

<b>1078000</b>	<b>14. Стоимость услуг по подтверждению соответствия продукции</b>				
1079001	Стоимость испытаний сельхозпродукции в соответствии с требованиями Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 874 (ред. от 20.11.2012) "О принятии технического регламента Таможенного союза " О безопасности зерна" (вместе с "ТР ТС 015/2011»; "ТР ТС 021/2011» Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна") для сельхозпроизводителей				
1079011	Комплексное проведение исследований злаковых культур на соответствие ТР ТС для регистрации декларации о соответствии ТР ТС		ед	12257,63	14709,16
1079021	Комплексное проведение исследований зернобобовых культур на соответствие ТР ТС для регистрации декларации о соответствии ТР ТС		ед	12105,19	14526,23
1079031	Комплексное проведение исследований масличных культур на соответствие ТР ТС для регистрации декларации о соответствии ТР ТС		ед	11692,77	14031,32
1079041	Комплексное проведение исследований свеклы сахарной на соответствие ТР ТС для регистрации декларации о соответствии ТР ТС		ед	8828,18	10593,82
1079051	Комплексное проведение исследований овощных, бахчевых культур на соответствие ТР ТС		ед	9653,02	11583,62
1079061	Комплексное проведение исследований плодовых, ягодных культур на соответствие ТР ТС		ед	9653,02	11583,62
1079071	Комплексное проведение исследований кормов (силос, солома, сено, сенаж) по показателям безопасности		ед	11526,66	13831,99
1079081	Оказание консультационных услуг по регистрации декларации о соответствии		ед	1300,00	1560,00
<b>1085000</b>	<b>16. Определение показателей качества зерна и продуктов его переработки</b>				
1085010	Отбор точечных проб:				
1085011	с автомобилей ( зерно)	ручной	одна проба	32,57	39,08
1085012	хранящегося насыпью в складах (за каждые 500 т зерна)	ручной	одна проба	516,10	619,32
1085013	хранящегося насыпью в силосах элеватора (за каждые 200 т.зерна)	ручной	одна проба	516,10	619,32
1085014	при погрузке и выгрузке вагонов с зерном	ручной	одна проба	437,17	524,60
1085015	из зашитых мешков (10 мешков) мука	ручной	одна проба	81,96	98,35
1085016	из струи перемещаемого продукта ( зерно)	ручной	одна проба	163,95	196,74
1085017	комбикорма из автомашин	ручной	одна проба	136,62	163,94
1085018	от продукции, упакованной в коробки и ящики (крупы)	ручной	одна проба	45,54	54,65
1085020	Составление объединенной пробы:				
1085021	зерна	разбор пробы (ручной,визуальный)	одна проба	24,64	29,57
1085022	муки, крупы	разбор пробы (ручной,визуальный)	одна проба	57,67	69,20
1085023	комбикорма	разбор пробы (ручной,визуальный)	одна проба	24,30	29,16
1085030	Выделение средних проб из объединенной:				
1085031	зерна	разбор пробы (ручной,визуальный)	одна проба	31,80	38,16
1085032	муки, крупы	разбор пробы (ручной,визуальный)	одна проба	31,80	38,16

1085033	комбикорма	разбор пробы (ручной, визуальный)	одна проба	85,00	102,00
1085040	Определение зараженности вредителями хлебных запасов				
1085041	зерна в явной форме	просеивание (визуальный)	одно исследование	74,69	89,63
1085042	зерна методом раскалывания	просеивание +механический	одно исследование	109,30	131,16
1085043	зерна методом окрашивания «пробочек»	просеивание+ химический	одно исследование	79,49	95,39
1085044	муки	просеивание (визуальный)	одно исследование	215,55	258,66
1085045	крупы	просеивание (визуальный)	одно исследование	100,18	120,22
1085046	масличных культур	просеивание (визуальный)	одно исследование	88,04	105,65
1085047	комбикорма	разбор (визуальный)	одно исследование	115,37	138,44
1085048	определение зараженности , загрязненности в явной форме зерна	просеивание (визуальный)	одно исследование	274,89	329,87
1085050	Определение металломагнитной примеси:				
1085051	зерна	весовой	одно исследование	79,49	95,39
1085052	муки, крупы	весовой	одно исследование	79,49	95,39
1085053	комбикорма	весовой	одно исследование	241,02	289,22
1085060	Определение природы	весовой	одно исследование	88,09	105,71
1085070	Выделение навесок для анализов:				
1085071	зерна	весовой	одно исследование	31,80	38,16
1085072	муки	весовой	одно исследование	31,80	38,16
1085073	крупы, комбикорма	весовой	одно исследование	47,69	57,23
1085080	Определение влажности:				
1085081	с предварительным подсушиванием	воздушнотепловой	одно исследование	376,47	451,76
1085082	без предварительного подсушивания	воздушнотепловой	одно исследование	318,78	382,54
1085083	кукурузы в початках	воздушнотепловой	одно исследование	635,97	763,16
1085090	Определение органолептических показателей:				
1085091	цвет зерна	визуальный	одно исследование	31,80	38,16
1085092	цвет муки	визуальный	одно исследование	31,80	38,16
1085093	цвет крупы, комбикорма	визуальный	одно исследование	31,80	38,16
1085100	Степень обесцвеченности зерна:				
1085102	контрольным методом	органолептический	одно исследование	610,20	732,24
1085110	запах в целом зерне	органолептический	одно исследование	15,88	19,06
1085111	запах в целом зерне с прогревом	органолептический	одно исследование	179,11	214,93
1085112	запах в целом зерне с пропариванием	органолептический	одно исследование	63,60	76,32
1085113	запах в размолотом зерне	органолептический	одно исследование	55,65	66,78
1085114	запах в размолотом зерне с пропариванием	органолептический	одно исследование	209,50	251,40
1085115	запах муки, крупы с прогревом пробы	органолептический	одно исследование	51,60	61,92
1085116	запах муки, крупы без прогрева пробы	органолептический	одно исследование	31,80	38,16
1085117	запах комбикорма	органолептический	одно исследование	60,72	72,86
1085120	вкус муки, крупы	органолептический	одно исследование	31,80	38,16

1085130	Определение общего и фракционного содержания сорной и зерновой примесей	просеивание,весовой	одно исследование	444,20	533,04
1085140	Определение содержания сорной примеси, цветковых пленок, испорченных ядер, необрушенных зерен	просеивание,весовой	одно исследование	163,95	196,74
1085150	Определение доброкачественного ядра	визуальный,весовой	одно исследование	88,04	105,65
1085160	Определение вредной примеси	визуальный,весовой	одно исследование	63,60	76,32
1085170	Определение особо учитываемой примеси	визуальный,весовой	одно исследование	159,01	190,81
1085180	Определение трудноотделимой примеси	визуальный,весовой	одно исследование	79,49	95,39
1085190	Определение содержания фузариозных и розовоокрашенных зерен	визуальный,весовой	одно исследование	245,94	295,13
1085200	Определение содержания испорченных и поврежденных зерен	визуальный,весовой	одно исследование	191,25	229,50
1085205	Наличие зерен с ярко желто-зеленой флуоресценцией	визуальный,весовой	одно исследование	218,37	262,04
1085210	Определение содержания пожелтевших зерен риса	визуальный,весовой	одно исследование	127,20	152,64
1085220	Определение содержания глютинозных зерен риса	визуальный,весовой	одно исследование	95,40	114,48
1085230	Определение содержания красных зерен риса	визуальный,весовой	одно исследование	95,40	114,48
1085240	Определение содержания семян, поврежденных гороховой зерновкой и листоверткой	визуальный,весовой	одно исследование	792,38	950,86
1085250	Определение явно выраженной сорной и масличной примесей	визуальный,весовой	одно исследование	255,01	306,01
1085270	Определение недодира (перловая и ячневая крупа):				
1085271	без окрашивания	визуальный,весовой	одно исследование	115,37	138,44
1085300	Определение массы 1000 зерен	визуальный,весовой	одно исследование	163,95	196,74
1085310	Определение стекловидности:				
1085311	по результатам осмотра среза зерна	визуальный,механический	одно исследование	163,95	196,74
1085312	на диафаноскопе	визуальный	одно исследование	63,73	76,48
1085320	Определение типового состава	визуальный	одно исследование	109,30	131,16
1085330	Определение пленчатости	визуальный,весовой	одно исследование	145,70	174,84
1085360	Определение количества и качества клейковины:				
1085361	в зерне	ручной метод отмывки	одно исследование	497,53	597,04
1085362	в муке	ручной метод отмывки	одно исследование	331,81	398,17
1085370	Определение числа падения:				
1085371	в зерне	весовой	одно исследование	488,82	586,58
1085372	в муке	весовой	одно исследование	467,56	561,07
1085380	Определение зерен, поврежденных клопом-черепашкой	визуальный	одно исследование	176,09	211,31
1085390	Определение зольности:				
1085391	в зерне	гравиметрический	одно исследование	493,99	592,79
1085392	в муке	гравиметрический	одно исследование	472,22	566,66
1085393	в крупе	гравиметрический	одно исследование	413,52	496,22

1085400	Определение белизны	отражательной способности	одно исследование	115,37	138,44
1085410	Определение крупности:				
1085411	помола и номера крупы	просеивание	одно исследование	103,20	123,84
1085412	зерна	просеивание	одно исследование	121,42	145,70
1085413	помола муки	просеивание	одно исследование	115,37	138,44
1085420	Определение содержания мелких зерен	просеивание	одно исследование	54,67	65,60
1085430	Определение развариваемости крупы, хлопьев	тепловой	одно исследование	145,70	174,84
1085440	Определение кислотности:				
1085441	зерна (по болтушке)	титрометрический	одно исследование	190,78	228,94
1085442	крупы	титрометрический	одно исследование	111,30	133,56
1085443	муки, хлебобулочных и макаронных изделий	титрометрический	одно исследование	130,54	156,65
1085460	Определение выхода зерна из початков (в кукурузе)	расчетный	одно исследование	333,90	400,68
1085470	Определение кислотного числа масла:				
1085471	экстрагированием, настаиванием	титрометрический	одно исследование	634,52	761,42
1085490	Определение содержания нитросоединений:				
1085491	нитратов	потенциометрический	одно исследование	249,09	298,91
1085492	нитритов	потенциометрический	одно исследование	277,57	333,08
1085500	Определение белка по Кьельдалю	титрометрический	одно исследование	372,04	446,45
1085510	Определение массовой доли сырого протеина	титрометрический	одно исследование	372,04	446,45
1085520	Определение жира	гравиметрический	одно исследование	394,33	473,20
1085530	Определение клетчатки	гравиметрический	одно исследование	346,46	415,75