. г. Санкт-Петербург, ул. Набережная реки Фонтанки, д. 117
9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности
Деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности).
 - 9.1. **Воронежская область, г. Воронеж, ул. Березовая Роща, д. 6А:**
 - 9.1.1. **Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).**

9.1.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.2. Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев, д. 86:

9.2.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.2.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.3. Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д. 59:

9.3.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.3.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.4. Красноярский край, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, д. 90:

9.4.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.4.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.5. Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, д. 20:

9.5.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.5.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.6. Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, д. 50, этаж 3, пом. 321:

9.6.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.6.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.7. Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Буденновский, д. 25:

9.7.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.7.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.8. Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 239:

9.8.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.8.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.9. Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Калинина, д. 120:

9.9.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.9.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.10. Челябинская область, г. Челябинск, пл. Революции, д. 7:

9.10.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.10.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.11. Ярославская область, г. Ярославль, ул. Полушкина Роща, д. 9, пом. 307:

9.11.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.11.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.12. г. Москва, ул. Каланчевская, д. 29:

9.12.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.12.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.13. Самарская область, г. Самара, ул. Красноармейская, д. 137б:

9.13.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.13.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.14. г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, д. 49, литера А:

9.14.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.14.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.15. г. Санкт-Петербург, ул. Набережная реки Фонтанки, д. 117:

9.15.1. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9.15.2. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о переоформлении лицензии
№ 44 от 30.01.2023 г.

Выписка носит информационный характер, после её составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.