

№ Л047-00118-78/00043529 (РАНЕЕ 0-0000289)

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: Л047-00118-78/00043529

ВРЕМЕННЫЙ (СТАРЫЙ) НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000289

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ: БЕССРОЧНАЯ

ДАТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛИЦЕНЗИИ: 17.06.2019

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: 0-0000289

НАСТОЯЩАЯ ЛИЦЕНЗИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНА НА ОСНОВАНИИ РЕШЕНИЯ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА: ПРИКАЗ 600 ОТ 17.06.2019

ПОЯСНЕНИЯ: КАТЕГОРИЯ РИСКА: КАТЕГОРИЯ УМЕРЕННОГО РИСКА ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ РИСКА В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ОТ 19.08.2021 № 943 РАНЕЕ ПРИСВОЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 0-0000289

ЛИЦЕНЗИАТ

ИНН: 7801288143

ОГРН: 1157847297871

НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЛТИЙСКИЙ ЛЕС"

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ООО "БАЛТИЙСКИЙ ЛЕС"

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВАЯ ФОРМА: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ: 199406, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. НАЛИЧНАЯ, Д. 23, ЛИТ. А, ПОМ. 75-Н

МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛИЦЕНЗИАТА

Регион	Адрес	Выполняемые работы
Псковская область	182170, Псковская обл., Великолукский р-н, дер. Баландино, ул. Портовая, д. 38	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, 13:28

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

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (РЕГИОН): ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ