



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ГН-06-501-4431 от 11 мая 2023 г.

Лицензия выдана акционерному обществу «Авиакомпания АЛРОСА» (АО «Авиакомпания АЛРОСА»).

Местонахождение лицензиата: Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ш. Алмазников, зд. 5/1, этаж 2.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1047806033626

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7805004321

Лицензия дает право на обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании.

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность: радиоактивные вещества.

Основание для выдачи лицензии: заявление АО «Авиакомпания АЛРОСА» от 15.07.2022 № А/К-40.00/834, решение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19.04.2023 № 4431.

Срок действия лицензии до 11 мая 2028 г.

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

Руководитель
органа лицензирования



А.В. Трембицкий

Серия А В №318707

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНОГО
ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА, ЯДЕРНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК СУДОВ
И РАДИАЦИОННО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ**

У С Л О В И Я

действия лицензии № ГН-06-501-4431 от 11 мая 2023 г.,

дающей право на обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании, выданной акционерному обществу «Авиакомпания АЛРОСА» (АО «Авиакомпания АЛРОСА»).

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность: радиоактивные вещества.

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

1.1. Перечень документов, на основании которых выдана лицензия.

Заявление АО «Авиакомпания АЛРОСА» и комплект документов (от 06.06.2022 № А/К-40.00/651, от 15.07.2022 № А/К-40.00/834, от 13.12.2022 № А/К-40.00/1497), обосновывающих безопасность заявленной деятельности.

1.2. Перечень работ в рамках разрешенного вида деятельности.

1.2.1. АО «Авиакомпания АЛРОСА» при исполнении функций перевозчика при транспортировании воздушным транспортом упаковок с радиоактивными веществами, максимальный уровень излучения в любой точке внешней поверхности которых не превышает значений, установленных для упаковок категории III – ЖЕЛТАЯ (далее – Упаковки), разрешается выполнять следующие работы:

загрузка Упаковок на воздушный транспорт и их отправка;
перевозка Упаковок воздушным транспортом;
разгрузка Упаковок с воздушного транспорта;
радиационный контроль при выполнении работ.

1.2.2. АО «Авиакомпания АЛРОСА» разрешается осуществлять работы, перечисленные в п. 1.2.1. настоящих условий действия лицензии, с учетом воздушного транспорта, указанного АО «Авиакомпания АЛРОСА» в комплекте документов (от 13.12.2022 № А/К-40.00/1497), обосновывающих возможность осуществления заявленной деятельности.

1.2.3. Перед каждой перевозкой Упаковок в случае использования новых воздушных судов АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано заблаговременно (за 30 календарных дней до планируемой даты перевозки) представлять в Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Управление) и Межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Сибири

и Дальнего Востока Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – МТУ по надзору за ЯРБ Сибири и Дальнего Востока Ростехнадзора) копии сертификата на выбранное для перевозки новое воздушное судно и свидетельства о регистрации нового воздушного судна.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Обязанности лицензиата при получении лицензии.

АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано разработать и реализовать мероприятия по выполнению условий действия лицензии.

2.2. Законодательная и нормативная база деятельности.

АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано осуществлять разрешённую ему деятельность с соблюдением действующего законодательства Российской Федерации, федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, нормативной документации по вопросам обеспечения радиационной и технической безопасности, настоящих условий действия лицензии.

2.3. Обязанности лицензиата в отношении документации.

2.3.1. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано иметь и поддерживать в актуальном состоянии комплект нормативной, проектной, конструкторской, эксплуатационной, технической и технологической документации, в соответствии с требованиями которой должна осуществляться разрешенная деятельность.

2.3.2. При изменении требований действующих и вводе в действие новых нормативных документов АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано проводить анализ влияния на безопасность выявленных отступлений от новых требований, разработку и реализацию мероприятий (программ работ) по устранению и/или компенсации отступлений, влияющих на безопасность.

2.3.3. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано обеспечивать соблюдение требований документов действующей в АО «Авиакомпания АЛРОСА» системы обеспечения качества и требований, установленных в программах обеспечения качества.

2.4. Обязанности лицензиата по работе с персоналом.

2.4.1. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано обеспечить соответствие численности и квалификации персонала установленным требованиям и наличие условий для ее поддержания на необходимом уровне.

2.4.2. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано осуществлять подбор, подготовку, допуск к самостоятельной работе персонала в соответствии с требованиями действующих норм и правил в области использования атомной энергии. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, АО «Авиакомпания АЛРОСА» должно обеспечивать изучение работниками новых норм и правил и проверку их знаний в установленном порядке.

2.4.3. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано обеспечить наличие и своевременное получение работниками АО «Авиакомпания АЛРОСА» соответствующих категорий разрешений Федеральной службы по экологическому технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) на право ведения работ в области использования атомной энергии.

2.5. Обязанности лицензиата при осуществлении разрешенного вида деятельности.

2.5.1. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано обеспечивать, в соответствии с установленным порядком, доступ должностных лиц Ростехнадзора при осуществлении ими своих полномочий на территорию АО «Авиакомпания АЛРОСА», в его здания, сооружения и помещения и предоставлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к обеспечению безопасности разрешённой деятельности.

2.5.2. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано уведомлять Управление и МТУ по надзору за ЯРБ Сибири и Дальнего Востока Ростехнадзора о новых данных, изменениях и дополнениях, вносимых в комплект документов, на основании которых получена лицензия, для внесения соответствующих изменений в условия действия лицензии.

2.5.3. Незамедлительно извещать Управление и МТУ по надзору за ЯРБ Сибири и Дальнего Востока Ростехнадзора об имевших место нарушениях, произошедших при осуществлении разрешённой деятельности, в том числе о случаях утраты, хищений, выявления неучтённых излишков, недостачи, несанкционированных действий в отношении радиоактивных веществ, обо всех событиях при транспортировании радиоактивных веществ, а также о событиях, непосредственно не связанных с разрешенной деятельностью, но влияющих на её безопасность.

2.5.4. АО «Авиакомпания АЛРОСА» обязано информировать МТУ по надзору за ЯРБ Сибири и Дальнего Востока Ростехнадзора об организациях, привлеченных для выполнения работ и предоставления услуг при осуществлении разрешённой деятельности.

2.5.5. Ежегодно до 31 марта представлять в Управление и МТУ по надзору за ЯРБ Сибири и Дальнего Востока Ростехнадзора годовой отчёт о состоянии радиационной безопасности при транспортировании радиоактивных веществ.

Начальник Управления по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов



Д.Ю. Белкин