



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 61.РЦ.10.000.М.000847.09.18 от 14.09.2018 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов II-IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах, согласно приложению

Филиал ГБУ РО "Ростовская облСББЖ с ПО" - "Ростоблветлаборатория", 344010, Россия, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, Кировский район, пер. Ахтарский, 4 (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

государственное бюджетное учреждение Ростовской области "Ростовская областная станция по борьбе с болезнями животных с противозпизоотическим отрядом", 344019, г.Ростов-на-Дону, 16 линия, 18. (Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 1.3.1285-03 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)"; СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней"; СП 1.2.036-95 "Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I-IV групп патогенности"; СанПиН 2.1.7.2790-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами"; СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий" признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Акт санитарно-эпидемиологического обследования от 16.09.2013 г. Управления Роспотребнадзора по Ростовской области, протоколы лабораторных испытаний № 5214 от 05.08.2008 г., № 5135 от 04.08.2008 г. АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области". Выдано взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 61.РЦ.10.000.М.000870.10.13 от 01.10.2013г.

Заключение действительно до



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3013453



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 61.РЦ.10.000.М.000847.09.18 ОТ 14.09.2018 г.

условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях)

Диагностические исследования материала зараженного или с подозрением на зараженность микроорганизмами II-IV групп патогенности, простейшими, гельминтами III-IV групп патогенности, хранение музейных штаммов.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Ковалев Е.В.
Ф. И. О. подпись печать