



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
ВОЛЖСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ  
(ВОЛЖСКОЕ МТУ ПО НАДЗОРУ ЗА ЯРЬ РОСТЕХНАДЗОРА)**

**ПРИКАЗ**

30 апреля 2019г.

№ 55

Балаково

**О внесении изменений в Ежегодный план проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Волжского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2019 год**

В соответствии с требованиями третьего абзаца подпункта а) пункта 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2010 №489, в связи с прекращением юридическим лицом эксплуатации объектов использования атомной энергии: Акционерного общества «Саратовстройстекло» (ОГРН 1026403044073, ИНН 6453054397), приказываю:

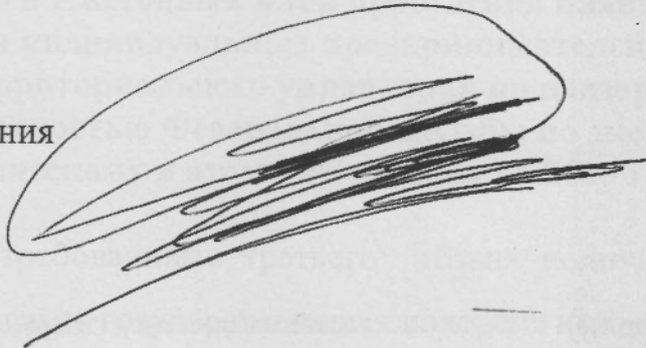
Исключить проверку в отношении Акционерного общества «Саратовстройстекло», предусмотренную пунктом 262 (учетный №КНМ в ФГИС ЕРП 001902311719) Плана проведения проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Волжского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2019 год.

**Основание:**

служебная записка начальника Межрегионального отдела инспекций в Саратовской и Самарской областях Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора Кужима А.В. от 30.04.2019 №19-19/244;

решение №ВУ ПРО-0120 от 29.04.2019 об исключении сведений об Акционерном обществе «Саратовстройстекло» из реестра организаций, осуществляющих деятельность по эксплуатации радиационных источников, содержащих в своем составе только радионуклидные источники четвертой и пятой категории радиационной опасности.

Руководитель управления



В.Е. Савинов



С.И. ЗЕРТЫНСКАЯ