

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



УТВЕРЖДАЮ

Директору ФГБУ «Брянская МВЛ»

И.И. Сидоров



**Отчет
о результатах деятельности
федерального государственного бюджетного учреждения
«Брянская межобластная ветеринарная лаборатория»
и об использовании закрепленного за ним государственного
имущества
за 2013 год**

**Отчет
о результатах деятельности
федерального государственного бюджетного учреждения
«Брянская межобластная ветеринарная лаборатория»
и об использовании закрепленного за ним государственного
имущества
за 2013 год**

Раздел 1 «Общие сведения об учреждении»

1. Виды деятельности учреждения:

1.1. Осуществляет в качестве референтного центра:

а) лабораторные исследования всеми разрешенными методами, позволяющими обеспечить своевременную диагностику и профилактику болезней животных, включая зверей, птиц, пчел, рыб и других гидробионтов;

б) мероприятия, направленные на выявление карантинных объектов, путем установления карантинного фитосанитарного состояния подкарантинных объектов, проведения фитосанитарных обследований подкарантинных объектов, проведения лабораторных анализов и экспертизы подкарантинной продукции, идентификации карантинных вредителей, фитопатогенов, растений;

в) методическое обеспечение территориальных управлений Россельхознадзора по вопросам ветеринарии, семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

г) работы по методическому руководству за соблюдением государственными ветеринарными лабораториями субъектов Российской Федерации, других организаций, осуществляющих лабораторные исследования, требований нормативной документации.

1.2. Организует проведение и осуществляет:

а) работы по государственному мониторингу остатков запрещенных и вредных веществ в организме живых животных, продуктах животного и растительного происхождения, кормах и кормовых добавках;

б) необходимые испытания, экспертизы, анализы и оценки, проводит отбор проб продукции животного и растительного происхождения, продовольственного сырья, кормов, воды и других объектов, осуществляет исследования в установленной сфере деятельности;

в) разъяснительную работу среди населения в области ветеринарии, семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

г) исследования по определению сортовых, посевных качеств семян и посадочного материала, фитосанитарного состояния сельскохозяйственных растений в целях обеспечения их защиты от вредных организмов, состояния плодородия почв, качества и безопасности зерна и продуктов его переработки;

д) демонстрационные производственные испытания новых средств защиты растений, внесение предложений по оптимизации регламентов и технологий их применения;

е) исследования растений, продукции, объектов окружающей среды на содержание пестицидов, нитратов, нитритов, а также пестицидов и их рабочих растворов на содержание действующих веществ и определение качества;

ж) идентификацию вредных по отношению к растениям и продукции растительного происхождения организмов;

з) клубневой анализ семенного картофеля;

и) полевые сравнительные испытания и полевые опыты;

к) экспертизу лабораторных исследований и анализов растений, продукции растительного происхождения, объектов окружающей среды на определение остаточных количеств пестицидов и других химических токсикантов.

1.3. Проводит:

а) плановые и текущие диагностические исследования патологического и клинического материала от животных с целью предупреждения и ликвидации инфекционных и массовых незаразных болезней животных;

б) ветеринарно-санитарные, лабораторные исследования кормов, воды, продуктов, сырья животного и растительного происхождения, а также других объектов;

в) лабораторные исследования материала от живых животных, продуктов животного и растительного происхождения, продовольственного сырья животного и растительного происхождения, воды, кормов и кормовых добавок по показателям безопасности;

г) с целью диагностики болезней животных — микроскопические, бактериологические, биологические, вирусологические, патологоанатомические, гистологические, серологические, иммунологические, гематологические, органолептические, химико-токсикологические, биохимические, микологические, микотоксикологические, паразитологические, радиологические и другие исследования соответствующих материалов, поступающих непосредственно от организаций и граждан;

д) экспертные исследования по определению суда;

е) исследования и другие мероприятия, связанные с поставками животных, в том числе на продажу, выставки, соревнования и с иными целями;

ж) исследования уровня техногенного загрязнения сырья животного, растительного происхождения и продуктов их переработки, кормов, воды, а также организует совместно с другими государственными ветеринарными подразделениями выполнение выдаваемых рекомендаций или заключений;

з) мероприятия по пропаганде знаний в области ветеринарии, семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

и) опытно-производственные работы, включая обеззараживание с целью отработки технологий, направленных на улучшение процессов фумигации и ликвидации очагов карантинных объектов;

к) экспертизу результатов лабораторных анализов в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

л) лабораторную экспертизу семян, растений, сельскохозяйственной продукции, пестицидов, агрохимикатов, почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

м) экспертизу документации в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии;

н) экспертизу зерна, комбикормов и компонентов для их производства, а также продуктов переработки зерна;

о) апробацию и регистрацию сортовых посевов и участков гибридизации;

п) лабораторные исследования воды, донных отложений, рыбы и других водных животных и растений в случаях аварийного загрязнения водных объектов рыбохозяйственного значения, а также их систематического загрязнения с целью установления вида, источника загрязнения и определения нанесенного ущерба водным биоресурсам и среде их обитания;

р) подготовку в соответствии с законодательством об оценочной деятельности в Российской Федерации оценку вещей, изъятых у нарушителей законодательства в области рыболовства и охраны водных биоресурсов;

с) проверку качества (в том числе безопасности) вещей, изъятых у нарушителей законодательства в области рыболовства и охраны водных биоресурсов, на предмет возможности их дальнейшей реализации либо уничтожения в установленном законе порядке;

т) информационно-методическое обеспечение деятельности территориальных управлений Россельхознадзора по вопросам охраны, воспроизведения и использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, водных биологических ресурсов и среды их обитания;

у) оценку расчета непредотвращаемого ущерба объектам животного мира, отнесенных к объектам охоты, водным биологическим ресурсам и среде их обитания, определенного при планировании хозяйственной деятельности на водных объектов рыбохозяйственного значения и их водоохраных и рыбоохраных зонах, а также в результате загрязнения и засорения при осуществлении водопользователями хозяйственной и иной деятельности;

ф) исследования, в том числе при осуществлении экспортно-импортных операций, уровня радиационной загрязнённости сырья животного и растительного происхождения и продуктов их переработки, кормов, воды, почвы, воздуха, строительных материалов и других объектов, мощности доз гамма-излучения, поверхностного альфа- и бетта-загрязнения сельскохозяйственной продукции и местности;

х) мониторинг радиоактивного загрязнения животных, птицы, рыбы, пчёл и мест их содержания (обитания), организаций, осуществляющих производство, переработку, транспортировку, реализацию, хранение и утилизацию продукции животного происхождения и кормового назначения, препаратов ветеринарного назначения, а также продукции животного и растительного происхождения, реализуемой на рынке, кормов, кормовых добавок и сырья кормового назначения, пастбищ, воды, продуктов питания, пищевого сырья, других сельскохозяйственных продуктов, продукции лесного хозяйства на территории осуществления полномочий;

ц) прижизненный контроль содержания радиоактивных веществ в мышечной ткани сельскохозяйственных животных;

ч) сертификацию по радиационному признаку пищевых продуктов, продуктов животноводства и растениеводства, кормов сельскохозяйственного назначения, сырья животного происхождения, воды, экспортируемого и импортируемого продовольствия и животноводческого сырья и другой продукции в соответствии с областью аккредитации;

ш) радиологические исследования объектов ветеринарного надзора при осуществлении экспортно-импортных операций и арбитражных исследований.

1.4. Проведение организационно-методической работы, направленной на обеспечение безопасности ведения животноводства, получение безопасных сырья и продуктов животного происхождения.

1.5. Участвует в:

а) разработке планов мероприятий совместно с учреждениями ветеринарии субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, направленных на предупреждение и ликвидацию заразных и массовых незаразных болезней животных;

б) проведении анализа и прогнозировании эпизоотической ситуации на закрепленной территории;

в) разработке правил, методических указаний, наставлений, инструкций, организации и проведении аprobации, широких производственных испытаний приборов, методик испытаний, диагностических, профилактических, лечебных препаратов и подготовке заключений по результатам испытаний;

г) совершенствовании нормативной и методической документации по вопросам, входящим в компетенцию Учреждения, а также в разработке предложений по формам, порядке статистического учета и отчетности ветеринарных лабораторий;

д) методическом обеспечении, организации и проведении комплекса работ в соответствии с Положением о сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны Российской Федерации (СНЛК), утвержденного Минсельхозпродом России 25 мая 1994 г. № 116 в части, относящейся к компетенции Учреждения;

е) разработке системы обеспечения качества при проведении лабораторных исследований в ветеринарных лабораториях;

ж) разработке целевых программ в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, обеспечения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

з) разработке мероприятий по борьбе с карантинными и другими особенно опасными объектами;

и) разработке мероприятий по обеспечению производства нормативно чистой сельскохозяйственной продукции;

к) разработке программ по получению нормативно чистой сельскохозяйственной продукции на загрязненных территориях, предложений по государственной поддержке и финансированию работ по ведению животноводства на загрязненных территориях;

л) организаций повышения квалификации специалистов и кадров массовых профессий.

1.6. Выявление факторов, способствующих массовому развитию и распространению вредных организмов или определяющих их депрессию.

1.7. Внедрение в практику работы ветеринарных лабораторий новых препаратов и методов диагностики болезней животных, диагностических препаратов, а также современного лабораторного оборудования и приборов.

1.8. Оказание консультационной, методической и практической помощи:

а) учреждениям государственной ветеринарной службы субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, ведомственным и частным ветеринарным подразделениям в организациях и проведении лабораторных исследований и комплекса ветеринарно-санитарных мероприятий по обеспечению ведения животноводства и получению экологически чистой животноводческой продукции;

б) юридическим лицам и гражданам по установлению диагноза, идентификации токсичных веществ, организации мер борьбы с болезнями общими для человека и животных, по снижению загрязнения токсичными веществами продуктов и сырья животного происхождения.

1.9. Стажировка (обучение) новым методам, методикам лабораторных исследований специалистов по лабораторно-диагностической работе.

1.10. Сообщает в установленном порядке организациям и заинтересованным лицам, направившим материал на исследование, результаты исследований и заключения по ним с рекомендациями, а в случаях, предусмотренных действующими нормативными документами, доводит их до соответствующих органов государственного ветеринарного надзора, а по показателям, имеющим санитарно-гигиеническое или эпидемиологическое значение, – органов санитарно-эпидемиологического надзора.

1.11. Определяет характер, объемы и порядок проведения диагностических исследований, обеспечивает их выполнение в сжатые сроки, а в случае необходимости направляет на объекты своих специалистов для уточнения диагноза и выявления степени распространения заболевания.

1.12. Выступает в качестве органа по сертификации продукции и услуг в Системе ГОСТ Р, технически компетентного и независимого испытательного центра в Системе ГОСТ Р, испытательной лаборатории (центра), осуществляющей работы в области подтверждения соответствия качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна, испытательной лаборатории в Системе сертификации семян, при условии его аккредитации соответствующими государственными органами Российской Федерации.

1.13. Готовит и запрашивает образцы проб, в том числе шифрованных, для аттестации ветеринарных лабораторий и проверки качества проводимых ими исследований.

1.14. Принимает участие по поручению Россельхознадзора в:

а) проведении экспертизы технических условий на пищевые продукты животного происхождения, корма и кормовые добавки;

б) аprobации методик отбора, подготовки проб, исследований материала, а также профилактических, диагностических, лечебных, дезинфекционных и дератизационных препаратов, методов и средств;

в) организации и проведении испытаний, в том числе производственных, новых или усовершенствованных средств измерения, приборов, другого лабораторного оборудования, применяемого при проведении необходимых лабораторных и научных исследований в установленной сфере деятельности.

1.15. Анализирует отчеты ветеринарных лабораторий и обобщает полученные данные.

1.16. Изучает потребности ветеринарных лабораторий на закрепленной территории в квалифицированных кадрах специалистов, лабораторных приборах, оборудовании, реактивах и направляет предложения в ФГУ ЦНМВЛ.

1.17. Публикует в научных и периодических изданиях материалы по всем направлениям методической и производственной деятельности Учреждения.

1.18. Осуществляет защиту государственной тайны в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.19. Приобретает, содержит, разводит и реализует животных, в том числе сельскохозяйственных, для всех видов лабораторных исследований.

1.20. Производит, фасует, реализует препараты, изготовленные Учреждением, предназначенные для применения в ветеринарии при проведении лечебно-профилактических, диагностических, дезинфекционных, дератизационных и других работ.

1.21. Создает и поддерживает резерв диагностических средств и их своевременную передачу в установленном порядке ветеринарным диагностическим учреждениям.

1.22. Выдает как референтный центр Россельхознадзора в области лабораторной диагностики заключения, протоколы, рекомендации, свидетельства, аттестаты по результатам:

а) лабораторных исследований патологического и клинического материалов, продуктов животного и растительного происхождения, кормов и кормовых добавок, воды;

б) проведенных испытаний приборов, оборудования, методик, диагностических наборов, препаратов и средств, о возможности их использования в деятельности ветеринарных лабораторий, ветеринарной практике;

в) проведенных работ, направленных на подтверждение компетентности организаций, юридических лиц и граждан, осуществляющих

лабораторно-диагностические исследования и ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения;

г) проведения арбитражной экспертизы результатов лабораторных исследований;

д) подтверждения обоснованности результатов государственного мониторинга остатков запрещенных и вредных веществ в организме живых животных, продуктах животного и растительного происхождения, кормах и кормовых добавках;

е) семинаров, стажировок в области лабораторной диагностики;

ж) проверки соответствия технических условий на продукцию животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок, зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также продуктов переработки зерна, и других нормативных и методических документов ветеринарно-санитарным требованиям.

1.23. Выдача сертификатов качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

1.24. По поручению Россельхознадзора:

а) организует проведение необходимых лабораторных исследований по определению безопасности кормов и продукции животного и растительного происхождения;

б) дает разъяснения юридическим лицам и гражданам;

в) привлекает в установленном порядке для проработки вопросов, отнесенных к установленной сфере деятельности, научные и иные организации, ученых и специалистов;

г) создает совещательные и экспертные органы (советы, комиссии, группы, коллегии) в установленной сфере деятельности;

д) выполняет комплекс научно-исследовательских работ по вопросам реабилитации загрязненных территорий.

1.25. Определение сортовых и посевных качеств семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений в целях проведения экспертизы.

1.26. Установление принадлежности сельскохозяйственных растений и семян к определенному сорту путем грунтового и лабораторного сортового анализа семян, поступающих в торговый оборот в целях проведения экспертизы.

1.27. Выполнение анализов контрольных проб семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений.

1.28. Подготовка заключений:

а) по аккредитации органов сертификации, испытательных центров и лабораторий в закрепленной сфере деятельности;

б) по результатам фитосанитарных исследований, с целью установки наиболее вероятного уровня распространения численности, интенсивности

развития и ожидаемой вредности вредителей растений, возбудителей болезней растений и сорняков;

1.29. Подтверждение соответствия пестицидов и агрохимикатов требованиям стандартов, установление сортовой принадлежности семян, проведение анализов продукции растительного происхождения, почвы, других объектов окружающей среды на содержание остаточного количества пестицидов и других токсикантов.

1.30. Выдача заключений, свидетельств в области семеноводства, защиты растений, карантина растений, агрохимии, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна, сертификатов, установленных законодательством Российской Федерации, при условии аккредитации Учреждения соответствующими государственными органами Российской Федерации.

1.31. Рассмотрение:

а) документации, обосновывающей размещение, проектирование, строительство, реконструкцию и ввод в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, а также внедрение новых технологических процессов, производство различных видов работ и других проектов и материалов на хозяйственную и иную деятельность, осуществление которой влияет на состояние объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, водные биологические ресурсы и среду их обитания в пределах одного субъекта Российской Федерации, и подлежащую государственной экологической экспертизе на региональном уровне;

б) документации на строительство (реконструкцию) рыбопропускных, а также водозаборных сооружений мощностью до 1 м. куб/сек и оборудование их рыбозащитными устройствами различных типов и модификаций;

в) документации на разработку нерудных материалов с общим запасом добываемых материалов до 10 млн.куб.м.

1.32. Внесение предложений по изменениям и дополнениям в нормативную документацию в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

1.33. Проведение организационно-методической и практической работы, направленной на обеспечение безопасности ведения животноводства в условиях радиоактивного загрязнения сельскохозяйственных угодий, получение радиационно-безопасных продуктов и сырья животного и растительного происхождения, снижение дозовой нагрузки на животных и человека, профилактику и ликвидацию радиационных поражений сельскохозяйственных животных.

1.34. Оказание консультационной, методической и практической помощи учреждениям государственной ветеринарной службы субъектов

Российской Федерации, органам местного самоуправления, ведомственным и частным ветеринарным подразделениям в организации исследований по радиоактивной загрязненности объектов ветеринарного надзора, оценке радиационной ситуации и принятии решений по ведению животноводства в условиях радиоактивного загрязнения сельскохозяйственных угодий.

1.35. Участие в организации и совершенствовании системы и порядка проведения ветеринарных радиологических исследований и наблюдений, создании и ведении банка данных по вопросам, входящим в компетенцию Учреждения.

1.36. Оказание консультационной и практической помощи юридическим лицам и гражданам по установлению диагноза, идентификации радиоактивных веществ, организации мероприятий по снижению дозовой нагрузки на сельскохозяйственных животных и радиоактивному загрязнению продукции и сырья животного и растительного происхождения.

1.37. Проведение дозиметрических, радиометрических, спектрометрических, радиоиммунологических, радиохимических и других исследований соответствующих материалов, поступающих непосредственно от хозяйствующих субъектов и граждан.

1.38. Осуществление методического руководства государственными ветеринарными лабораториями по диагностике лучевых поражений, проведению радиологических исследований, ведению животноводства в условиях радиоактивного загрязнения сельскохозяйственных угодий и другим вопросам ветеринарной радиобиологии.

1.39. Оказание методической помощи ветеринарным специалистам в проведении комплекса ветеринарно-санитарных мероприятий по обеспечению ведения животноводства в условиях радиоактивного загрязнения и получению нормативно чистой животноводческой продукции.

1.40. Оценка, анализ радиационной ситуации в животноводстве, прогнозирование содержания радионуклидов в основных компонентах пищевой цепи корма - животное - продукция животноводства.

1.41. Оценка эффективности мероприятий, приемов и методов, направленных на снижение содержания радиоактивных веществ в объектах агропромышленного комплекса.

1.42. Получение необходимых количественных параметров по миграции радионуклидов для прогнозирования радиационной ситуации, а также оперативного снабжения органов государственного управления и населения объективной информацией о текущем состоянии и прогнозе уровней загрязнения контролируемых объектов радиоактивными веществами для принятия решений, направленных на ограничение поступления радионуклидов в рацион населения и снижение дозовых нагрузок.

1.43. Планирование поставок и распределение фондов (ресурсов) ферроцианидсодержащих препаратов по обслуживаемой зоне, оценка экономической эффективности их применения.

1.44. Проведение испытаний качества ферроцианидсодержащих препаратов.

1.45. Анализ достоверности учета и отчетности применения ферроцианидсодержащих препаратов в организациях независимо от форм собственности и ведомственной подчиненности.

1.46. Расчет дозовых нагрузок на сельскохозяйственных животных.

1.47. Обобщение и внедрение в производство достижений науки и передового опыта по ведению сельскохозяйственного производства на загрязненных территориях.

1.48. Организация и проведение в общественном секторе и личных подсобных хозяйствах граждан специальных ветеринарных мероприятий, направленных на снижение содержания радиоактивных веществ в организме животных, производство нормативно чистой животноводческой продукции и снижение дозовых нагрузок на население.

1.49. Организация, разработка и внедрение комплекса реабилитационных мероприятий на радиоактивно загрязненных территориях, направленных на обеспечение производства нормативно чистой сельскохозяйственной продукции, снижение дозовой нагрузки на проживающее население.

1.50. Проведение в животноводстве исследований (измерений) для определения дозовых нагрузок на животных, уровней радионуклидного загрязнения продукции животноводства и кормов.

2. Перечень услуг (работ), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами.

Услуги оказываются физическим и юридическим лицам, по их заявлению об оказании услуг.

Виды приносящей доход деятельности

2.1. Издание и распространение правовых, методических, справочных, периодических изданий, в том числе в электронной форме и других материалов по вопросам лабораторной диагностики и ветеринарии.

2.2. Лабораторные исследования сертифицируемых, экспортируемых, импортируемых животных, продуктов животного и растительного происхождения, а также исследования и другие мероприятия, связанные с поставками животных на продажу, выставки, соревнования и с другими целями.

2.3. Проведение:

а) экспертных оценок различных материалов, лабораторных, в том числе арбитражных исследований для юридических лиц и граждан;

- б) аprobации сортовых посевов, маточных насаждений, полевых обследований участков гибридизации, регистрации сортовых посевов сельскохозяйственных растений для физических и юридических лиц;
- в) отбора проб семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений, подкарантинной продукции, зерна и продуктов его переработки для проведения анализов по заявкам юридических лиц и граждан;
- г) анализа посевных качеств семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений;
- д) оценки качества зерна нового урожая, его технологических свойств и выдача рекомендаций по его рациональному использованию;
- е) мероприятий по установлению карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции;
- ж) лабораторных исследований продукции на определение содержания в ней пестицидов, нитритов, нитратов и других токсикантов, выдача заключений с рекомендациями целевого использования продуктов в зависимости от степени загрязнения ее токсикантами;
- з) мероприятий по локализации и ликвидации очагов карантинных и других особо опасных вредителей растений, возбудителей болезней растений, а также сорняков;
- и) фитосанитарных обследований подкарантинных объектов, земель любого целевого назначения на зараженность вредителями растений и возбудителями болезней растений видового состава сорной растительности;
- к) лабораторных анализов и экспертиз подкарантинной продукции (подкарантинных материалов, подкарантинных грузов);
- л) идентификации и подтверждение видовой принадлежности карантинных организмов, фитопатогенов и растений;
- м) клубневого анализа семенного картофеля;
- н) предварительного анализа качества семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений, зерна и продуктов его переработки;
- о) сертификации продуктов питания, продовольственного сырья и продукции растительного происхождения, кормов, почв и грунтов, пестицидов, агрохимикатов, семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений, зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;
- п) конференций, семинаров, совещаний и обучение специалистов по вопросам закрепленной сферы деятельности;
- р) мероприятий, в том числе обработок и обеззараживания растений, продукции растительного происхождения в целях осуществления защиты растений и продукции растительного происхождения от вредных организмов с использованием химических биологических средств защиты растений;
- с) лабораторных исследований качества пестицидов, агрохимикатов, биологических средств защиты растений и биорегуляторов, с выдачей заключений и рекомендаций по их применению с учетом содержания действующих веществ;

т) оценки воздействия на объекты животного мира, отнесенных к объектам охоты при планировании хозяйственной деятельности;

у) оценки расчета непредотвращаемого ущерба объектам животного мира, отнесенных к объектам охоты, водным биологическим ресурсам и среде их обитания, определенного при планировании хозяйственной и иной деятельности на водных объектах рыбохозяйственного значения, а также в результате их загрязнения и засорения при осуществлении водопользователями хозяйственной и иной деятельности;

ф) подготовка наблюдений за попаданием водных биологических ресурсов в водозаборные сооружения, определение эффективности работы рыбозащитных сооружений, расчет нанесенного ущерба водным биологическим ресурсам;

х) исследований продукции растительного происхождения, в том числе семян и посадочного материала, в период ее хранения на зараженность вредителями, возбудителями болезней, выдача рекомендаций по мерам борьбы с ними;

ц) энтомологической, фитопатологической, гербологической, фитогельминтологической экспертизы подкарантинной продукции, семян;

ч) научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по договорам с заказчиками;

ш) очистки складских помещений, дератизации, дезинсекции, дезинфекции продукции, транспортных средств, в том числе в пунктах пропуска через Государственную границу Российской Федерации с целью обеспечения охраны территории Российской Федерации от заноса из иностранных государств и распространения заразных болезней животных, вредителей растений, возбудителей болезней растений.

щ) мониторинга в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

2.4. Отбор проб, диагностические и другие исследования клинического и патологического материалов, продукции животного и растительного происхождения, за исключением случаев, когда эти работы финансируются из государственного бюджета, бюджета субъекта Российской Федерации или местного бюджета (диагностические исследования при возникновении особо опасных болезней по перечню, утвержденному Минсельхозом России).

2.5. Разработка:

а) нормативной, методической, технической и иной документации в закрепленной сфере деятельности;

б) долгосрочных и краткосрочных прогнозов в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений,

агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

в) целевых программ в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, обеспечения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

2.6. Апробация (испытание) приборов, оборудования, методик, профилактических, диагностических, лечебных, дезинфекционных, дератизационных и иных препаратов, методов и средств.

2.7. Контроль качества диагностических, профилактических и других препаратов по просьбе предприятий-изготовителей, поставщиков и потребителей.

2.8. Научно-исследовательские работы, в том числе по разработке ветеринарных норм и правил, методов и методик, по вопросам, входящим в компетенцию Учреждения.

2.9. Повышение квалификации, семинары, совещания, конференции, съезды по лабораторной диагностике и другим вопросам, входящим в компетенцию Учреждения.

2.10. Оказание:

а) консультационной, методической и практической помощи юридическим лицам и гражданам по методам и правилам лабораторных исследований, ветеринарно-санитарной экспертизе, диагностике, лечению, содержанию животных, в том числе пушных зверей, птиц, пчел, рыб и гидробионтов, по вопросам семеноводства и селекционных достижений, карантина растений, защиты растений, агрохимии, плодородия почв обеспечения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

б) посреднических услуг юридическим лицам и гражданам, занимающимся производством, реализацией и другими видами деятельности в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

2.11. Подготовка и рассылка контрольных (шифрованных) проб (за исключением проб, направляемых в федеральные государственные межобластные ветеринарные лаборатории).

2.12. Производство и реализация для осуществления лабораторной деятельности:

а) животных;

б) сельскохозяйственной продукции, полученной от деятельности;
в) препаратов, приборов, произведенных, расфасованных в Учреждении;

г) штаммов культур клеток, лептоспир и других микроорганизмов, а также макро- и микропрепаратов для обеспечения ими ветеринарных лабораторий и других заинтересованных организаций;

д) средств защиты растений с выдачей рекомендаций по их применению.

2.13. Проверка средств измерений.

2.14. Работы по заявке юридических лиц и граждан по оценке выполнения этими предприятиями, организациями и гражданами действующих ветеринарно-санитарных правил при проведении лабораторных исследований, производстве, переработке, хранении, утилизации животноводческой продукции и кормов.

2.15. Установление:

а) принадлежности сельскохозяйственных растений и семян к определенному сорту методом грунтового и лабораторного исследования семян и посадочного материала по заявкам юридических лиц и граждан;

б) карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции (подкарантинных материалов, подкарантинных грузов).

2.16. Определение:

а) соответствия качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна требованиям нормативно-технической документации;

б) качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна при экспортно-импортных операциях и перемещении внутри страны с выдачей сертификатов качества;

в) качества и безопасности зерна и продуктов его переработки и выдача заключений о возможности их дальнейшего хранения или использования;

г) сортовых и посевных качеств семян сельскохозяйственных растений.

2.17. Обеззараживание подкарантинной продукции (подкарантинных материалов, подкарантинных грузов), подкарантинных объектов, в том числе в пунктах пропуска через Государственную границу Российской Федерации в соответствии с правилами и нормами обеспечения карантина растений.

2.18. Изготовление приманок и ловушек для выявления и борьбы с вредными по отношению к растениям и продукции растительного происхождения организмов.

2.19. Организация и проведение:

а) обучения граждан правилам применения и требованиям безопасности при транспортировке, хранении, применении пестицидов и агрохимикатов;

б) обучения граждан по отбору проб в области семеноводства, защиты растений, карантина растений, агрохимии, а также по определению качества и безопасности зерна и продуктов его переработки, комбикормов и компонентов для их производства, проведения аprobации и регистрации сортовых посевов, маточных насаждений сельскохозяйственных растений;

в) обучение юридических лиц и граждан в области семеноводства сельскохозяйственных растений, защиты растений, карантина растений, агрохимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

г) исследований по определению содержания действующих веществ пестицидов, качества рабочих растворов.

2.20. Установление компетентности:

а) юридических лиц и граждан, осуществляющих свою деятельность в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, плодородия почв, безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна;

б) организаций, выполняющих анализы в области семеноводства, защиты растений, карантина растений, агрохимии, определения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

2.21. Подготовка заключений:

а) по аккредитации органов сертификации, испытательных центров и лабораторий в закрепленной сфере деятельности;

б) по результатам фитосанитарных исследований, с целью установки наиболее вероятного уровня распространения численности, интенсивности развития и ожидаемой вредности вредителей растений, возбудителей болезней растений и сорняков.

2.22. Выдача:

а) заключений, свидетельств в области семеноводства, защиты растений, карантина растений, агрохимии, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна, сертификатов, установленных законодательством Российской Федерации, при условии аккредитации Учреждения соответствующими государственными органами Российской Федерации;

б) заключений по материалам на размещение, проектирование, строительство, реконструкцию и ввод в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, а также внедрение новых технологических процессов, влияющих на объекты животного мира, отнесенные к объектам охоты, водных биологических ресурсов и среду их обитания.

2.23. Рассмотрение:

а) документации, обосновывающей размещение, проектирование, строительство, реконструкцию и ввод в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, а также внедрение новых технологических процессов, производство различных видов работ и других проектов и материалов на хозяйственную и иную деятельность, осуществление которой влияет на состояние объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, водных биологических ресурсов и среды их обитания в пределах одного субъекта Российской Федерации, и подлежащую государственной экологической экспертизе на региональном уровне;

б) документации на строительство (реконструкцию) рыбопропускных, а также водозаборных сооружений мощностью до 1 м. куб/сек и оборудование их рыбозащитными устройствами различных типов и модификаций;

в) документации на разработку нерудных материалов с общим запасом добываемых материалов до 10 млн.куб.м;

г) материалов внутрихозяйственного охотустройства, для получения долгосрочной лицензии на пользование объектами животного мира и разведению охотничьих животных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания.

2.24. Разработка и издание инструкций, пособий и другой методической литературы в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрехимии, плодородия почв, качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

2.25. Определение видового состава вредных для растений и продукции растительного происхождения организмов, а также их вредоносности, выдача рекомендаций по борьбе с указанными вредными организмами.

2.26. Разработка и обеспечение долгосрочными и краткосрочными прогнозами развития и распространения основных вредителей, болезней растений и сорняков для всех землепользователей.

2.27. Разработка комплексных систем по защите конкретной культуры в зависимости от видового состава вредных организмов и степени заражения посевов для всех землепользователей.

2.28. Оформление карантинной фитосанитарной документации и документов о качестве и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.

2.29. Выполнение химических, токсикологических, радиологических и других анализов и испытаний продуктов питания, продовольственного сырья, сельскохозяйственной продукции, кормов, почв земельных участков и грунтов, агрехимиков, поверхностных и подземных вод для целей сертификации, а также для иных целей по заявкам землевладельцев и землепользователей, снабженческо-сбытовых и посреднических организаций, предприятий перерабатывающей промышленности и торговли.

2.30. Агрохимическая оценка состояния плодородия почв земельных участков для целей определения стоимости земли при совершении сделок с земельными участками.

2.31. Настройка зерноочистительной техники и техники для сушки зерна.

2.32. Предоставление заинтересованным организациям информации в области семеноводства и селекционных достижений, защиты растений, карантина растений, агрохимии.

2.33. Проведение организационно-методической и практической работы, направленной на обеспечение безопасности ведения животноводства в условиях радиоактивного загрязнения сельскохозяйственных угодий, получение радиационно-безопасных продуктов и сырья животного и растительного происхождения, снижение дозовой нагрузки на животных и человека, профилактику и ликвидацию радиационных поражений сельскохозяйственных животных.

2.34. Оказание консультационной и практической помощи юридическим лицам и гражданам по установлению диагноза, идентификации радиоактивных веществ, организации мероприятий по снижению дозовой нагрузки на сельскохозяйственных животных и радиоактивному загрязнению продукции и сырья животного и растительного происхождения.

2.35. Проведение дозиметрических, радиометрических, спектрометрических, радиоиммунологических, радиохимических и других исследований соответствующих материалов, поступающих непосредственно от хозяйствующих субъектов и граждан.

2.36. Проведение исследований уровня радиационной загрязнённости сырья животного и растительного происхождения и продуктов их переработки, кормов, воды, почвы, воздуха, строительных материалов и других объектов.

2.37. Выполнение экспертной радиологической оценки различных материалов и объектов.

2.38. Оценка эффективности мероприятий, приемов и методов, направленных на снижение содержания радиоактивных веществ в объектах агропромышленного комплекса.

2.39. Проведение радиологических исследований подконтрольных Россельхознадзору объектов при осуществлении экспортно-импортных операций и арбитражных исследований.

2.40. Оценка экономической эффективности применения ферроцианидсодержащих препаратов.

2.41. Проведение испытаний качества ферроцианидсодержащих препаратов.

2.42. Проведение прижизненного контроля содержания радиоактивных веществ в мышечной ткани сельскохозяйственных животных.

2.43. Проведение расчета дозовых нагрузок на сельскохозяйственных животных.

2.44. Организация и поведение в общественном секторе и личных

подсобных хозяйствах граждан специальных ветеринарных мероприятий, направленных на снижение содержания радиоактивных веществ в организме животных, производство нормативно чистой животноводческой продукции и снижение дозовых нагрузок на население.

2.45. Организация, разработка и внедрение комплекса реабилитационных мероприятий на радиоактивно загрязненных территориях, направленных на обеспечение производства нормативно чистой сельскохозяйственной продукции, снижение дозовой нагрузки на проживающее население.

3. Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность.

Учредительные документы

1) Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц федеральное государственного бюджетного учреждения «Брянская межобластная ветеринарная лаборатория» (ФГБУ «Брянская МВЛ»), основной государственный регистрационный номер 1023202135725, зарегистрировано 20 июня 2011 года за государственным регистрационным номером 2113256146210 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №10 по Брянской области, серия 32 №001784694.

2) Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года. Государственное учреждение «Брянская областная ветеринарная лаборатория» (ГУ «Брянская облветлаборатория»), зарегистрировано Администрацией Брянского района Брянской области 10 мая 2000 года №37 за основным государственным регистрационным номером 1023202135725. Дата внесения записи 22 августа 2002 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №5 по Брянской области, серия 32 №001387601.

3) Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации, ОГРН 1023202135725, поставлена на учет 31 марта 2006 г. в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №5 по Брянской области – 3245 (Инспекция МНС России по Брянскому району Брянской области - 3207), присвоен ИНН/КПП 3207000066/320701001, серия 32 №001784695.

4) Устав учреждения, утвержден приказом Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от «24» мая 2011 г. № 213

Аkkredитация

1) Лицензия на деятельность, связанную с использованием возбудителей инфекционных заболеваний и выполнением работ с микроорганизмами 2 - 4 групп патогенности, гельминтами 3 - 4 групп патогенности №77.99.15.001.Л.001112.08.05 срок действия до 30.08.2015 г., выдана Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека.

2) Аттестат аккредитации испытательного центра РОСС RU.0001.21ПФ86 действителен до 01.06.2016г., выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

3) Аттестат аккредитации органа по сертификации продукции и услуг РОСС RU.0001.10АИ91 действителен до 29.01.2015г., выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

4) Свидетельство об аккредитации в сфере государственного ветеринарного надзора №5 действительно до 28.10.2016 г., выдано Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

5) Свидетельство об аккредитации в сфере государственного земельного надзора №18 действительно до 27.10.2016 г., выдано Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

6) Свидетельство об аккредитации в сфере федерального государственного карантинного фитосанитарного надзора №12 действительно до 26.10.2016 г., выдано Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

7) Свидетельство об аккредитации в сфере государственного надзора за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки №РОСС RU.0001.410005, действительно до 28.04.2017г., выдано Федеральной службой по аккредитации.

8) Свидетельство об аккредитации в системе госнадзора в области семеноводства сельскохозяйственных растений №РОСС RU.0001.410050, действительно до 22.10.2017 г., выдано Федеральной службой по аккредитации.

9) Сертификат аккредитации на соответствие требованиям ISO/IEC 17025:2005 в системе DAkkS (Германия) № D-PL-18352-01-00 действительно до 16.06.2018 г.

10) Аттестат аккредитации испытательной лаборатории экспертизы подкарантинных материалов в системе аккредитации аналитических лабораторий (центров) №РОСС RU.0001.518411 действителен до 10.05.2016г., выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

11) Свидетельство об аккредитации лаборатории в области подтверждения соответствия качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна №32-01 СА/2011 действительно до 25.02.2016г., выдано Управлением Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Брянской и Смоленской областям.

12) Свидетельство о членстве в международной ассоциации по контролю за качеством семян (ISTA) от 06.05.2011 г.

13) Лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях №Р/2012/1961/100/Л от 10.02.2012г. выданная Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, с бессрочным сроком действия.

14) Свидетельство об уполномочивании органа по сертификации в системе добровольной сертификации семян сельскохозяйственных растений "СемСтандарт" №РФ CCC 01ОС012 действительно до 06.08.2017 г.

15) Свидетельство об уполномочивании испытательной лаборатории в системе добровольной сертификации семян сельскохозяйственных растений "СемСтандарт" №РФ CCC 12 ИЛ 001 действительно до 15.08.2017 г.

16) Сертификат соответствия Системы менеджмента качества ФГБУ «Брянская МВЛ» применительно к деятельности по подтверждению соответствия продукции (услуг), оказанию инженерно-технических услуг требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008)№ РОСС RU.ИС95.К00019 (дата регистрации 27.09.2012, срок действия 27.09.2015).

Испытательный центр и орган по сертификации продукции и услуг ФГБУ «Брянская МВЛ» внесены в Реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, осуществляющих оценку соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза.

4. Штат учреждения

Штатная численность работников учреждения на 01.01.2013 года составила 226 штатных единиц, укомплектован штат 224 сотрудниками; на 31.12.2013 года - 222 штатные единицы, укомплектован штат 220 сотрудниками, 0,9% от штатной численности составляют вакансии.

Степень квалификации

По состоянию на	Количество работающих, чел.	Из них имеют профессиональное образование		
		высшее	среднее	Начальное
01.01.2013	224	185	34	5
31.12.2013	220	181	34	5

Количество докторов и кандидатов наук в 2013 году: 8 кандидатов наук (2 кандидата ветеринарных наук, 2 кандидата сельскохозяйственных наук, 4 кандидата биологических наук).

За 2013 год принято в ФГБУ «Брянская МВЛ» 11 сотрудников, уволено – 15 человек. Из числа уволенных: 4 человека по собственному желанию в связи с выходом на пенсию, 3 человека в связи с истечением срока действия

срочного трудового договора, 8 человек по собственному желанию (переход на другую работу).

5. Средняя заработка плата сотрудников учреждения за 2013 год составила **27 428 рублей**. ✓

Раздел 2 «Результаты деятельности учреждения»

По состоянию на 01.01.2014 года балансовая стоимость нефинансовых активов учреждения составила 594 271 182,04 рублей, По сравнению с 2012 годом произошло значительное увеличение (51%) в связи с вводом в эксплуатацию после реконструкции объекта административного корпуса. Остаточная стоимость основных средств составила 439 023 679,57 рублей, что на 64 % больше по сравнению с предыдущим годом.

В 2013 году учреждение не выставляло требований в возмещение ущерба по недостачам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей.

По состоянию на 01.01.2014 года дебиторская задолженность учреждения снизилась по сравнению с предыдущим годом на 36% и составила 4286784,72. рубля. Кредиторская задолженность учреждения увеличилась на 01.01.2014 года в связи с начисленными, по итогам за 4 квартал 2013 года налога на добавленную стоимость и прибыли со сроками оплаты в 1 квартале 2014 года и составила 2 459 090,88 рублей по сравнению с 34 740,84 рублей в предыдущем году.

От оказания платных услуг учреждение за 2013 год получило доход в размере 104 270 467,58 рублей, что составило 101 % от запланированного на год. По сравнению с 2012 годом доход от платных услуг снизился на 4 % (108 176 836,71 рубля).

Общее количество потребителей воспользовавшихся услугами (работами) учреждения за 2013 год составило 1220 юридических лиц.

В учреждение за 2013 год жалоб от потребителей услуг не поступало.

Показатели по поступлениям и выплатам учреждения за 2013 год приведены в следующей таблице:

Наименование показателя	Утверждено плановых назначений, руб.	Исполнено плановых назначений, руб.
-------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Поступления, всего:	339690073,70	336773262,78
в том числе:		
Субсидии на выполнение государственного задания	84916027,05 ✓	84916027,05
Бюджетные инвестиции	145094500,00	144974028,07
Целевые субсидии на закупку лабораторного оборудования, расходных материалов и транспортных средств	5645000,00 ✓	1919000,00
Субсидия на выплаты стимулирующего характера по итогам отчетного года	661336,70 ✓	634736,71
Субсидия на возмещение расходов на служебные командировки за пределами территории РФ в рамках реализации мероприятий по вступлению РФ в ВТО	59003,37 ✓	59003,37
Доходы от штрафов, пени, иных сумм принудительного изъятия	303314,00	303314,00
Иные прочие доходы	10892,58	30128,25
Доходы от оказания платных услуг (работ)	103000000,00	103937025,33
Выплаты, всего:	351013516,37	345462766,66
в том числе:		
Заработка плата	68785300,00	68737739,49
Прочие выплаты	1470573,58	1438811,22
Начисления на выплаты по оплате труда	20123894,20	19720108,35
Услуги связи	1378171,92	1360399,86
Транспортные услуги	1331642,00	1306268,29
Коммунальные услуги	3755898,08	3750136,44
Арендная плата за пользование имуществом	1113054,10	1109879,54
Работы, услуги по содержанию имущества	4583000,00	4520274,99
Прочие работы, услуги	45021059,58	44860955,20

Безвозмездные перечисления международным организациям	168673,42	168673,42
Прочие расходы	6680822,88	5976106,37
Увеличение стоимости основных средств	159090329,95	155314118,92
Увеличение стоимости материальных запасов	37511096,66	37199294,57

Раздел 3 «Об использовании имущества, закрепленного за учреждением»

1. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления- **315 667 483,73 руб. (302 322 749,06 руб.) +**
2. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду- **0,00 руб.**
3. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование- **0,00 руб.**
4. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления- **65 495 891,98 руб. (13 490 417,82 руб.) +**
5. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду- **0,00 руб.**
6. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование- **0,00 руб.**
7. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления- **9 169,3 м. кв.**
8. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в аренду- **0,00 м. кв.**
9. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления и переданного в безвозмездное пользование- **0,00 м. кв.**
10. Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления- **18 объектов.**
11. Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у учреждения

- на праве оперативного управления- 0,00 руб.
12. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном году за счет средств, выделенных органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя, учреждению на указанные цели- 0,00 руб.
13. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном году за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности- 0,00 руб.
14. Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления- 213 107 806,33 руб. (123 210 512,69 руб.)

Директор учреждения

И.И. Сидоров

Главный бухгалтер

Алешкина

