

**ПРИКАЗ**

*14 августа* 2019 г.

№ 493

Москва

О внесении изменений в приказ  
ФГБУ «Центр оценки качества зерна»  
от 21 июля 2017 г. № 607  
«Об утверждении перечней и  
стоимости платных услуг»

В связи с производственной необходимостью п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ФГБУ «Центр оценки качества зерна» от 21 июля 2017 г. № 607 «Об утверждении перечней и стоимости платных услуг» (в редакции приказов от 23 августа 2017 г. № 723, от 8 сентября 2017 г. № 770, от 25 октября 2017 г. № 909, от 17 июля 2018 г. № 518, от 18 июля 2018 г. № 519, от 21 августа 2018 г. № 616, от 22 августа 2018 г. № 619, от 28 сентября 2018 г. № 737, от 3 октября 2018 г. № 747, от 18 января 2019 г. № 40, от 21 января 2019 г. № 59, от 11 февраля 2019 г. № 125, от 13 февраля 2019 г. № 144, от 29 марта 2019 г. № 330, от 9 апреля 2019 г. № 398, от 21 мая 2019 г. № 527, от 30 мая 2019 г. № 568, от 30 мая 2019 № 570, от 30 мая 2019 г. № 572, от 18 июня 2019 г. № 632, от 26 июня 2019 г. № 653, от 26 июля 2019 г. № 740) (далее - Приказ) следующие изменения:

1.1. приложение № 27 к Приказу изложить в редакции приложения № 1 к настоящему приказу.

2. Отделу информационных технологий (А.А. Пернацкий) обеспечить размещение настоящего приказа и внесенных им изменений на официальном сайте ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Юридическому отделу проинформировать Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору о принятии настоящего приказа.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 19 августа 2019 г.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: Приложение № 1 на 5 л. в 1 экз.

Главный экономист



Н.В.Климкина

Приложение № 1  
к приказу ФГБУ «Центр оценки качества зерна»  
от "14" августа 2019 г. № 493

"Приложение № 27  
к приказу ФГБУ «Центр оценки качества зерна»  
от "21" июля 2017 г. № 607"

**Перечень и стоимость платных услуг по обеззараживанию подкарантинных объектов Отдела по обеззараживанию подкарантинных объектов Приморского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна" и Читинского пункта Приморского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"**

**1. Проведение дегазации подкарантинной продукции:**

Описание работы	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
1.1. Проведение дегазации подкарантинной продукции до 1000 тонн	1 тонна	19,04	газ фосфин (РНЗ)
1.2. Проведение дегазации подкарантинной продукции (от 1001 до 3500 тонн)	1 тонна	10,52	газ фосфин (РНЗ)
1.3. Проведение дегазации подкарантинной продукции (от 3501 тонн до 6000 тонн)	1 тонна	7,50	газ фосфин (РНЗ)
1.4. Проведение дегазации подкарантинной продукции (более 6000 тонн)	1 тонна	4,13	газ фосфин (РНЗ)
1.5. В трюмах судов, контейнерах, вагонах, в складских и технологических помещениях, в которых подкарантинная продукция занимает менее 80% объема	1 куб. м	22,12	газ фосфин (РНЗ)
1.6. Проведение проветривания подкарантинной продукции	1 тонна	12,02	контактные, системные, кишечные пестициды

**2. Описание и стоимость работ по обеззараживанию пустых складских и технологических помещений, контейнеров, грузовых помещений транспортных средств, других подкарантинных объектов и прилегающих к ним территорий без подкарантинной продукции и подкарантинных материалов:**

Описание работ	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
2.1. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом до 400 куб.м.	1 куб.м.	28,00	контактные, системные пестициды
2.2. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 401 куб.м. до 1370 куб.м.	1 обработка	12 100,00	контактные, системные пестициды
2.3. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 1371 куб.м. до 2000 куб.м.	1 куб.м.	7,88	контактные, системные пестициды
2.4. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 2001 куб.м. до 3000 куб.м.	1 куб.м.	7,23	контактные, системные пестициды
2.5. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 3001 куб.м. до 4000 куб.м.	1 куб.м.	6,50	контактные, системные пестициды
2.6. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 4001 куб.м. до 5000 куб.м.	1 куб.м.	5,78	контактные, системные пестициды
2.7. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 5001 куб.м. до 10000 куб.м.	1 куб.м.	5,06	контактные, системные пестициды

2.8. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 10001 куб.м. до 20000 куб.м.	1 куб.м.	2,60	контактные, системные пестициды
2.9. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 20001 куб.м. до 30000 куб.м.	1 куб.м.	2,37	контактные, системные пестициды
2.10. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 30001 куб.м. до 50000 куб.м.	1 куб.м.	2,25	контактные, системные пестициды
2.11. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом от 50001 куб.м. до 100000 куб.м.	1 куб.м.	2,13	контактные, системные пестициды
2.12. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. объемом свыше 100000 куб.м.	1 куб.м.	2,01	контактные, системные пестициды

**3. Описание и стоимость работ по обеззараживанию пустых складских и технологических помещений, контейнеров, грузовых помещений транспортных средств, других подкарантинных объектов и прилегающих к ним территорий без подкарантинной продукции и подкарантинных материалов:**

Описание работ	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
3.1. Обеззараживание пестицидами на основе фосфида алюминия в таблетках и гранулах без установки системы газораспределения и системы удаления газа объемом до 5000 куб.м.	1 куб.м.	13,01	газ фосфин (PH3)
3.2. Обеззараживание пестицидами на основе фосфида алюминия в таблетках и гранулах без установки системы газораспределения и системы удаления газа объемом от 5001 куб.м. до 10000 куб.м.	1 куб.м.	11,83	газ фосфин (PH3)
3.3. Обеззараживание пестицидами на основе фосфида алюминия в таблетках и гранулах без установки системы газораспределения и системы удаления газа объемом от 10001 куб.м. до 20000 куб.м.	1 куб.м.	10,64	газ фосфин (PH3)
3.4. Обеззараживание пестицидами на основе фосфида алюминия в таблетках и гранулах без установки системы газораспределения и системы удаления газа объемом от 20001 куб.м. до 30000 куб.м.	1 куб.м.	10,05	газ фосфин (PH3)
3.5. Обеззараживание пестицидами на основе фосфида алюминия в таблетках и гранулах без установки системы газораспределения и системы удаления газа объемом свыше 30000 куб.м.	1 куб.м.	8,87	газ фосфин (PH3)

**4. Описание и стоимость работ по обеззараживанию пустых складских и технологических помещений, контейнеров, грузовых помещений транспортных средств, других подкарантинных объектов и прилегающих к ним территорий без подкарантинной продукции и подкарантинных материалов:**

Описание работы	Единица измерения	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
4.1. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. территории, прилегающей к зерноперерабатывающим предприятиям, зернохранилищам и наружных стен (не менее 5000 кв.м.)	1 кв.м.	4,73	Контактные системные пестициды
4.2. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. площадки для хранения леса, разгрузочно-погрузочной площадки	1 кв.м.	10,51	Контактные системные пестициды

4.3. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. территории прилегающей к предприятиям от сорной растительности от 5000 кв.м. до 10000 кв.м.	1 кв.м.	2,72	Гербицид сплошного действия
4.4. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. территории прилегающей к предприятиям от сорной растительности от 10001 кв.м. до 20000 кв.м.	1 кв.м.	2,39	Гербицид сплошного действия
4.5. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. территории прилегающей к предприятиям от сорной растительности от 20001 кв.м. до 50000 кв.м.	1 кв.м.	2,01	Гербицид сплошного действия
4.6. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п. территории прилегающей к предприятиям от сорной растительности свыше 50000 кв.м.	1 кв.м.	1,77	Гербицид сплошного действия

**5. Описание и стоимость работ по обеззараживанию подкарантинной продукции в складах, технологических помещениях, контейнерах и трюмах судов пестицидами на основе фосфида алюминия в гранулах или таблетках методом зондирования, поверхностного или траншейного распределения:**

Описание работы	Единица измерения	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
5.1. Зерна и продуктов его переработки до 1000 тонн	1 тонна	31,93	газ фосфин (РНЗ)
5.2. Зерна и продуктов его переработки от 1001 тонны до 3500 тонн	1 тонна	29,28	газ фосфин (РНЗ)
5.3. Зерна и продуктов его переработки от 3501 тонны до 6000 тонн	1 тонна	20,77	газ фосфин (РНЗ)
5.4. Зерна и продуктов его переработки более 6000 тонн	1 тонна	14,42	газ фосфин (РНЗ)
5.5. В трюмах судов, контейнерах, вагонах, в складских и технологических помещениях, в которых подкарантинная продукция занимает менее 80% объема	1 куб. м	30,89	газ фосфин (РНЗ)

**6. Описание и стоимость работ по обеззараживанию подкарантинной продукции в складах, технологических помещениях, контейнерах и трюмах судов пестицидами на основе фосфида магния в гранулах или таблетках, пластинах без установки системы газораспределения и системы удаления газа:**

Описание работы	Единица измерения	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
6.1. Подкарантинной продукции пестицидами на основе фосфида магния в гранулах или таблетках, пластинах без установки системы газораспределения и системы удаления газа	1 тонна	62,86	газ фосфин (РНЗ)

**7. Описание и стоимость работ по обеззараживанию партий сельхозпродукции до 488 т. (единовременно обрабатываемое количество в течение суток):**

Описание работы	Описание объекта - места проведения обеззараживания	Используемый пестицид	Количество продукции	Стоимость, руб. за 1 обработку, (без НДС)
7.1. Карантинное фитосанитарное обеззараживание сельхозпродукции методом поверхностного или траншейного распределения или зондирования (фумигация)	Вагоны-зерновозы, транспортные средства (контейнера, прицепы и т.п.), используемые как склады временного хранения небольших партий сельхозпродукции	газ фосфин (РНЗ)	от 1 т. до 70 т.	13 800,97
			от 71 т. до 285 т.	19 784,62
			от 286 т. до 488 т.	27 553,71

**8. Описание и стоимость работ по обеззараживанию партий сельхозпродукции от 489 т. (единовременно обрабатываемое количество в течение суток) в складах, вагонах-зерновозах, транспортных средствах (контейнера, прицепы и т.п.), используемых как склады временного хранения небольших партий сельхозпродукции:**

Описание работы	Стоимость, руб. за 1 тонну (без НДС)	Используемый пестицид
8.1. Карантинное фитосанитарное обеззараживание сельхозпродукции методом поверхностного или траншейного распределения или зондирования (фумигация)	58,63	газ фосфин (РНЗ)
8.2. Обеззараживание в железнодорожных вагонах зерна и продуктов переработки зерна пестицидами на основе фосфида алюминия в пылеудерживающей упаковке (фумигация)	56,12	газ фосфин (РНЗ)

**9. Описание и стоимость работ по обеззараживанию лесопроductии:**

Описание работ	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)	Используемый пестицид
9.1. Обеззараживание лесопроductии в железнодорожных вагонах пестицидами контактного действия – «Влажная дезинсекция» объемом до 250 куб.м.	1 куб.м. проductии	70,50	контактные, системные пестициды
9.2. Обеззараживание лесопроductии в железнодорожных вагонах пестицидами контактного действия – «Влажная дезинсекция» объемом от 251 куб.м. до 750 куб.м.	1 куб.м. проductии	45,93	контактные, системные пестициды
9.3. Обеззараживание лесопроductии в железнодорожных вагонах пестицидами контактного действия – «Влажная дезинсекция» объемом от 751 куб.м. до 1250 куб.м.	1 куб.м. проductии	39,38	контактные, системные пестициды
9.4. Обеззараживание лесопроductии в железнодорожных вагонах пестицидами контактного действия – «Влажная дезинсекция» объемом свыше 1251 куб.м.	1 куб.м. проductии	32,81	контактные, системные пестициды
9.5. Обеззараживание лесопроductии на открытых площадках с использованием пестицидов контактного системного действия (аэрозоль, пар, туман) – «Влажная дезинсекция» до 500 куб.м.	1 куб.м. проductии	23,63	контактные, системные пестициды
9.6. Обеззараживание партий лесопроductии на открытых площадках с использованием пестицидов контактного, системного действия (аэрозоль, пар, туман) – «Влажная дезинсекция» от 501 куб.м до 2000 куб.м.	1 куб.м. проductии	21,63	контактные, системные пестициды
9.7. Обеззараживание партий лесопроductии на открытых площадках с использованием пестицидов контактного, системного действия (аэрозоль, пар, туман) – «Влажная дезинсекция» от 2001 куб.м до 5000 куб.м.	1 куб.м. проductии	19,22	контактные, системные пестициды
9.8. Обеззараживание партий лесопроductии на открытых площадках с использованием пестицидов контактного, системного действия (аэрозоль, пар, туман) – «Влажная дезинсекция» от 5001 куб.м до 10000 куб.м.	1 куб.м. проductии	18,18	контактные, системные пестициды
9.9. Обеззараживание партий лесопроductии на открытых площадках с использованием пестицидов контактного, системного действия (аэрозоль, пар, туман) – «Влажная дезинсекция» свыше 10000 куб.м.	1 куб.м. проductии	16,08	контактные, системные пестициды
9.10. Обеззараживание лесопроductии пестицидами на основе фосфида магния в таблетках, гранулах и пластинах без установки системы газораспределения и системы удаления газа	куб.м	60,38	газ фосфин (РНЗ)

**10. Обеззараживание подкарантинной проductии, перевозимой в виде древесных упаковочных или крепежных материалов термическим методом с нанесением маркировочного знака (в соответствии с Международными стандартами по фитосанитарным мерам МСФМ № 15 "Руководство по регулированию древесных упаковочных материалов в международной торговле"):**

Описание работ	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)
10.1. Освидетельствование сушки (KD, HT)	1 куб. м объема подкарантинной проductии	229,16

11. При выполнении работ в стоимость счета за оказанные услуги на объекте включаются транспортные расходы из расчета расстояния от пункта отправления (основное место работы специалиста по обеззараживанию подкарантинных объектов) до пункта назначения (местонахождение подкарантинного объекта):

Удаленность объекта	Стоимость транспортных расходов, руб. (без НДС)
От 50 до 100 км	4 983,84
От 101 до 200 км	11 213,64
От 201 и более	12 213,64 + 43,61 руб./км.

В случаях одновременного выезда специалистов за пределы Приморского края и Сахалинской области к двум и более контрагентам к стоимости транспортных расходов применяется понижающий коэффициент 0,5.

12. Описание и стоимость работ по обеззараживанию (обработке) садов (деревьев, кустарников и других зеленых насаждений), домов (строений) и прилегающих к ним территорий:

Описание работ	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)
12.1. Обеззараживание пестицидами контактного, системного, кишечного действия с использованием генераторов тумана, мотоопрыскивателей, наземной аппаратуры и т.п.	1 кв.м.	10,51

13. Описание и стоимость работ по досмотру складских и технологических помещений, контейнеров, вагонов, грузовых помещений транспортных средств и других подкарантинных объектов по изучению представленных документов и оформлению результатов:

Описание работ	Единица измерений	Стоимость, руб. (без НДС)
13.1. Досмотр складских и технологических помещений, контейнеров, вагонов, грузовых помещений транспортных средств и других подкарантинных объектов	шт.	240,61
13.2. Изучение представленных документов	шт	271,65
13.3. Оформление результатов	шт	271,65

Примечания:

Низкие температуры	60	При проведении работ в условиях низких температур увеличивается время, необходимое для заполнения объема обеззараживания (в 3 раза), время экспозиции (в 2 раза), время дегазации (в 4 раза). Увеличивается также количество используемых противогазных коробок (в 1,5 раза), в результате общая стоимость работ увеличивается в 1,6 раза.
Подогрев продукции	1	При проведении обеззараживания холодной продукции необходимо предварительное увеличение ее температуры, что увеличивает затраты труда на 8 человеко-часов, в результате чего общая стоимость работ увеличивается в 1,01 раза