

№ Л047-00118-31/00043539 (РАНЕЕ 0-0000439)

ВИД ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО КАРАНТИННОМУ ФИТОСАНИТАРНОМУ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЮ

ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ УСЛУГИ

Работа по уничтожению или лишению жизнеспособности вредных организмов в подкарантинной продукции или на (в) подкарантинных объектах термическим методом

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: Л047-00118-31/00043539

ВРЕМЕННЫЙ (СТАРЫЙ) НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000439

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ: БЕССРОЧНАЯ

ДАТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛИЦЕНЗИИ: 26.05.2020

СТАТУС ЛИЦЕНЗИИ: ПРЕКРАЩЕНО ДЕЙСТВИЕ

ПРИЧИНА ПРЕКРАЩЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ:

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: КАТЕГОРИЯ РИСКА: КАТЕГОРИЯ УМЕРЕННОГО РИСКА ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ РИСКА В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ОТ 19.08.2021 № 943 РАНЕЕ ПРИСВОЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000439

НАСТОЯЩАЯ ЛИЦЕНЗИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНА НА ОСНОВАНИИ РЕШЕНИЯ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА: ПРИКАЗ 601 ОТ 26.05.2020

ПОЯСНЕНИЯ: КАТЕГОРИЯ РИСКА: КАТЕГОРИЯ УМЕРЕННОГО РИСКА ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ РИСКА В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ОТ 19.08.2021 № 943 РАНЕЕ ПРИСВОЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000439

ЛИЦЕНЗИАТ

ИНН: 3120013078

ОГРН: 1043104002391

НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ПРЕМИКСОВ №1"

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ЗАО "ЗАВОД ПРЕМИКСОВ №1"

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВАЯ ФОРМА: НЕПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ: 309261, БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ., РАЙОН ШЕБЕКИНСКИЙ, С. РЖЕВКА, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, Д. 39А

МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛИЦЕНЗИАТА

Регион	Адрес	Выполняемые работы
Белгородская область	309255, Белгородская обл., Шебекинский р-н, тер. Биотехнологический центр, стр. 1	Работа по уничтожению или лишению жизнеспособности вредных организмов в подкарантинной продукции или на (в) подкарантинных объектах термическим методом

ОРГАН, ВЫДАВШИЙ ЛИЦЕНЗИЮ

ДАТА ПОСЛЕДНЕГО ИЗМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ: 17.03.2026, 16:36

НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (РЕГИОН): ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ