

Приложение
к Порядку составления и утверждения отчета о результатах деятельности
федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся
в ведении Россельхознадзора, и об использовании закрепленного
за ними федерального имущества, утвержденного приказом
от 05.08.2016г. № 553

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя



С.А. Макаев

2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГУ «Белгородская МВЛ»



С.Б. Носков

2018г.

ОТЧЕТ
о результатах деятельности
федерального государственного учреждения «Белгородская МВЛ»,
находящегося в ведении Россельхознадзора, и об использовании закрепленного за ним
федерального имущества за 2017 год

«20» февраля 2018г.

КОДЫ

Форма по КФД	20.02.2018
Дата	00522490
по ОКПО	
ИУЫП	001Х2116
по ОКЕИ	383

Наименование государственного бюджетного учреждения Федеральное государственное бюджетное учреждение «Белгородская межобластная ветеринарная лаборатория»

ИНН/КПП 3124016785/312301001

Единица измерения руб.

Наименование органа осуществляющего функции и полномочия учредителя Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору

Адрес фактического местонахождения государственного бюджетного учреждения 308800, г. Белгород, ул. Студенческая, д. 32

1. Общие сведения о ФГБУ «Белгородская МВЛ»

1.1. Перечень видов деятельности

№ п/п	Код ОКВЭД	Вид деятельности
Основной вид деятельности учреждения		
1	75.00	Деятельность ветеринарная
Иные виды деятельности, не являющиеся основными		
1.1	71.20	Технические испытания, исследования, анализ и сертификация
1.2	81.29.1	Дезинфекция, дезинсекция, дератизация зданий, промышленного оборудования

1.2. Перечень услуг, которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Категории потребителей услуги (работы)	Единицы измерения показателя объема услуги (работы)
1	Диагностические исследования	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба
2	Патологоанатомическое вскрытие и гистология	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба/голова/кг
3	Молекулярно-биологические исследования	население, организации и учреждения различных форм собственности	исследование
4	Радиологические исследования	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба

5	Исследования вирусных болезней животных и птиц	население, организации и учреждения различных форм собственности	исследование
6	Химико-токсикологические исследования	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба
7	Бактериальные болезни с/х животных и птиц	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба
8	Санитарно-зооигиенические исследования	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба
9	Исследования с целью сертификации	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба
10	Ветеринарно-санитарная экспертиза	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба
11	Исследования в области карантина растений	население, организации и учреждения различных форм собственности	партия/тонна/га/ образец
12	Определение посевных качеств семян	население, организации и учреждения различных форм собственности	проба/исследование
13	Исследования почвы	население, организации и учреждения различных форм собственности	исследование
14	Исследования минеральных и органических удобрений	население, организации и учреждения различных форм собственности	исследование
15	Проведение апробации посевов и посадок с/х культур	население, организации и учреждения различных форм собственности	га

1.3. Перечень документов, на основании которых Учреждение осуществляет деятельность:

В своей деятельности лаборатория руководствуется Уставом, утвержденным приказом Россельхознадзора от 21.04.2016г. № 252 о федеральном государственном бюджетном учреждении «Белгородская межобластная ветеринарная лаборатория».

Учреждение осуществляет свою деятельность на основании:

1. свидетельства о государственной регистрации юридических лиц – серия 31 № 0002311609 от 30.11.2012г.
2. лицензии на осуществление 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 III и IV степени потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах. Выполнение работ с микроорганизмами 2-4 групп патогенности. № 77.99.18.001.Л.000001.01.12 от 12.01.2012г. – срок действия – бессрочно;

Учреждение аккредитовано:

1. в Датской национальной системе аккредитации испытательных лабораторий DANAK с 29.08.2012 г. (регистрационный номер 526 от 25.10.2016 г.) – на техническую компетентность и независимость в качестве испытательной лаборатории в соответствии с требованиями ISO/IEC 17025:2005;
 2. Международной ассоциацией по контролю за качеством семян (ISTA) – 30.08.2012 г. по стандарту аккредитации лабораторий по исследованию семян ISTA;
 3. в Федеральной службе по аккредитации «Росаккредитация» – 27.03.2014 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПЛ37) на техническую компетентность и независимость в качестве испытательной лаборатории в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО/МЭК 17025 – 2009 (ISO/IEC 17025:2005);
 4. в Федеральной службе по аккредитации «Росаккредитация» – 28.12.2015 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ПС05) в качестве Органа по сертификации продукции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065 – 2012;
 5. в Федеральной службе по аккредитации «Росаккредитация» – 16.10.2017 г. (аттестат аккредитации № RA.RU.710245) в качестве Органа инспекции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020 – 2012.
 6. в системе добровольной сертификации семян сельскохозяйственных растений «СемСтандарт» - Свидетельство об уполномочивании органа по сертификации РФ ССС 01 ОС 004 №РОСС RU. В820.043ПП1, срок действия с 25 марта 2016 г. по 25 марта 2021 года.
- Учреждение разработало, внедрило и поддерживает в рабочем состоянии систему менеджмента качества в соответствии с областью своей деятельности. Соответствие системы менеджмента качества Учреждения требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025 – 2009 (ISO/IEC 17025:2005), ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020 – 2012, ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065 – 2012

и ГОСТ ISO 9001 – 2011 (ISO 9001:2008) подтверждено аттестатами приведенными выше, а также сертификатом соответствия системы менеджмента № РОСС РУ.ИК19.К00187 – 20.11.2015 г. Воронежского органа по сертификации систем менеджмента – на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001 – 2011 (ISO 9001:2008) (срок действия до 20.11.2018).

1.4. Количество штатных единиц Учреждения

Наименование показателя	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода	Причины изменения численности
Общее число штатных единиц учреждения	212	221	Увеличение в связи с увеличением количества исследований и реорганизацией штатной численности
из них:			
сотрудники, относящиеся к основному персоналу	125	127	Увеличение в связи с увеличением количества исследований и реорганизацией штатной численности
сотрудники, относящиеся к административно-управленческому персоналу	44	50	Увеличение в связи с реорганизацией штатной численности
сотрудники, относящиеся к иному персоналу	43	44	Увеличение в связи с реорганизацией штатной численности

1.5. Средняя заработная плата сотрудников учреждения

Наименование показателя	Среднегодовая заработная плата		
	За счет средств субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания и субсидии на иные цели	За счет средств от оказания услуг сверх установленного государственного задания и от иной приносящей доход деятельности	ИТОГО
Сотрудники, всего (целые ед.), руб.	28 788,77	22 827,56	51 616,33
из них: сотрудники, относящиеся к основному персоналу, руб.	26 288,00	17 566,63	43 854,63
сотрудники, относящиеся к административно-управленческому персоналу, руб.	43 357,45	46 498,85	89 856,30
сотрудники, относящиеся к иному персоналу (вспомогательный персонал), руб.	19 451,58	11 113,32	30 564,90

II. Результат деятельности учреждения

2.1. Изменение (увеличение, уменьшение) балансовой (остаточной) стоимости нефинансовых активов относительно предыдущего отчетного года (в процентах)

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на начало года, руб.	Сумма на конец года, руб.	Изменение (увеличение, уменьшение), %	Причины изменения показателей
		3	4	5	6
1	Общая балансовая стоимость недвижимого государственного имущества, руб. (1.1 + 1.2 + 1.3), из них:	322 016 027,86	322 174 882,32	100	Ввод в эксплуатацию газопровода низкого давления
1.1	закрепленного собственником имущества за учреждением на праве оперативного управления, руб.	298 011 326,17	298 525 543,31	100	Ввод в эксплуатацию газопровода низкого давления
1.2	приобретенного учреждением за счет выделенных собственником имущества учреждения средств, руб.	-	-	-	
1.3	приобретенного учреждением за счет доходов, полученных от иной приносящей доход деятельности, руб.	24 004 701,69	23 649 339,01	99	Списание сооружений (3 объекта)
2	Остаточная стоимость недвижимого государственного имущества, руб.	286 903 501,78	276 617 359,71	96	Начислена амортизация
3	Общая балансовая стоимость государственного имущества, руб.	452 403 900,60	489 600 264,11	108	Ввод в эксплуатацию лабораторного оборудования
4	Общая остаточная стоимость государственного имущества, руб.	235 430 394,83	227 642 003,96	97	Начислена амортизация
5	Балансовая стоимость особо ценного движимого имущества, руб.	386 014 032,74	410 181 509,54	106	Ввод в эксплуатацию лабораторного оборудования

						реконструкции
6	Остаточная стоимость особо ценного движимого имущества, руб.	230 156 802,96	216 489 941,09	94		Начислена амортизация

2.2. Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостачам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей

№ п/п	Наименование показателя	Сумма, руб.
1	2	3
1	Сумма установленного ущерба, всего в том числе:	0,00
1.1	имуществу	
1.2	хищений денежных средств	
1.3	материальных ценностей	
2	Отнесено на виновных лиц решением суда	
3	Исполнено виновными лицами	
4	Списано за счет учреждения	

2.3. Изменения (увеличение, уменьшение) дебиторской и кредиторской задолженности учреждения в разрезе поступлений (выплат), предусмотренных Планом финансово-хозяйственной деятельности ФГБУ «Белгородская МВЛ», относительно предыдущего отчетного года (в процентах) с указанием причин образования просроченной кредиторской задолженности, а также дебиторской задолженности, нерезальной к взысканию

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на начало года, руб.	Всего, руб.	Сумма на конец года, руб.			Изменение (увеличение, уменьшение), % (4 / 3) * 100%	Причины образования просроченной кредиторской задолженности и дебиторской нерезальной к взысканию, руб.
				в том числе				
				Просроченная кредиторская задолженность, руб.	Дебиторская задолженность, нерезальная к взысканию, руб.			
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Дебиторская задолженность, всего, руб.	12 126 026,69	29 349 689,60	X	-	233		
1.1	Дебиторская задолженность за счет деятельности с целевыми средствами	-	-	X		-		
1.2	Дебиторская задолженность за счет деятельности по оказанию услуг (работ) в рамках государственного задания, руб.	4 757,05	-	X	X	-		
	в том числе:	X	X	X	X		X	
1.2.1	4 206 23	27,60	-	-	-	-	-	
1.2.2	4 303 12	4 657,00	-	-	-	-	-	
1.2.3	4 303 13	72,45	-	-	-	-	-	

1.3	Дебиторская задолженность за счет деятельности с собственными доходами, руб.	12 121 269,64	29 349 689,60	X		233	
	в том числе:						
1.3.1	2 206 21	-	15 470,00	-	-		
1.3.2	2 206 23	85 269,98	330 392,97	-	-	387	
1.3.3	2 206 25	2 839,18	689,70	-	-	24	
1.3.4	2 206 26	95 194,31	670 352,75	-	-	704	
1.3.5	2 206 31	20 383,68	44 647,89	-	-	219	
1.3.6	2 206 34	2 188,00	51 441,15	-	-	2351	
1.3.7	2 205 31	11 469 174,40	24 410 436,13	-	-	213	
1.3.8	2 209 40	7 920,24	564 142,09	-	-	7123	
1.3.9	2 210 11	265 045,61	256 493,47	-	-	100	
1.3.10	2 210 12	162 945,59	-	-	-	-	
1.3.11	2 303 01	-	-	-	-	-	
1.3.12	2 303 03	-	981 778,00	-	-	-	
1.3.13	2 303 04	-	2 023 845,45	-	-	-	
1.3.14	2 303 05	10 308,65	-	-	-	-	
2	Кредиторская задолженность, всего, руб.	8 615 893,75	14 576 335,60	-	X	25	
2.1	Кредиторская задолженность за счет деятельности с целевыми	-	12 412 135,54	-	X	-	-

	средствами								
	в том числе:								
2.1.1	5 205 81	-	11 466 707,77	-	-	-	-	-	
2.1.2	5 208 12	-	323 144,39	-	-	-	-	-	
2.1.3	5 302 31	-	622 283,38	-	-	-	-	-	
2.2	Кредиторская задолженность за счет деятельности по оказанию услуг (работ) в рамках государственного задания, руб.	--	-	-	-	X	-	-	
	в том числе:								
2.3	Кредиторская задолженность за счет деятельности с собственными доходами, руб.	8 615 893,75	2 164 200,06	-	-	X	25	-	
	в том числе:								
2.3.1	2 302 23	11 761,24	-	-	-	-	-	-	
2.3.2	2 302 25	-	351,4	-	-	-	-	-	
2.3.3	2 302 31	3 014 147,82	-	-	-	-	-	-	
2.3.4	2 302 34	1 473 298,95	482 410,28	-	-	-	-	33	
2.3.5	2 303 04	2 379 180,20	-	-	-	-	-	-	
2.3.6	2 205 31	1 737 505,54	1 681 438,38	-	-	-	-	97	

Дебиторская/кредиторская задолженность в графе 2 указывается в соответствии с номером счета бухгалтерского учета (X XXXXXX 000 в соответствии с формой по ОКУД 0503769).

2.4. Исполнение плана финансово-хозяйственной деятельности

Наименование показателя	Код строки	Код по бюджетной классификации Российской Федерации	Объем финансового обеспечения, руб.							
			Всего				в том числе:			
			План (с учетом возвратов)	Кассовые поступления и выплаты (с учетом восстановленных кассовых выплат)	План (с учетом возвратов)	Кассовые поступления и выплаты (с учетом восстановленных кассовых выплат)	субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания	субсидии, предоставляемые в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации	План (с учетом возвратов)	Кассовые поступления и выплаты (с учетом восстановленных кассовых выплат)
4=5+6+7	5	6	7	8	9	10	11			
1	2	3	4=5+6+7	5	6	7	8	9	10	11
Поступления от доходов, всего:	100	X	372 806 442,78	398 392 213,05	131 601 441,05	131 601 441,05	26 205 001,73	26 205 001,73	215 000 000,00	240 585 770,27
в том числе:										
Субсидии на выполнение государственного задания	110	130	131 601 441,05	131 601 441,05	131 601 441,05	131 601 441,05				
в том числе:										
Лабораторные исследования по диагностике и профилактике болезней животных, направленные на обеспечение охраны территории Российской Федерации от заноса из иностранных государств и распространения болезней животных.			8 520 594,94	8 520 594,94	8 520 594,94	8 520 594,94				
Исследования зерна, кормов и кормовых добавок на определение ГМО или на наличие в них компонентов ГМО в целях оценки потенциальных рисков их использования.			6 801 798,30	6 801 798,30	6 801 798,30	6 801 798,30				
Проведение лабораторных исследований сырья, продукции животного происхождения, кормов и биологического материала в целях обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов.			8 553 008,56	8 553 008,56	8 553 008,56	8 553 008,56				
Исследования в области карантина растений.			6 591 901,00	6 591 901,00	6 591 901,00	6 591 901,00				
Исследования в области семеноводства сельскохозяйственных растений.			881 200,32	881 200,32	881 200,32	881 200,32				
Организация и проведение межлабораторных сравнительных испытаний.			326 674,62	326 674,62	326 674,62	326 674,62				

Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений		119	37 283 995,18	37 185 072,01	21 683 995,18	21 683 995,18	0,00	0,00	15 600 000,00	15 501 076,83
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	220	200	205 823 091,32	187 045 820,81	29 317 549,04	22 898 789,09	24 736 263,08	13 725 979,70	151 769 279,20	150 421 052,02
Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы		241								
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий		242								
Закупка товаров, работ, услуг в целях капитального ремонта государственного (муниципального) имущества		243	10 521 280,00	0,00	0,00	0,00	10 521 280,00	0,00	0,00	0,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		244	195 301 811,32	187 045 820,81	29 317 549,04	22 898 789,09	14 214 983,08	13 725 979,70	151 769 279,20	150 421 052,02
Социальные выплаты и иные выплаты населению	230	300	34 500,00	34 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34 500,00	34 500,00
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных затрат		320								
Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств		321	34 500,00	34 500,00					34 500,00	34 500,00
Приобретение товаров, работ, услуг в пользу граждан в целях их социального обеспечения		323								
Стипендии		340								
Премии и гранты		350								
Иные выплаты населению		360								
Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	240	400	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджетные инвестиции		410								
Капитальные вложения на приобретение объектов недвижимого имущества государственным (муниципальным) учреждениями		416								
Капитальные вложения на строительство объектов недвижимого имущества государственным (муниципальным) учреждениями		417								
Иные бюджетные ассигнования	250	800	8 836 474,69	8 836 474,69	5 351 315,74	5 351 315,74	0,00	0,00	3 485 158,95	3 485 158,95
Исполнение судебных актов		830								

2.5. Сведения о средствах, поступающих во временное распоряжение Учреждения

Наименование показателя	Код строки	Сумма, руб.
1	2	3
Остаток средств на начало года	010	1 948 796,68
Остаток средств на конец года	020	0,00
Поступление	030	1 361 799,97
Выбытие	040	3 310 596,65

2.6. Справочная информация

Наименование показателя	Код строки	План (с учетом возвратов)	Кассовые выплаты (с учетом восстановленных кассовых выплат)
1	2	3	
Объем публичных обязательств, всего:	010	-	-
Объем бюджетных инвестиций (в части переданных полномочий государственного (муниципального) заказчика в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации), всего:	020	-	-
Объем средств, поступивших во временное распоряжение, всего:	030	0,00	3 310 596,65

2.7. Дополнительные сведения по платным услугам

№ п/п	Наименование услуг (работ)	Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям, действующие	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения		Кол-во жалоб потребителей	Принятые по результатам рассмотрения жалоб меры
			2017 год	всего		
		руб.	ед.	ед.		
1	2	3	4	5	6	7
1	Аденовирусная инфекция КРС	261,83	114	114	0	-
2	Актинобациллезная плевропневмония	393,87	1 260	1 240	0	-
3	Альфа -радиометрические исследования	2 212,11	14	14	0	-
4	Американский гнилец	895,91	146	6	0	-
5	Анаэробы	464,28	1 891	1 891	0	-
6	Анаэробы	1 606,90	28	28	0	-
7	АГШ ПЦР	1 080,09	210	210	0	-
8	Атрофический ринит свиней (Бронхисептикоз, бардетеллез) ПЦР	597,01	25 458	21 529	0	-
9	АЧС ПЦР	553,89	5 488	2 336	0	-
10	АЧС сывортка крови	1 871,50	213	13	0	-
11	Аэромонад рыб	379,80	10 254	1 796	0	-
12	Б. Ауески	582,47	19 927	19 532	0	-
13	Б. Шмаленберга ПЦР	160,66	27 216	16 191	0	-
14	Б. Ньюкасла РТГА	402,47	1 786	1 786	0	-
15	Бакобсеменение	434,39	1 393	961	0	-
16	БГКП	2 948,38	134	4	0	-
17	Бенз(а)пирен (с пробоподг.)	458,51	1 643	1 643	0	-
	Бета -спектрометрические исследования					

18	Решенство биопроба	2 224,74	271	2	0	-
19	Решенство вирусовыделение 3 пассажира	8 272,32	34	0	0	-
20	Решенство МФА	1 210,45	788	397	0	-
21	Решенство РДП	599,09	90	0	0	-
22	Биохимические исследования крови	110,06	4 088	4 088	0	-
23	Биохимические показатели кормов	167,73	1 603	1 603	0	-
24	Биотанг	386,03	4 882	4 332	0	-
25	Биотанг ПЦР	795,95	631	631	0	-
26	Болезнь Гамбора (ИВБ) ПЦР	1 868,13	117	8	0	-
27	Болезнь Гамборо	225,17	1 655	832	0	-
28	Болезнь Марека ПЦР	1 703,92	109	3	0	-
29	Болезнь Ньюкасла ПЦР	1 862,90	388	3	0	-
30	Вотриоцефалез	62,89	11	11	0	-
31	Бранхиомикоз	311,36	11	11	0	-
32	Браулез	91,78	1	1	0	-
33	Бруцеллез	196,67	47 388	44 035	0	-
34	Бруцеллез ПЦР	1 179,50	85	85	0	-
35	Бруцеллез	2 097,71	3	3	0	-
36	Варратоз	147,30	150	0	0	-
37	ВБС Везикулярная болезнь свиней	368,92	648	648	0	-
38	Вирусная диарея КРС ПЦР	1 238,00	461	371	0	-
39	Вибриоз рыб	2 162,50	1	1	0	-
40	Определение вибриоза	504,71	1	1	0	-
41	Вирус Шмалленберга	743,91	2 800	0	0	-
42	Вирус Шмалленберга, сыворотка крови	656,38	67	67	0	-
43	Вирусная диарея КРС (сыворотка крови)	322,41	1 439	1 243	0	-
44	Вирусный энтерит	326,30	1	1	0	-
45	Вскрытие рыбы на бронхиомикоз	115,46	174	0	0	-
46	Вскрытие рыбы на воспаление плавательного пузыря	115,46	217	0	0	-
47	Вскрытие трупов птицы на болезнь Марека	115,46	204	0	0	-
48	Вскрытие трупов птицы на сальмонеллез	115,46	237	0	0	-

49	Вскрытие трупов свиней на сальмонеллез	518,23	6	0	0	0	-
50	Вскрытие, патологоанатомическое исследование: КРС, лошади - взрослые	791,81	3	3	0	0	-
51	Вскрытие, патологоанатомическое исследование: КРС, лошади - молодой	518,23	8	8	0	0	-
52	Вскрытие, патологоанатомическое исследование: МРС, свиньи	518,23	42	42	0	0	-
53	Вскрытие, патологоанатомическое исследование: птица (взрослые)	115,46	1 973	1 973	0	0	-
54	Вскрытие, патологоанатомическое исследование: рыбы (взрослая особь)	115,46	14	14	0	0	-
55	Вскрытие, патологоанатомическое исследование: собаки, кошки, пуш. звери	391,88	26	26	0	0	-
56	ВТГС Вирусный трансмиссивный гастроэнтерит свиней	512,83	4 317	1 176	0	0	-
57	Выявление "шарки сливы", андийский комовирус крапчатости картофеля, андийский латентный тимовирус картофеля, вириод веретеновидности клубней картофеля (вирусологические иссл.)	3 399,45	651	16	0	0	-
58	Выявление бактериального жога плодовых деревьев, бактериального вилта кукурузы, бурой и кольцевой гнили картофеля методом ПЦР (R1) (бактериологические иссл.)	2 670,69	678	68	0	0	-
59	Выявление диплоидоза кукурузы (микологические иссл.)	606,60	254	170	0	0	-
60	Выявление золотистой картофельной нематоды (фитогельминтологические иссл.)	561,79	6 126	4 154	0	0	-
61	Выявление карантинных видов заболеваний в подкарантинной продукции (микологические иссл.)	61,04	273	273	0	0	-
62	Выявление рака картофеля (микологические иссл.)	251,45	155	0	0	0	-
63	Гамма-спектрометрические исследования	355,95	2 031	1 957	0	0	-
64	Гематологические исследования крови на лейкоз	150,52	552	552	0	0	-
65	Гемофилёз	649,54	206	206	0	0	-
66	Гемофилезная пневропневмония	2 100,24	10	10	0	0	-
67	Гемофилезный полисерозит	2 068,79	26	26	0	0	-
68	Гистологическая идентификация состава мясных продуктов	1 604,30	127	105	0	0	-
69	Гистологическое исследование на болезнь Марека	2 400,97	128	10	0	0	-
70	Гистологическое исследование на воспаление плавательного пузыря	2 400,97	120	0	0	0	-
71	Глистные инвазии	53,87	45 630	45 630	0	0	-

72	Грипп свиней А ПЦР	1 280,45	50	26	0	-
73	Грипп птиц ПЦР	831,30	499	86	0	-
74	Грипп птиц	199,06	25 507	14 122	0	-
75	Грипп свиней	370,61	1 082	887	0	-
76	Дактилогироз	62,89	11	11	0	-
77	Дерматомикозы	202,53	441	441	0	-
78	Диграмоз	62,89	11	11	0	-
79	Дизентерия свиней, вызываемая трепонемой	422,50	104	104	0	-
80	Дифиллоботриоз	62,89	11	11	0	-
81	ДНК курицы домашней (<i>Gallus gallus</i>) и свиньи домашней (<i>Sus scrofa</i>) ПЦР	3 087,14	38	38	0	-
82	Дрожжи, плесени	203,12	272	222	0	-
83	Европейский гнилец	907,12	146	6	0	-
84	Золотистый стафилококк	445,98	223	128	0	-
85	Идентификация карантинных и некарантинных сорных растений и семян (гербологические иссл.)	302,79	66 023	65 531	0	-
86	Идентификация насекомых с феромонных ловушек (энтомологические иссл.)	256,23	1 248	0	0	-
87	Идентификация насекомых собранных при уточнении границ очагов (энтомологические иссл.)	115,13	9	0	0	-
88	Иерсиниоз	1 261,56	4	4	0	-
89	ИНАН	286,28	203	151	0	-
90	Индекс БГКП	340,64	827	827	0	-
91	Индекс БГКП (с пробоподг.)	503,98	794	28	0	-
92	Индекс энтерококков (с пробоподг.)	622,31	684	28	0	-
93	Индекс энтерококков	461,12	707	707	0	-
94	Инфекционная энтеротоксемия	1 134,33	126	126	0	-
95	Инфекционный бронхит кур	313,26	3 065	2 242	0	-
96	Инфекционный бронхит кур ПЦР	1 868,13	109	0	0	-
97	Инфекционный ларинготрахеит	302,72	763	80	0	-
98	Инфекционный ларинготрахеит ПЦР	1 704,33	112	6	0	-
99	ИРТ Инфекционный ринотрахеит ПЦР	1 249,92	226	226	0	-

100	Инфекционный ринотрахеит птиц	313,73	2 952	2 176	0	-
101	Исследование лечебно-профилактических препаратов на безвредность	618,54	48	48	0	-
102	Исследование спермы на плесневые грибы	252,20	250	250	0	-
103	Исследования кормов на общую токсичность	424,91	1 646	1 646	0	-
104	Исследования на условно-патогенную микрофлору	1 352,75	274	274	0	-
105	Кавиоз	62,89	11	11	0	-
106	Кампилобактериоз ПЦР	1 536,25	123	33	0	-
107	Кампилобактериоз	794,14	2 548	2 548	0	-
108	Кишечная палочка	461,32	1 936	1 936	0	-
109	Классическая чума свиней ПЦР	1 736,31	451	5	0	-
110	Классическая чума свиней	335,49	13 442	2 582	0	-
111	Клостридиоз	667,76	164	164	0	-
112	Клостридиоз	175,33	0	0	0	-
113	КМАФАнМ	607,25	4 585	4 118	0	-
114	Коли-титр	379,06	575	575	0	-
115	Количественное определение кукурузы по 35S ПЦР	3 041,97	18	2	0	-
116	Количественное определение сои по 35S ПЦР	3 041,97	249	18	0	-
117	Количественное содержание ГМ-кукурузы линии MON 810 ПЦР	2 561,46	1	1	0	-
118	Количественное содержание ГМ-сои линии 40-3-2 ПЦР	3 053,46	151	1	0	-
119	Контроль качества дезинфекции	40,49	14 560	14 560	0	-
120	Коронавирусная инфекция крупного рогатого скота ПЦР	1 680,62	6	6	0	-
121	Коронавирусная инфекция крупного рогатого скота	511,80	275	275	0	-
122	Лейкоз ИФА	312,65	19 897	15 704	0	-
123	Лейкоз	216,04	10 972	10 772	0	-
124	Лейкоз ПЦР	666,65	2 589	2 428	0	-
125	Лептоспироз	39,00	266 737	259 534	0	-
126	Лептоспироз ПЦР	1 589,74	205	129	0	-
127	Лингулез	62,89	11	11	0	-
128	Листерии	787,57	4 040	3 522	0	-
129	Листерии	231,36	1 339	1 339	0	-
130	Листерии ПЦР	1 536,24	3	3	0	-

131	Листерииоз	568,79	234	234	0	0	-
132	Масовая доля общего калия (с пробоподг.)	747,78	6	6	0	0	-
133	Микоплазмоз ПЦР	903,25	162	152	0	0	-
134	Микоплазмоз КРС	719,09	38	38	0	0	-
135	Микоплазмоз птиц (MG)	307,16	736	736	0	0	-
136	Микоплазмоз птиц (MS)	307,16	831	831	0	0	-
137	Микоплазмоз свиней ПЦР	1 807,49	65	29	0	0	-
138	Микоплазмоз свиней	340,01	1 214	804	0	0	-
139	Микоплазмозы птиц ПЦР	384,68	980	768	0	0	-
140	Нодулярный дерматит ПЦР	2 443,88	46	1	0	0	-
141	Нозематоз	154,48	150	0	0	0	-
142	Обнаружение антибиотиков тетрациклинового ряда	540,87	1	1	0	0	-
143	Обнаружение генетически модифицированных организмов кукурузы (скрининг) ПЦР	2 229,37	31	2	0	0	-
144	Обнаружение генетически модифицированных организмов растительного происхождения (скрининг) ПЦР	2 616,77	2 934	1 644	0	0	-
145	Обнаружение генетически модифицированных организмов сои (скрининг) ПЦР	2 229,37	250	8	0	0	-
146	Общий анализ крови	592,38	180	180	0	0	-
147	ОМЧ общее микробное число	158,46	10	0	0	0	-
148	Описторхоз	62,89	11	11	0	0	-
149	Определение перекисного и кислотного числа жира	288,19	956	956	0	0	-
150	Определение без(а)пирена, содержания действующего вещества, консервантов и микотоксинов	3 031,74	366	366	0	0	-
151	Определение биологической активности вакцины против Ньюкаслской болезни	2 027,34	26	26	0	0	-
152	Определение ветеринарно-санитарных показателей пищевых продуктов	323,99	3 459	3 459	0	0	-
153	Определение влаги (с пробоподг.)	536,97	4	4	0	0	-
154	Определение влажности (с пробоподг.)	283,62	2 040	1 841	0	0	-
155	Определение вредителей запасов (энтомологические иссл.)	534,47	973	195	0	0	-
156	Определение всхожести (с пробоподг.)	324,63	4 848	4 433	0	0	-
157	Определение выравненности (с пробоподг.)	267,94	237	229	0	0	-

158	Определение гидрохимических показателей воды	1 285,87	894	894	0	-
159	Определение ГМО сои ППР	2 229,37	2	2	0	-
160	Определение действующего вещества в дез. средствах	288,62	22	22	0	-
161	Определение диастазы	778,17	31	24	0	-
162	Определение ДНК жвачных ППР	4 563,51	356	314	0	-
163	Определение ДНК курицы ППР	3 087,14	172	139	0	-
164	Определение ДНК свиньи ППР	3 087,14	219	179	0	-
165	Определение жизнеспособности (с пробоподг.)	270,71	19	18	0	-
166	Определение жирно-кислотного состава в молоке и молочных продуктах	1 172,07	958	829	0	-
167	Определение заселенность вредителями (с пробоподг.)	230,42	1 975	1 817	0	-
168	Определение карбамида	978,11	6	6	0	-
169	Определение м.д. жира в молоке и молочных продуктах	309,18	596	596	0	-
170	Определение м.д. жира в пищевых продуктах	156,67	334	334	0	-
171	Определение массовой доли аммонийного азота в ОУ (с пробоподг.)	648,98	3	3	0	-
172	Определение массовой доли аммонийного азота в МУ (с пробоподг.)	713,01	1	1	0	-
173	Определение массовой доли общего азота (с пробоподг.)	762,44	6	6	0	-
174	Определение массовой доли органического вещества (с пробоподг.)	580,44	5	5	0	-
175	Определение массовой доли сухого вещества (с пробоподг.)	391,23	3	3	0	-
176	Определение массы 1000 семян (с пробоподг.)	337,64	2 004	1 840	0	-
177	Определение нитрозаминов	1 717,24	110	110	0	-
178	Определение нитратного азота (с пробоподг.)	453,74	236	24	0	-
179	Определение нитратов и нитритов	476,24	154	154	0	-
180	Определение общего азота в органических удобрениях (с пробоподг.)	761,70	3	3	0	-
181	Определение общих фосфатов (с пробоподг.)	684,47	4	4	0	-
182	Определение остаточного количества лекарственных средств	1 619,58	8 126	3 531	0	-
183	Определение остаточного количества лекарственных средств, гормонов, микотоксинов, меланина	7 070,25	3 018	1 379	0	-
184	Определение остаточного количества нитратов	302,59	14	14	0	-
185	Выявление ГМО в семенах с/х растений методом ППР (Rt)	3 382,90	256	256	0	-

186	Исследование подкарантинной продукции визуальным методом с целью выявления карантинных объектов	115,13	2 618	2 618	0	-
187	Определение остаточного количества пестицидов	2 402,76	2 372	1 887	0	-
188	Определение подвижных соединений тяжелых металлов кадмия (с пробоподг.)	1 226,46	10	10	0	-
189	Определение подвижных соединений тяжелых металлов меди (с пробоподг.)	1 226,46	529	13	0	-
190	Определение подвижных соединений тяжелых металлов свинца (с пробоподг.)	1 226,46	391	11	0	-
191	Определение подвижных соединений тяжелых металлов цинка (с пробоподг.)	1 226,46	553	13	0	-
192	Определение посадочных качеств (с пробоподг.)	496,26	249	140	0	-
193	Определение протейна	607,01	835	835	0	-
194	Определение содержания валовых форм тяжелых металлов кадмия (с пробоподг.)	1 318,13	328	10	0	-
195	Определение содержания валовых форм тяжелых металлов меди (с пробоподг.)	1 318,13	6	6	0	-
196	Определение содержания валовых форм тяжелых металлов свинца (с пробоподг.)	1 318,13	3	3	0	-
197	Определение содержания валовых форм тяжелых металлов цинка (с пробоподг.)	1 318,13	20	20	0	-
198	Определение соматических клеток в сыром молоке	116,03	50	0	0	-
199	Определение стерина в молочной продукции	10 672,11	229	95	0	-
200	Определение сырого жира	715,34	533	533	0	-
201	Определение сырой клетчатки	778,92	378	378	0	-
202	Определение сырой клетчатки	967,07	107	107	0	-
203	Определение токсичных элементов	1 039,40	250	0	0	-
204	Определение токсичных элементов (железо)	2 026,56	3 010	2 946	0	-
205	Определение токсичных элементов (ртуть, медь, цинк, калий)	1 039,40	3 571	3 516	0	-
206	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий, мышьяк)	1 107,75	3 175	3 097	0	-
207	Определение ФОП в почве (с пробоподг.)	2 089,57	62	6	0	-
208	Определение подвижных соединений фосфора (с пробоподг.)	795,07	312	20	0	-
209	Определение массовой доли органического вещества (с пробоподг.)	595,33	311	18	0	-
210	Определение подвижных соединений калия (с пробоподг.)	830,92	303	19	0	-

211	Определение подвижных соединений калия (по Мачигину) (с пробоподг.)	890,66	13	5	0	-
212	Определение рН (с пробоподг.)	522,62	638	24	0	-
213	Определение гидролитической кислотности (с пробоподг.)	460,78	14	4	0	-
214	Определение суммы поглощенных оснований (с пробоподг.)	445,13	4	4	0	-
215	Определение гранулометрического состава почв (с пробоподг.)	907,62	17	1	0	-
216	Определение в почве щелочногидролизуемого азота (с пробоподг.)	408,30	1	1	0	-
217	Определение чистоты (с пробоподг.)	291,60	5 821	5 303	0	-
218	Орнитобактериоз птиц	280,33	305	305	0	-
219	Орнитоз ПЦР	1 536,98	5	5	0	-
220	Определение хлоридов	288,62	167	167	0	-
221	Паразитарная чистота	1 099,42	2	2	0	-
222	Паразитарная чистота	224,95	15	0	0	-
223	Паразитарная чистота	273,29	6 870	6 870	0	-
224	Паразитарная чистота	2 024,85	63	7	0	-
225	Пастерелла	438,44	44	44	0	-
226	Пастереллез	1 327,70	741	741	0	-
227	Пастереллез (Pasterella multocida) ПЦР	575,64	190	190	0	-
228	ПВ Парвовирусная инфекция	163,94	1 962	1 607	0	-
229	ПГ-3 паравирус-3 КРС ПЦР	1 402,56	233	143	0	-
230	ПГ-3 паравирус-3 крс	269,08	1 468	692	0	-
231	Проведение МСИ (с пробоподг.)	6 048,85	54	0	0	-
232	Промышленная стерильность	276,57	276	241	0	-
233	Протей	387,48	47	47	0	-
234	Реовирусная инфекция птиц	325,50	338	338	0	-
235	Репродуктивно-респираторный синдром свиней	407,61	10 763	2 314	0	-
236	Респираторно-коронавирусная инфекция	511,80	206	206	0	-
237	Респираторно-синцитиальная инфекция крупного рогатого скота	415,96	662	662	0	-
238	Ротавирусная инфекция ПЦР	1 241,94	52	52	0	-
239	Ротавирусная инфекция ПЦР	777,72	471	280	0	-
240	Ротавирусная инфекция крс, сыворотка	716,26	159	159	0	-
241	Ротавирусная инфекция крс, сыворотка	945,51	176	6	0	-

242	РРСС ПЦР		704,72	687	295	0	-
243	Сальмонелла (с пробополг.)		599,44	129	1	0	-
244	Сальмонеллез ПЦР		890,77	1 154	28	0	-
245	Стрептококкоз		578,18	2 761	2 761	0	-
246	Стафилококкоз		467,27	2 935	2 935	0	-
247	Колібактериоз		703,94	3 059	3 059	0	-
248	Сальмонеллез		658,25	7 941	7 558	0	-
249	Псевдомонноз		518,27	2 733	2 733	0	-
250	Сибирская язва		2 198,51	1 509	1 360	0	-
251	Сальмонеллѐз птиц		317,96	809	400	0	-
252	Сальмонеллѐз свиней		475,59	92	92	0	-
253	Сальмонеллы		524,41	7 816	7 317	0	-
254	Сap		212,15	144	92	0	-
255	Синегнойная палочка		409,97	614	614	0	-
256	Случная болѐзнь		244,40	151	99	0	-
257	ССЯ-76		287,43	464	165	0	-
258	Стафилококк		456,28	10	10	0	-
259	Стрептококк		531,02	10	10	0	-
260	Сульфитредуцирующие клостридии		175,33	44	38	0	-
261	Трансмиссивный гастроэнтерит свиней ПЦР		2 001,64	361	20	0	-
262	Туберкулез		2 465,48	57	57	0	-
263	Фомопсис подсолнечника (микологические иссл.)		606,60	294	128	0	-
264	Хламидийные инфекции КРС		1 503,07	108	108	0	-
265	Хламидиоз		222,88	20 587	19 571	0	-
266	Хламидиоз ПЦР		906,68	195	139	0	-
267	Цирковире свиней второго типа ПЦР		2 265,07	22	22	0	-
268	Цирковирусная инфекция свиней		316,35	816	596	0	-
269	Чума плотоядных		319,03	3	3	0	-
270	Эпидемическая диарея свиней		586,45	445	445	0	-

271	Экспертиза подкарантинной продукции с целью выявления карантинных объектов (эпизоотологические иссл.)	346,28	68 070	67 302	0	-
272	Энтерококки	392,55	131	131	0	-
273	Энтеропатогенные типы кишечной палочки	556,95	818	803	0	-
274	Эпидидимит инфекционный баранов	227,54	18	18	0	-
275	Эпизоотическая лихора свиней ПЦР	2 024,84	22	22	0	-
276	Яйца и личинки гельминтов в ОУ (с пробоподг.)	580,44	177	5	0	-
277	Оформление заключения о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции	111,11	139 984	139 984	0	-
278	Проведение фумигационных обработок (средняя стоимость)	3,35	58	58	0	-
279	Сертификация и декларирование продукции	4 211,03	897	897	0	-

2.8. Отчет об исполнении государственного задания
Отчет по форме по ОКУД 0506001 - Приложение 1 к Отчету от 20.02.2018г.

2.9. Сведения об остатках субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)

Наименование государственной услуги (работы), в соответствии с утвержденным государственным заданием	Субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания					Причины наличия остатка
	Остаток субсидии на начало отчетного периода	Объем субсидии, предоставленной в отчетном периоде	Объем расходов в отчетном периоде	Остаток субсидии на конец отчетного периода	6	
1	2	3	4	5	6	
Лабораторные исследования по диагностике и профилактике болезней животных, направленные на обеспечение охраны территории Российской Федерации от заноса из иностранных государств и распространения болезней животных.	43,38	8 520 594,94	8 075 954,27	444 684,05	законтрактованные средства на приобретение расходных материалов	
Лабораторные исследования в рамках государственного эпизоотологического мониторинга.	19,24	45 679 723,89	43 445 964,28	2 233 778,85	законтрактованные средства на приобретение расходных материалов	

Исследования зерна, кормов и кормовых добавок на определение ГМО или на наличие в них компонентов ГМО в целях оценки потенциальных рисков их использования.	100 574,81	6 801 798,30	6 496 600,04	405 773,07	законтрагованные средства на приобретение расходных материалов
Проведение лабораторных исследований в рамках Плана государственного мониторинга качества и безопасности пищевых продуктов.	11,66	44 610 913,62	42 402 945,68	2 207 979,60	законтрагованные средства на приобретение расходных материалов
Исследования почв на содержание опасных химических веществ, патогенов, экапатогенов. Лабораторные исследования загрязнителей почв.	0,00	4 114 188,00	3 899 493,03	214 694,97	законтрагованные средства на приобретение расходных материалов
Исследования в области карантина растений.	26 304,89	6 591 901,00	6 250 447,51	367 758,38	законтрагованные средства на приобретение расходных материалов
Исследования в области семеноводства сельскохозяйственных растений.	0,00	881 200,32	835 215,72	45 984,60	законтрагованные средства на приобретение расходных материалов
Исследования в области плодородия земель сельскохозяйственного назначения и земельных участков сельскохозяйственного использования в составе земель населенных пунктов в целях осуществления государственного земельного надзора.	0,00	1 142 407,19	1 082 791,76	59 615,43	законтрагованные средства на приобретение расходных материалов
Организация и проведение межлабораторных сравнительных испытаний.	-36,72	326 674,62	326 637,90	0,00	
Проведение лабораторных исследований сырья, продукции животного происхождения, кормов и биологического материала в целях обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов.	45,32	8 553 008,56	8 114 562,87	438 491,01	средства на приобретение расходных материалов
Нормативные затраты на содержание имущества	972 285,13	4 379 030,61	5 351 315,74	0,00	

III. Об использовании имущества, закрепленного за учреждением

Наименование показателя	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода
1. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, руб.	322 016 027,86 (286 903 501,78)	322 174 882,32 (276 617 359,71)
2. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящаяся у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду, руб.	-	-
3. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в безвозмездное пользование, руб.	4 182 380,46 (0,00)	4 422 301,29 (0,00)
4. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящаяся у учреждения на праве оперативного управления, руб.	452 403 900,60 (235 430 394,83)	489 600 264,11 (227 642 003,96)
5. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящаяся у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду, руб.	-	-
6. Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящаяся у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в безвозмездное пользование, руб.	-	-
7. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, м ²	14 055,60	15 135,40
8. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду, м ²	-	-
9. Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в безвозмездное пользование, м ²	1 086,30	1 198,02
10. Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного	78	74

управления, ед.

Справочно:

Наименование показателя		Сумма, руб.
1. Объем средств, полученных в отчетном году от Россельхознадзора от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у учреждения на праве оперативного управления, руб.		-
2. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном году за счет средств, выделенных Россельхознадзором учреждению на указанные цели, руб.		-
3. Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном году за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности, руб.		-
4. Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, руб.		410 181 509,54 (216 489 941,09)

Гл. бухгалтер

Исполнитель



И.С. Соловьёва

И.И. Пархоменко

20 февраля 2018 г.

(4722) 34-11-15, 8-906-565-6611