

№ Л047-00118-16/00047337 (РАНЕЕ 0-0000314)

ВИД ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ВЫПОЛНЕНИЕ 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: Л047-00118-16/00047337

ВРЕМЕННЫЙ (СТАРЫЙ) НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000314

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ: БЕССРОЧНАЯ

ДАТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛИЦЕНЗИИ: 29.08.2019

СТАТУС ЛИЦЕНЗИИ: ДЕЙСТВУЕТ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: БЛАНК 0000345 АНУЛИРОВАН КАТЕГОРИЯ РИСКА: КАТЕГОРИЯ УМЕРЕННОГО РИСКА ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ РИСКА В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ОТ 19.08.2021 № 943 РАНЕЕ ПРИСВОЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000314

НАСТОЯЩАЯ ЛИЦЕНЗИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНА НА ОСНОВАНИИ РЕШЕНИЯ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА: ПРИКАЗ 867 ОТ 29.08.2019

ПОЯСНЕНИЯ: БЛАНК 0000345 АНУЛИРОВАН КАТЕГОРИЯ РИСКА: КАТЕГОРИЯ УМЕРЕННОГО РИСКА ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ РИСКА В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ОТ 19.08.2021 № 943 РАНЕЕ ПРИСВОЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000314

ЛИЦЕНЗИАТ

ИНН: 1650062895

ОГРН: 1031616019038

НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"ЖИЛСТРОЙСЕРВИС"

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ООО "ЖИЛСТРОЙСЕРВИС"

**ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВАЯ ФОРМА: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ: 423800, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ,
ПР. ТОЗЕЛЕШ, Д. 6**

МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛИЦЕНЗИАТА

Регион	Адрес	Выполняемые работы
Республика Татарстан (Татарстан)	423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Тозелеш, д. 6	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: 06.02.2023, 21:03

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

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (РЕГИОН): ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ