



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАСНОДАРСКАЯ МЕЖОБЛАСТНАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(ФГБУ «Краснодарская МВЛ»)**

П Р И К А З

от 14 августа 2023 г.

№ 258

г. Краснодар

**О внесении изменений в приказ ФГБУ «Краснодарская МВЛ»
от 27.12.2022 № 362 «Об утверждении Прейскуранта цен на платные ветеринарные
и фитосанитарные услуги на 2023 год»**

На основании служебной записки заведующего отделом химических и токсикологических исследований Кошелевского Д.А. от 09.08.2023 № 19-58/49 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести следующие изменения в приказ ФГБУ «Краснодарская МВЛ» (далее - Учреждение) от 27.12.2022 № 362 «Об утверждении Прейскуранта цен на платные ветеринарные и фитосанитарные услуги на 2023 год» (далее - приказ):

1.1. В приложении 1 «Лабораторные исследования в области ветеринарии» п. 14.1 «Зерно, семена масличных культур, продукты их переработки (мука, крупа, жмыхи, шроты, комбикорма на зерновой основе и др.): ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА» дополнить п.п. 14.1.61 и 14.1.62 в следующей редакции:

№ группы услуг	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.	Стоимость услуги с учетом НДС, руб.
14.1.61	Тип / Типовой состав (зерно, масличные) (гравиметрический)	1 исследование	257,6	309,12
14.1.62	Класс (зерно, масличные) (визуальный)	1 исследование	44,69	53,63

1.2. В приложении 1 «Лабораторные исследования в области ветеринарии» п. 14.2. «Зерно, семена масличных культур, продукты их

переработки (мука, крупа, жмыхи, шроты, комбикорма на зерновой основе и др.): ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ» дополнить п.п. 14.2.46 в следующей редакции:

№ группы услуг	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.	Стоимость услуги с учетом НДС, руб.
14.2.46	Остаточные количества пестицидов в зерне методом ГХ-МС/МС (Азоксистробин, альфа-циперметрин, бифентрин, гептахлор, ГХЦГ (α, β, γ- изомеры), ДДТ, ДДД, ДДЕ, дельтаметрин, диазинон, диметоат, диниконазол, дифеноконазол, дихлорфос, имазалил, клодинафоп-пропаргил, лямбда-цигалотрин, малатион, паратион-метил, перметрин, пираклостробин, прометрин, пропазин, симазин, тербутрин, тралкоксидим, триадименол, триадимефон, тритиконозол, трихлорфон, фенвалерат, фенитротион, фозалон, хлорпирифос, циперметрин, эсфенвалерат)	1 исследование	4 179,57	5 015,48

1.3. Добавить в приложении 1 «Лабораторные исследования в области ветеринарии» п. 17 «Проведение комплекса испытаний (ПТА, БЕЗОПАСНОСТЬ, МИКОТОКСИНЫ, РАДИОЛОГИЯ, ГМО) для подтверждения соответствия» в следующей редакции:

№ группы услуг	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.	Стоимость услуги с учетом НДС, руб.
17.1	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (пшеница на пищевые цели)	1 проба	18 106,52	21 727,82
17.2	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (рожь на пищевые цели)	1 проба	16 788,35	20 146,02
17.3	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (ячмень на пищевые цели)	1 проба	16 976,53	20 371,84
17.4	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины,	1 проба	16 491,04	19 789,25

	радиология, гмо) для подтверждения соответствия (овес на пищевые цели)			
17.5	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (кукуруза на пищевые цели)	1 проба	15 998,38	19 198,06
17.6	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (просо на пищевые цели)	1 проба	15 927,78	19 113,34
17.7	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (рис на пищевые цели)	1 проба	16 314,28	19 577,14
17.8	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (гречиха на пищевые цели)	1 проба	16 350,42	19 620,50
17.9	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (тритикале на пищевые цели)	1 проба	18 078,66	21 694,39
17.10	Проведение комплекса испытаний (пта, жкс, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (подсолнечник на пищевые цели)	1 проба	17 079,58	20 495,50
17.11	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (соя на пищевые цели)	1 проба	15 398,22	18 477,86
17.12	Проведение комплекса испытаний (пта, жкс, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (рапс на пищевые цели)	1 проба	17 079,58	20 495,50
17.13	Проведение комплекса испытаний (пта, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (горох на пищевые цели)	1 проба	14 933,38	17 920,06
17.14	Проведение комплекса испытаний (безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для	1 проба	12 938,34	15 526,01

	подтверждения соответствия (зерновые (зернобобовые) на кормовые цели)			
17.15	Проведение комплекса испытаний (качество, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (зерновые (зернобобовые) на кормовые цели)	1 проба	13 630,06	16 356,07
17.16	Проведение комплекса испытаний (безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (масличные на кормовые цели)	1 проба	13 954,08	16 744,90
17.17	Проведение комплекса испытаний (качество, безопасность, микотоксины, радиология, гмо) для подтверждения соответствия (масличные на кормовые цели)	1 проба	17 033,07	20 439,68
17.18	Остаточные количества пестицидов в зерне методом ВЭЖХ-МС/МС и ГХ-МС/МС	1 проба	10 191,44	12 229,73

2. В срок до 14.08.2023:

- Ведущему экономисту планово-экономического отдела Скрипка Е.Н. внести соответствующие изменения в программу «1С-Бухгалтерия»;

- Системному инженеру I категории отдела материально - технического обеспечения Вертипрахову А.Г. разместить Прейскурант цен на сайте Учреждения.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 14.08.2023.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника отдела бухгалтерского учета и отчетности - главного бухгалтера Синельникову Г.А.

И.о директора



Р.В. Шкиря