



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

Регистрационный номер Р-СО-01-206,207,209-2868 от 27 ноября 2017 г.

Выдано **Борисовой Татьяне Тимофеевне**

на право ведения работ в области использования атомной энергии

в должности директора общества с ограниченной ответственностью  
«Радиационная техника»

в соответствии со статьей 27 Федерального закона от 21 ноября 1995 г.  
№ 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии».

Разрешение выдано на основании заявления № 48 от 13 сентября 2017 г.

Срок действия разрешения: с 27 ноября 2017 г. по 27 ноября 2022 г.

*Разрешение действует при соблюдении требований условий действия разрешения,  
являющихся его неотъемлемой частью*

Руководитель Межрегионального  
территориального управления по надзору  
за ядерной и радиационной безопасностью  
Сибири и Дальнего Востока



**С.А. Чернов**

Серия А В № 452475

## УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ

разрешения Межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Сибири и Дальнего Востока  
Федеральной службы по экологическому, технологическому  
и атомному надзору

Регистрационный № Р – СО – 01 – 206,207,209 – 2868 от 24 ноября 2017 г.

выданного **Борисовой Татьяне Тимофеевне**

на право ведения работ в области использования атомной энергии:

- по руководству при безопасной эксплуатации радиационного источника,

при выполнении обязанностей по должности **директора общества с ограниченной ответственностью «Радиационная техника»** г. Новосибирск.

### 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. **Борисова Татьяна Тимофеевна** (далее – работник, владелец разрешения) обязана выполнять разрешённую ей работу с соблюдением требований законодательства Российской Федерации, федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, других нормативных документов, требования которых распространяются на ведение работ по руководству при безопасной эксплуатации радиационного источника.

1.2. При введении в действие новых нормативных документов, требования которых распространяются на ведение работ по руководству при безопасной эксплуатации радиационного источника, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) может назначить проверку знаний работником требований этих документов и внести изменения в настоящие условия действия разрешения.

Проверка знаний проводится в порядке, установленном для проверки знаний при выдаче разрешения.

1.3. Действие разрешения распространяется только на указанную в нем должность.

1.4. Действие настоящего разрешения не может быть распространено на другое лицо.

1.5. Копия разрешения, заверенная в установленном порядке организацией, должна находиться на рабочем месте владельца разрешения. Владелец разрешения обязана предъявлять ее представителям Ростехнадзора по их требованию.

3.3. Мотивированное решение Ростехнадзора о прекращении действия разрешения доводится до работника и организации в письменной форме не позднее даты, с которой прекращается действие разрешения.

3.4. При досрочном прекращении работником работ на ведение работ по руководству при безопасной эксплуатации радиационного источника, (увольнение, перевод на другую должность), а также в случае прекращения действия разрешения руководство организации обязано в 10-дневный срок уведомить об этом Отдел надзора и вернуть разрешение в орган Ростехнадзора, выдавший разрешение.

3.5. Переоформление, продление разрешения осуществляется в соответствии с требованиями Административного регламента по предоставлению Ростехнадзором государственной услуги по выдаче разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии работникам объектов использования атомной энергии, утвержденного приказом Ростехнадзора от 21 декабря 2011 года № 721.

Заместитель руководителя управления



М.М. Зубаиров