

Руководителю Руководящего органа
СДС «РССП-СТАНДАРТ

_____ подписать _____ инициалы, фамилия

Приложение к аттестату Уполномочивания
Органа по сертификации продукции № _____
от «_____» _____ 20__ г.
На _____ 21 _____ листах

**Область уполномочивания органа по сертификации
общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и экологического мониторинга
агрохимической службы «Московский» (ООО ЦСЭМ «Московский»)**

143026, Московская область, Одинцовский район, р.п. Нововиновское, ул. Агрохимиков, д. 6.
адрес места осуществления деятельности

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	КОД ТН ВЭД	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
Раздел 1. Пищевая продукция					
1.1	Фрукты, ягоды, овощи, орехи, грибы свежие	01.13.14 01.13.15 01.13.16 01.13.17 01.13.19 01.13.21 01.13.29 01.13.32 01.13.34 01.13.39 01.13.41 01.13.42 01.13.43 01.13.44 01.13.49 01.13.51	0701 10 0701 90 0702 00 0703 10 0703 20 0703 90 0705 11 0705 21 0705 29 0706 10 0706 90 0707 00 0709 70 0709 91 0709 99 0709 93	ГОСТ 7176 ГОСТ 7177 ГОСТ 16270 ГОСТ 27572 ГОСТ 7178 ГОСТ 7967 ГОСТ 6829 ГОСТ 33485 ГОСТ 33953 ГОСТ 32786 ГОСТ 55909 ГОСТ 33952 ГОСТ 33499 ГОСТ 34298 ГОСТ 33932 ГОСТ 33540	ГОСТ 7176 п. 6.2.4 ГОСТ 7177 п. 7.2.4 ГОСТ 16270 п. 2, п. 3 ГОСТ 26313 ГОСТ 27572 ГОСТ 7178 п. 5.2 ГОСТ 7967 п. 5.2 ГОСТ 6829 п. 7.4, п. 7.5, п. 7.6 ГОСТ 33485 п. 7.5, 7.6 ГОСТ 33953 п. 5.2, п. 7.7 ГОСТ 32786 п. 9.3.5 ГОСТ 55909 п. 5.2, п. 9.3 ГОСТ 33952 п. 7.2.4 ГОСТ 33499 п. 7.5 ГОСТ 34298 п. 7.2.4 ГОСТ 33932 п. 7.2.4

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
		01.23.11	0709 99	ГОСТ 16834	ГОСТ 3340 п. 6.3.4
		01.23.12	0801 21	ГОСТ 16935	ГОСТ 1724 п. 3.1
		01.23.13	0801 22	ГОСТ 32874	ГОСТ 28038
		01.23.14	0801 31	ГОСТ 32287	ГОСТ 31659
		01.23.19	0801 31	ГОСТ 32288	ГОСТ 30349
		01.24.10	0801 32	ГОСТ 34314	М 04-57-2009 (изд. 2014 г.)
		01.24.21	0802 11	ГОСТ 32166	ФР.1.31.2015.19270
		01.24.23	0802 12	СТО	МУК 4.2.3016-2012
		01.24.24	0802 22	ТУ	ГОСТ 34570
		01.24.25	0802 51	и другое	ГОСТ 26929
		01.24.27	0802 52		ГОСТ 30178
		01.25.12	0802 31		ГОСТ 31671
		01.25.13	0802 32		МУК 4.1.985
		01.25.31	0802 61		ГОСТ 31707
		01.25.33	0802 62		МУ 01-19/47-11
		01.25.34	0802 70		ГОСТ 26930
		01.25.35	0802 80		МУ 5178
		10.51.11	0802 90		ГОСТ 26927
		10.51.12	0805 10		ГОСТ 32161
		10.51.21	0805 40		ГОСТ 32163
		10.51.22	0805 50		ГОСТ 32164
		10.51.30	0805 21		ГОСТ Р 53183 (ЕН 13806:2002)
		10.51.11	0805 22		ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304
		10.51.11	0805 29		МУ по определению микроко- личеств пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142- 80 т. XI стр. 22-42
		0809 29	0809 29		
		0809 30	0809 30		
		0809 40	0809 40		

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследо- ваний (испытаний) и измерений
1.2	Молоко и молочная продукция	01.49.22 10.51.40 10.51.51 10.51.52 10.51.54 10.51.56 10.52.10	0401 10 0401 40 040150 0402 10 0402 20 0402 21 0402 29 0402 91 040299 0403 10 0403 90 0404 90 0405 10 0405 20 0405 90 0406 10 0406 20 0406 30 0406 40 0406 90 2105 00	ГОСТ 31449 ГОСТ 31450 ГОСТ 31451 ГОСТ 31452 ГОСТ 31453 ГОСТ 31454 ГОСТ 31455 ГОСТ 31456 ГОСТ 31457 ГОСТ 31534 ГОСТ 31658 ГОСТ 31661 ГОСТ 31667 ГОСТ 31668 ГОСТ 31680 ГОСТ 31689 ГОСТ 31690 ГОСТ 31702 ГОСТ 31981 ГОСТ 32256 ГОСТ 32259 ГОСТ 32260 ГОСТ 32261 ГОСТ 32262 ГОСТ 32263 ГОСТ 32899 ГОСТ 32922	ГОСТ Р 53435 п. 5.1.3 ГОСТ 31455 п. 7.2, п. 5.1.2 ГОСТ 33924 ГОСТ 31453 п. 7.2, п. 5.1.2 ГОСТ 33927 п. 7.2, п. 5.1.2 ГОСТ 3623 п. 6, п.7,2 ГОСТ 3624 п. 4 ГОСТ 268809.1 п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п.4.9, п. 4.10 ГОСТ 31690 п. 7.3 ГОСТ 32261 приложение А ГОСТ 32262 приложение А.1; А.2 ГОСТ 32899 приложение А ГОСТ 31457 п. 7.2 ГОСТ 32915 п. 8, п. 9 ГОСТ 3626 п. 6, п. 7, п. 9 ГОСТ 3627 п. 4, п. 5 ГОСТ 5867 п. 2 ГОСТ 8218 ГОСТ Р 26809.2 ГОСТ 3626 п. 3, п. 4 ГОСТ 24065 п. 2 ГОСТ 24066 п.4 ГОСТ 28283 п. 6 ГОСТ Р 52054 п. 6.2 ГОСТ Р 54669 п. 7 М 04-14-2005 (изд. 2010 г.) ГОСТ 13928

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследо- ваний (испытаний) и измерений
			ГОСТ 32923 ГОСТ 32929 ГОСТ 32940 ГОСТ 33480 ГОСТ 33491 ГОСТ 33921 ГОСТ 33922 ГОСТ 33923 ГОСТ 33958 ГОСТ 33959 ГОСТ 34178 ГОСТ 34254 ГОСТ 34352 ГОСТ 34354 ГОСТ 34356 ГОСТ 34357 ГОСТ Р 52054 ГОСТ Р 52791 ГОСТ Р 52974 ГОСТ Р 53914 ГОСТ Р 54339 ГОСТ Р 54340 ГОСТ Р 54649 СТО ТУ и другое	ФР. 1.31.2005.01497 ГОСТ 29245 п. 3, п. 7 ГОСТ 29246 п. 2, п. 3.1 ГОСТ 29247 п. 3, п. 5 ГОСТ 30305.2 ГОСТ 33566 ГОСТ 30347 ГОСТ Р 55361 п. 5.2, п. 5.3, п. 5.5, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.11, п. 7.12, п. 7.13, п. 7.14, п. 7.16 М 04-58-2009 (изд. 2014 г.) ФР.1.31.2009.06612 ГОСТ 32901 п. 6, п. 8.4, п. 8.5, п. 8.6.2, п. 8.6.3 ГОСТ Р 54667 п. 6, п. 7, п. 8 ГОСТ Р 54758 п. 6, ГОСТ Р 54761 п. 6, п. 8 ГОСТ 31584 ГОСТ 31981 п. 7.3 ГОСТ 32188 п. 5.2.4 ГОСТ Р 51452 ГОСТ Р 51453 ГОСТ Р 51457 ГОСТ 34178 приложение Б ГОСТ Р 52253 п. 7.13, прило- жение А ГОСТ 34454 ГОСТ Р 54662 ГОСТ 32260 ГОСТ 31452 п. 7.2 ГОСТ 31454 п. 7.2 ГОСТ 31456 п. 7.2 ГОСТ 33491 ГОСТ 31663

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
1.3	Мясо и субпродукты (в т.ч. кровь) парные, охлажденное и за- мороженное. Полуфабрикаты охлажденные и замороженные	10.11.11 10.11.31.140 10.11.32.140 10.11.33.140	0201 10 0201 20 0201 30 0202 10	ГОСТ 3739 ГОСТ 4814 ГОСТ 27747 ГОСТ 54366	ГОСТ 30711 п. 4 МВИ. МН 2436-2015 МВИ. МН 3951-2015 МВИ. МН 2642-2015 МВИ. МН 5336-2015 ГОСТ 23452 п. 9 ГОСТ 23453 п. 5 ГОСТ 26929 ГОСТ 30178 ГОСТ 31671 МУК 4.1.985 ГОСТ 31707 МУ 01-19/47-11 ГОСТ 26930 МУ 5178 ГОСТ 26927 ГОСТ 32161 ГОСТ 32163 ГОСТ 32164 ГОСТ Р 53183 (ЕН 13806:2002) ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304 МУ по определению микроко- личеств пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142- 80 т. XI стр. 22-42 ГОСТ 26930 ГОСТ 32163 М 04-14-2005 (изд. 2010 г.) ФР. 1.31.2005.01497 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 32031-2012 ГОСТ Р 51447 ГОСТ Р 51448 МУК 4.2.2747-10 ГОСТ 21237

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
	(все виды продуктивных живот- ных и мясо птицы).	10.12.10		ГОСТ Р 54704	ГОСТ Р 51944 п. 6.1, п. 6.2, п.
		10.12.20	0202 20	ГОСТ Р 55365	6.3, п. 6.4, п. 6.5, п. 6.6, п. 6.7, п. 6.8, п.
		10.12.40.111	0202 30	ГОСТ Р 55445	6.9, п. 6.10, п. 6.12
		10.12.40.112	0203 21	ГОСТ Р 55794	ГОСТ Р 31467 п. 5, п. 6
		10.12.40.113	0203 22	ГОСТ 31437	ГОСТ 31930 п. 4
		10.12.40.114	0203 29	ГОСТ 31472	ГОСТ 7269
		10.12.40.115	0204 30	ГОСТ 31657	ГОСТ 8558.1 п. 7
		10.12.40.116	0204 41	ГОСТ 31778	ГОСТ 9957 п. 7
		10.12.40.121	0204 42	ГОСТ 31797	ГОСТ 9959
		10.12.40.122	0204 43	ГОСТ 31936	ГОСТ 9793 п. 9
		10.12.40.123	0207 11	ГОСТ 31962	ГОСТ 10574 п. 6, п. 7
		10.12.40.124	0207 13	ГОСТ 31990	ГОСТ 23042 п. 7
		10.12.40.125	0207 24	ГОСТ 32244	ГОСТ 23392
		10.12.40.126	0207 26	ГОСТ 32607	ГОСТ 32009
		10.12.40.127	0207 41	ГОСТ 32951	ГОСТ Р 51478
		10.13.11	0207 43	ГОСТ 33674	ГОСТ 7702.2.1, ГОСТ 7702.2.6
		10.13.12	0207 44	ГОСТ 33816	ГОСТ 7702.2.7
		10.13.14	0207 51	ГОСТ 33818	ГОСТ 31468
		10.13.15	0207 53	ГОСТ 34120	ГОСТ 31468
			0207 54	ГОСТ 34121	ГОСТ 55480
			0207 60	ГОСТ 34197	ГОСТ 34118
			0210 11	ГОСТ 34200	ГОСТ 20235.0
			0210 12	СТО	ГОСТ 20235.1
			0210 19	ТУ	ГОСТ 25011
			0210 20	и другое	ГОСТ 31470 п. 4
			1601		ГОСТ 31787
					ГОСТ Р 52417 п. 5
					ГОСТ 32308
					ГОСТ 10444.15
					ГОСТ 314747
					ГОСТ 31659
					ГОСТ 32031
					ГОСТ 30347
					ГОСТ 28560
					ГОСТ 10444.11

№ п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
1.4	Продукция рыбная пищевая: рыба, водные беспозвоночные, водные млекопитающие, водно- росли и другие водные животные и растения, а также продукция из	03.11.11 03.11.12 03.11.20 03.11.30 03.11.41	0301 94 0301 95 0301 91 0301 99 0302 11 ГОСТ 32772, ГОСТ 280, ГОСТ 821 ГОСТ 812, ГОСТ 813, ГОСТ 814 ГОСТ 815, ГОСТ 1084, ГОСТ 1304 ГОСТ 1551, ГОСТ 1573, ГОСТ 1573, ГОСТ 1629, ГОСТ 2623, ГОСТ 3945,	ГОСТ 31339 п. 5 ГОСТ Р 54378 ГОСТ 1368 ГОСТ 7636 п. 3.7.2, 3.7.4., 3.7.6, ГОСТ 7636 п. 3.3.1, п. 3.3.3
				ГОСТ 29185 ГОСТ 30726 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 28566 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.8 М 04-15-2009 (изд. 2014 г.) ФР. 1.31.2014.17186 ГОСТ 31745 МВИ. МН 2436 МВИ. МН 3951 МВИ. МН 4652 ГОСТ 26929 ГОСТ 30178 ГОСТ 31671 МУК 4.1.985 ГОСТ 31707 МУ 5178 ГОСТ 26927 ГОСТ Р 53183 (ЕН 13806:2002) ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304 МУ 01-19/47-11 МУ по определению микроко- личеств пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142- 80 т. XI стр. 22-42 ГОСТ 32161 ГОСТ 32163 ГОСТ 32164

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
	них, в переработанном или пе- реботанном (обработанном) виде, которая предназначена для употребления человеком в пищу	03.11.42 03.11.63 03.12.12 03.12.20	0302 13 0302 19 0302 14 0302 21	ГОСТ 3948, ГОСТ 6052, ГОСТ 6065, ГОСТ 6481, ГОСТ 6606, ГОСТ 6730, ГОСТ 7144, ГОСТ 7368, ГОСТ 7403, СТВИЯ	ГОСТ 7636 п. 5.6.1, п. 5.6.2, п. 5.7 ГОСТ 7636 п.п. 6.1-6.7, 7.4 ГОСТ 7636 п. 6.8
		03.12.30.110 03.12.30.120 03.21.12 03.21.20 03.21.30 03.21.41 03.21.43 03.21.50 03.22.10 03.22.20 03.22.30.110 10.20.21 10.20.22 10.20.23 10.20.24 10.20.25 10.20.26 10.20.31 10.20.32 10.20.33 10.20.34 10.41.12.110 10.85.12.000 10.85.19.000 10.89.11.114	0302 22 0302 23 0302 24 0302 29 0302 32 0302 33 0302 34 0302 35 0302 36 0302 39 0302 41 0302 42 0302 43 0302 44 0302 45 0302 46 0302 47 0302 49 0302 51 0302 52 0302 53 0302 54 0302 55 0302 59 0302 71 0302 72 0302 73 0302 74 0302 79 0302 81 0302 82 0302 83 0302 84	ГОСТ 7442, ГОСТ 7444, ГОСТ 7445 ГОСТ 7447, ГОСТ 7448, ГОСТ 7449 ГОСТ 7452, ГОСТ 7453, ГОСТ 7454, ГОСТ 7455 ГОСТ 7457, ГОСТ 8714, ГОСТ 9862 ГОСТ 10119, ГОСТ 10531, ГОСТ 10979, ГОСТ 11298, ГОСТ 11482, ГОСТ 11771, ГОСТ 12028, ГОСТ 12161, ГОСТ 12250 ГОСТ 12292, ГОСТ 13197, ГОСТ 13272 ГОСТ 13686, ГОСТ 13865, ГОСТ 13865, ГОСТ 16079, ГОСТ 16080, ГОСТ 16676 ГОСТ 16978, ГОСТ 17660, ГОСТ 17661, ГОСТ 18056, ГОСТ 18173, ГОСТ 18222, ГОСТ 18223, ГОСТ 18423, ГОСТ 19341 ГОСТ 19588, ГОСТ 20056, ГОСТ 20352 ГОСТ 20414, ГОСТ 20546, ГОСТ 20845 ГОСТ 20919, ГОСТ 21607, ГОСТ 23600 ГОСТ 24645, ГОСТ 24896, ГОСТ 25856 ГОСТ 28698, ГОСТ 30314, ГОСТ 31583, ГОСТ 31793, ГОСТ 31794, ГОСТ 32002 ГОСТ 32003, ГОСТ 32004, ГОСТ 32005, ГОСТ 32006, ГОСТ 32156, ГОСТ 32341 ГОСТ 32342, ГОСТ 32366, ГОСТ 32744, ГОСТ 32772, ГОСТ 32801, ГОСТ 32807 ГОСТ 32910, ГОСТ 32911, ГОСТ 33283, ГОСТ 33284, ГОСТ 33285, ГОСТ 33286, ГОСТ 33430, ГОСТ P 51132, ГОСТ P 51448, ГОСТ P 51490, ГОСТ P 51491, ГОСТ P 51493, ГОСТ P 51494, ГОСТ P 51495, ГОСТ P 51496 ГОСТ P 53957 ГОСТ P 55486	ГОСТ 7636 п. 7.9 ГОСТ 7636 п. 6.8 ГОСТ 7636 п. 7.12 ГОСТ 7636 п. 7.11.2 ГОСТ 7636 п. 3.6.2 ГОСТ 7636 п. 3.2.1 ГОСТ 7636 п. 3.2.2 ГОСТ 7636 п. 3.2.3 ГОСТ 7636 п. 6.5.1 ГОСТ 7636 п. 5.9 ГОСТ 7636 п. 8.13 ГОСТ 7636 п. 8.2 ГОСТ 7636 п. 8.3 ГОСТ 7636 п. 8.4 ГОСТ 7636 п. 8.5 ГОСТ 7636 п. 8.9 ГОСТ 7636 п. 8.12 ГОСТ 7636 п. 11.6.1 ГОСТ 7636 п. 4.5 ГОСТ 7636 п. 4.5 ГОСТ 7636 п. 8.11 ГОСТ 19182 ГОСТ 26664 ГОСТ 26829 п. 2 ГОСТ 26829 п. 4 ГОСТ 26829 ГОСТ 27082 п. 4 ГОСТ 27082 п. 5 ГОСТ 27207 ГОСТ 28972 ГОСТ 26808 п. 4 ГОСТ 27001 п. 2 ГОСТ 31339 п. 4.3

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследо- ваний (испытаний) и измерений
		0302 85 0302 89 0302 92 0302 99 0305 31 0305 32 0302 39 0302 31	ГОСТ Р 55505 ГОСТ 55948 ГОСТ 56417 ГОСТ 56418 СТО ТУ и другое	ГОСТ 31789 М 04-55-2009 (изд. 2014 г.) ФР.1.31.2014.17190 ГОСТ 32157 ГОСТ 30425 ГОСТ Р 50846 п. 4 ГОСТ Р 50846 п. 5 ГОСТ 31795
		0302 32 0302 33 0302 34 0302 35 0302 36 0302 39 0302 91 0302 92 0302 93 0302 94 0302 95 0302 99 0307 11 0307 12 0307 19 0307 21 0307 31 0307 42 0307 51 0307 71 0307 81 0307 82 030791 0308 11 0308 30		ГОСТ ISO/TS 21872-1 МУК 4.2.2046-06 МВИ.МН 2352 МВИ.МН 2436 МВИ.МН 4652 МВИ.МН 3951 ГОСТ 26929 ГОСТ 30178 ГОСТ 31671 МУК 4.1.985 ГОСТ 31707 МУ 5178 ГОСТ 26927 ГОСТ Р 53183 (ЕН 13806:2002) МУ по определению микроо- дичеств пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142- 80 т. XI стр. 22-42 ГОСТ 32161 ГОСТ 32163 ГОСТ 32164 ГОСТ 52173. МУ 4.2.2304 МУ 01-19/47-11

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
		0308 90 1604 11 1604 12 1604 13 1604 14 1604 15 1604 16 1604 17 1604 18 1604 19 604 20		
		2. КОРМА		
2.1	Корма растительного происхож- дения: корма зеленые, сено, кор- неклубнеплоды и бахчевые кор- мовые, сенаж, силос из зе-леных растений, корма травяные, искус- ственно высушенные и др.	01.19.10, 10.91.10.,110 10.91.170 10.91.20	1214 90 ГОСТ 13797 ГОСТ 28736 ГОСТ Р 56383 ГОСТ Р 55452 ГОСТ Р 54632 ГОСТ Р 54632 ГОСТ Р 55452 ГОСТ Р 55986 ГОСТ Р 56383 ГОСТ Р 56912 СТО ТУ и другое	М 04-45-2007 (изд. 2007 г.) ФР 1.31.2012.12707, М 04-40-2005 (изд. 2011 г.) ФР 1.31.2013.13826, МУ 3184-84 п. 3 ГОСТ 28736 ГОСТ 32587 ГОСТ 31653 ГОСТ 31691 ГОСТ 31674 п. 4.4 ГОСТ 30504 п. 4.5 М 04-42-2009 (изд. 2014 г.) ФР 1.31.2014.18537, МУ по экспресс-определению микотоксинов. Утв. Минсель- хоз от 10.10.2005 № 5- 114/1001, М 04-32-2004 (изд. 2017 г.) ФР 1.31.2017.27025, М 04-40-2005 (изд. 2011 г.) ФР 1.31.2013.13826, ГОСТ 30503 ГОСТ 30692 ГОСТ Р 51420

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследо- ваний (испытаний) и измерений
					<p>ГОСТ Р ИСО 21527-1 ГОСТ Р ИСО 6497 ГОСТ 31675 ГОСТ 32905 ГОСТ 32933 ГОСТ 33538 п. 6.1 ГОСТ 27998 п. 2 ГОСТ 27997 п. 2 ГОСТ 26573.2 п. 6 ГОСТ 23637 п. 3.9 ГОСТ 26180 п. 2, п. 3 ГОСТ 32904 ГОСТ 26570 п. 3</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.1</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.2</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.5</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.6</p> <p>МУ по определению микроко- личества пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. г. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142- 80 г. XI стр. 22-42 ГОСТ 32161</p>

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
2.2	Кормовые продукты перерабаты- ваемых предприятий: Орубви, жмыхи и шроты, комбикорма, премиксы, мука витаминная из древесной зелени,	01.19.10. 10.81.20 10.41.41 10.41.42	1214 90 2303 20 2304 00 2305 00 2306 10 2306 20 2306 30 2306 41 2306 49 2306 50 2306 60 2306 90 2309 90 1208 10	ГОСТ 7169 ГОСТ 7170 ГОСТ 8057 ГОСТ 10974 ГОСТ 11048 ГОСТ 11201 ГОСТ 11202 ГОСТ 11203 ГОСТ 16955 ГОСТ 11694 ГОСТ 23513 ГОСТ 606 ГОСТ 8056	ГОСТ 32904 ГОСТ Р 51420 ГОСТ 13979.2 ГОСТ 13979.3 ГОСТ 13979.4 ГОСТ 13979.5 ГОСТ 13979.6 п. 2 ГОСТ 13979.6 п. 3 ГОСТ 13979.9 ГОСТ 13979.11 ГОСТ Р 54705 п. 4 ГОСТ 31674 п. 4.4 ГОСТ 30692
					ГОСТ 32163 ГОСТ 32164 ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304 МУ 1541-76 ГОСТ 13496.4 ГОСТ 3496.15 ГОСТ 26657 ГОСТ 13496.17 ГОСТ 13496.18 п. 3 ГОСТ 13496.19 п. 7 ГОСТ 13496.19 п. 9 ГОСТ 26176 п. 9 ГОСТ 26177 ГОСТ 26226 п. 1, П. 2 ГОСТ 26657 п. 4 ГОСТ 32044.1 ГОСТ 31640 ГОСТ 32194 ГОСТ Р 56373 ГОСТ 10444.8 (ISO 7932:2004) ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 29185

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	1208 90	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
		10.91.10.189 10.81.10.210 10.91.10.220 10.91.10.230 10.61.40 01.19.10		ГОСТ 10471 ГОСТ 11049 ГОСТ 11246 ГОСТ 17256 ГОСТ 17290 ГОСТ 20083 ГОСТ 27149 ГОСТ 13797 ГОСТ 9268 ГОСТ 10199 ГОСТ 18221 ГОСТ 21055 ГОСТ 26573.0 ГОСТ Р 51899 ГОСТ Р 52255 ГОСТ 34152 ГОСТ 34152 СТО ТУ и другое	ГОСТ Р 51166 ГОСТ 32905 ГОСТ 32933 ГОСТ 26180 п. 2, п. 3 ГОСТ 26570 п. 3 ГОСТ 13496.4 п. 2 ГОСТ 13496.6 ГОСТ 13496.8 ГОСТ 13496.10 ГОСТ 13496.12 ГОСТ 13496.13 п. 7 ГОСТ 13496.13 п. 8 ГОСТ 13496.15 ГОСТ 13496.17 ГОСТ 13496.18 п. 3 ГОСТ 13496.19 п. 7 ГОСТ 13496.19 п. 9 ГОСТ 26176 п. 9 ГОСТ 26177 ГОСТ 26226 п. 1 ГОСТ 26226 п. 2 ГОСТ 26657 п. 4 ГОСТ 31485 ГОСТ 32044.1 ГОСТ 31640 ГОСТ Р 51899 п. 3.3.1 ГОСТ 13496.20 ГОСТ 32194 ГОСТ 28396 (СТ СЭВ 6540-80) М 04-32-2004 (изд. 2017 г.) ФР.1.31.2017.27025 ГОСТ 13496.0 М 04-42-2009 (изд. 2014 г.) ФР.1.31.2014.18537 МУ по определению микробной численности пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				<p> среле МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142-80 т. XI стр. 22-42 М 04-45-2007 (изд. 2007 г.) ФР 1.31.2012.12707 М 04-40-2005 (изд. 2011 г.) ФР.1.31.2013.13826 МУ по определению микроко- личеств пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г. М.А. Клисенко МУ 2142- 80 т. XI стр. 22-42 ГОСТ 32161 ГОСТ 32163 ГОСТ 32164 ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304 правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.1 правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.2 правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.5 правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.6 ГОСТ 10444.8 (ISO 7932:2004) ГОСТ 10444.12; ГОСТ 10444.11 </p>

№ п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
2.3	Корма животного происхождения. Мука кормовая из рыбы и морепродуктов	10.11.60.110 10.20.41.110 10.20.41.120 10.20.41.130 10.91.10.130 10.91.10.140 10.91.10.150	2301 20 2309 90	ГОСТ 2116 ГОСТ 17483 ГОСТ 17483 СТО ТУ и другое	ГОСТ 10444.8 (ISO 7932:2004) ГОСТ 10444.12 ГОСТ 29185 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 29185 ГОСТ ISO 21871 ГОСТ 1304 п. 1.4 ГОСТ 8285 п.2.2 ГОСТ 8285 п.2.3 ГОСТ 8285 п.2.4 ГОСТ 8285 п.2.4.2 ГОСТ 8285 п.25 ГОСТ 8285 п.2.8 ГОСТ 7636 п. 3.2.2 ГОСТ 7636 п. 3.2.3 ГОСТ 7636 п. 3.2.4 ГОСТ 7636 п. 3.3.1 ГОСТ 7636 п. 3.5 ГОСТ 7636 п. 3.7.1 ГОСТ 7636 п. 8.2 ГОСТ 28189 п. 3.6 ГОСТ 31795 ГОСТ 13496.13 п. 7 ГОСТ 13496.15 ГОСТ 13496.4 п. 2 ГОСТ 13496.9 п. 4 ГОСТ 28189 п. 3.8 ГОСТ 28189 п. 3.9 ГОСТ 28189 п. 3.10 ГОСТ 28189 п. 3.11 ГОСТ 17681 п. 5.40 ГОСТ 17681 п. 2.3 ГОСТ 13496.18 п. 3 ГОСТ 13496.20 ГОСТ 30692

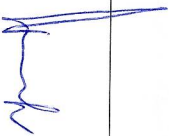
N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавливаю- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
					<p>МУ по определению микроко- личеств пестицидов в продук- тах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР сб. т. XI – XV – 81 г.</p> <p>М.А. Клисенко МУ 2142-80 т. XI стр. 22-42 ГОСТ 32161 ГОСТ 32163 ГОСТ 32164 ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304 ГОСТ 17681 п. 2.1 ГОСТ 17681 п. 2.2</p> <p>Методика идентификации бак- терий <i>Proteus</i> в кормах живот- ного происхождения ГУВ МСХ СССР, 21.05.81 г.</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.1</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.2</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.5</p> <p>правила бактериологического исследования кормов ГУВ МСХ СССР от 10 июня 1975 г. п. 2.6</p> <p>ГОСТ 52173, МУ 4.2.2304</p>

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавливаю- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
3. Органические удобрения					
3.1	Удобрения органические (на ос- нове отходов животноводства, органических отходов растение- водства, осадков сточных вод, са- прогели, помет птицы, стоки навозные, пометные, органиче- скальные удобрения), грунты, донные отложения, торф и про- дукты его переработки	08.92.10 08.92.00.113 25.15.80.110 25.15.80.190	2703 00	ГОСТ Р 50335 ГОСТ Р 51661.1 ГОСТ Р 51661.2 ГОСТ Р 51661.3 ГОСТ Р 51661.4 ГОСТ Р 51661.4 ГОСТ Р 54000 ГОСТ Р 54249 ГОСТ Р 55570 ГОСТ Р 31461 ГОСТ Р 33830 СТО ТУ и другое	ГОСТ 27894.4 п. 1-п. 4.3.2.1, п. 4.3.3 ГОСТ Р 53218 ГОСТ Р 53745 п. 4.2.4.1 ГОСТ Р 53398 п. 1-п. 6, п. 7.2, п. 7.3, п. 8, п. 10-п. 12 МУК 4.2.2661-10 п. 4.2, п. 4.6, п. 4.7, п. 6.2, п. 6.3, п. 7.2, п. 8.2, п. 10, п. 11, п. 12.2, п. 13.2 ГОСТ 26715 п. 1 ГОСТ 26716 п. 1 ГОСТ 26717 ГОСТ 26718 ГОСТ 26570 п. 2.2 ГОСТ Р 54001 ГОСТ Р 58138 п. 8 ГОСТ Р 58487 Методические указания по определению тяжелых метал- лов в почвах с.-х. угодий и про- дукции растениеводства. М., 1992 п. 4 Методические указания по определению тяжелых метал- лов в почвах с.-х. угодий и про- дукции растениеводства. М., 1992 п. 5 Методические указания по определению мышьяка в поч- вах фотометрическим методом. М., 1993 п. 1-п. 4, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 6, п. 7 ГОСТ 27894.2 ГОСТ 27894.3 п. 2 ГОСТ 27894.5 п. 3 ГОСТ 27894.6

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
4. Почвы и грунты					
4.1	Почвы, грунты, донные отложения	20.15.80.190	3101 00	ГОСТ Р 53380 ГОСТ Р 53381 ГОСТ 17.5.1.03 СанПиН 1.2.3685 Постановление правительства Москвы от 27.07.2004 г. № 514-П (в ред. Постановлений Правительства Москвы от 09.08.2005 г. № 594-ПП, от 27.11.2007 г. № 1018-ПП, от 08.09.2009 г. № 973-	ГОСТ 26213 п. 1 ГОСТ 26483 ГОСТ Р 58594 ГОСТ 26211 ГОСТ 26210 ГОСТ 17.4.4.02 ГОСТ 26212 ГОСТ 26951

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
			ПП, от 08.12.2009 г. № 340-ПП, от 09.02.2010 г. № 110-ПП, от 25.10.2011 г. № 507-ПП) СТО ТУ и другое СТВИА	ГОСТ 26489 ГОСТ 26204 ГОСТ 26205 ГОСТ 26261 п. 1-п. 3, п. 4.1, п. 4.2, п. 5 ГОСТ 26261 п. 1-п. 3, п. 4.1, п. 4.6, п. 5.2, п. 13, п. 18 ГОСТ Р 54650 ГОСТ 26423 п. 1, п. 3, п. 4.1, п. 4.2, п. 5 ГОСТ 26487 п. 1-п. 2 ГОСТ 26426 п. 2 ГОСТ 26425 п. 1 ГОСТ 17.4.4.01 п. 1-п. 3, п. 4.2.1, п. 4.2.2, п. 5.2.1 ГОСТ 27821 ГОСТ 27821 ГОСТ 27753.1 ГОСТ 27753.2 ГОСТ 27753.3 ГОСТ 27753.4 ГОСТ 27753.5 ГОСТ 27753.6 ГОСТ 27753.7 ГОСТ 27753.8 ГОСТ 27753.9 п. 2 ГОСТ 27753.10 ГОСТ 27753.11 п. 2 ГОСТ 27753.12 ПНДФ 16.1:2.2:3.3:39-03 (изд. 2012 г.) ФР.1.31.2013.14077 ГОСТ 26485 п. 2, п. 3.1, п. 3.4-п. 3.8, п. 4.1, п. 4.3, п. 5 ГОСТ 26490 ГОСТ Р 50683 п. 1-п. 5, п. 6.1, п. 6.4, п. 7

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				<p>ГОСТ Р 50683 п. 1-п. 5, п. 6.1, п. 6.5, п. 7 ГОСТ Р 50684 п. 1-п. 5, п. 6.1, п. 6.2, п. 7-п. 9 ГОСТ Р 50685 п. 1-п. 5, п. 6.1-п. 6.3, п. 7-п. 9 ГОСТ Р 50682 п. 1-п. 5, п. 6.1-п. 6.3, п. 7-п. 9 ГОСТ Р 50686 п. 1-п. 5, п. 6.1, п. 6.2, п. 7-п. 9 ГОСТ Р 50688 ГОСТ Р 50689 ГОСТ 27395 п. 1-п. 3, п. 4.1, п. 4.5, п. 5.2, п. 5.3</p> <p>Методические указания по определению мышьяка в почвах фотометрическим методом. М., 1993 п. 1-п. 4, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 6, п. 7</p> <p>Методические указания по определению тяжелых металлов в почвах с.-х. угодий и про-дукции растениеводства. М., 1992 п. 4</p> <p>М-МВИ-80-2008 п. 3, п. 4</p> <p>ПНД Ф 16.1:2.21-98 (изд. 2012 г.)</p> <p>ФР.1.31.2012.13170</p> <p>Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде, М.А. Клисенко, 1992 г. Т. 1, с. 339-344 (МУ 4383-87)</p> <p>ГОСТ Р 54038 ГОСТ Р 54041 п. 1-п. 5.1, п. 5.3-п. 7, п. 9-п. 11 ГОСТ Р 58595</p>

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК		Документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требо- вания к объектам подтверждения соответ- ствия	Документы, устанавлива- ющие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
					ГОСТ 12536 МУК 4.2.2661-10 п. 4.2, п. 4.6, п. 4.7, п. 6.2, п. 6.3, п. 7.2, п. 8.2, п. 10, п. 11, п. 12.2, п. 13.2 МУ 2.1.7.2657-10 ГОСТ Р 58138 п. 8 ГОСТ 30108 МУК 4.2.3695-21 МУ по санитарно-микробиоло- гическому исследованию почвы № 2293- 81 № 2293-81 IV.4 ГОСТ 53217

Руководитель ОС

Курганова Е.В.