



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)
УПРАВЛЕНИЕ
ПО РОСТОВСКОЙ, ВОЛГОГРАДСКОЙ И АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТЯМ
И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

«02» августа 2023 г.

№ 317

Ростов-на-Дону

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по ясеневой изумрудной златке (*Agrilus planipennis* Fairmaire)

В связи с обнаружением карантинного объекта – ясеневой изумрудной златки (*Agrilus planipennis* Fairmaire) на территории Семибалковского и Маргаритовского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области, на основании ст. ст.18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза», СТО ВНИИКР 2.053-2017 «Ясеневая изумрудная златка (*Agrilus planipennis* Fairmaire). Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», согласно заключений о карантинном фитосанитарном состоянии от 01.08.2023 № 004063-020-23, № 004065-020-23, № 004066-020-23 выданных Ростовским филиалом ФГБУ «ВНИИКР», в целях локализации и ликвидации выявленного очага, **приказываю:**

1. Установить карантинные фитосанитарные зоны, карантинный фитосанитарный режим и наложить карантин по ясеневой изумрудной златке (*Agrilus planipennis*) в границах земельных участков с кадастровыми номерами 61:01:0600009:993/3, 61:01:0600010:1273/3, 61:01:0600008:2860 на территории Семибалковского и Маргаритовского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области на общей площади 198762 га, (площадь очагов – 942 га, площадь буферной зоны – 197820 га) в соответствии с картой – схемой приложение № 1.

2. Утвердить Программу локализации очагов ясеневой изумрудной златки (*Agrilus planipennis* Fairmaire) и ликвидации популяции карантинного объекта согласно приложению № 2.

3. Начальнику отдела контроля и надзора в области карантина растений семеноводства Шаповалову С.Ю. в течение одного дня с даты подписания настоящего приказа направить копию в Россельхознадзор с целью внесения соответствующих сведений в базу открытых данных карантинных фитосанитарных зон.

4. Заместителю начальника отдела государственной службы, кадров, делопроизводства, мобилизационной подготовки и связей с общественностью Суслину А.А. проинформировать юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан об установлении карантинной фитосанитарной зоны, карантинного фитосанитарного режима и наложении карантина по ясеневой изумрудной златке (*Agrilus planipennis* Fairmaire) через средства массовой информации и путем размещения данного приказа на официальном сайте Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на и.о. Заместителя Руководителя Шаповалова С.Ю.

Руководитель



В.Н. Шичанин

1. Карантинные фитосанитарные зоны по осенней изумрудной златке (*Agribus plaripennis* Fairmaire) на земельных участках 61:01:0600009:993/3, 61:01:0600010:1273/3, 61:01:0600008:2860 на территории Семibalковского и Маргаритовского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области.
2. Карантинный фитосанитарный режим по осенней изумрудной златке (*Agribus plaripennis* Fairmaire) на территории Семibalковского и Маргаритовского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области

№	Карантинный фитосанитарный режим	Сроки	Исполнитель
1	<p>В соответствии со статьей 21 Федерального закона «О карантине растений» от 21.07.2014 № 206-ФЗ вывоз из карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции, которая может являться объектом распространения осенней изумрудной златки разрешается, если на такую подкарантинную продукцию имеется выданный в установленном законодательством Российской Федерации порядке органом государственного надзора карантинный сертификат, удостоверяющий соответствие подкарантинной продукции требованиям правил и норм обеспечения карантина растений. Не допускается вывоз, вывоз, использование и реализация подкарантинной продукции, зараженной осенней изумрудной златкой</p> <p>В соответствии с п. 12 ч. II «Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории евразийского экономического союза», утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 № 159, совбеспонники (пользователи) подкарантинных объектов обязаны проводить обследование подкарантинных объектов на наличие карантинных объектов и в случае их выявления информировать об этом федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, на территории которого находится также подкарантинные объекты (территориальное Управление Россельхознадзора)</p>	до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
2	<p>Разрешается транспортировка и реализация лесоматериалов (в том числе коры) в промышленных или топливных целях в пределах границ очага до начала следующего периода лета осенней изумрудной златки;</p> <p>- разрешается транспортировка лесоматериалов (в том числе коры) для переработки или обработки за пределы границ очага до начала следующего периода лета осенней изумрудной златки;</p>	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
3	<p>- разрешается переработка лесоматериалов в пиломатериалы для использования в пределах границ очага при условии отсутствия в них осенней изумрудной златки, подтвержденной результатами лабораторных исследований;</p> <p>- разрешается транспортировка и реализации за пределы границ очага древесных отходов и порубочных остатков при условии, что их размер не превышает 2,5 см в любом измерении, до начала следующего периода лета осенней изумрудной златки.</p>	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
4	При обнаружении карантинного объекта незамедлительно известить территориальное Управление Россельхознадзора	немедленно	Землепользователи, владельцы земельных участков
5	Проведение обследований визуальным методом с отбором образцов	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Должностные лица территориального Управления Россельхознадзора

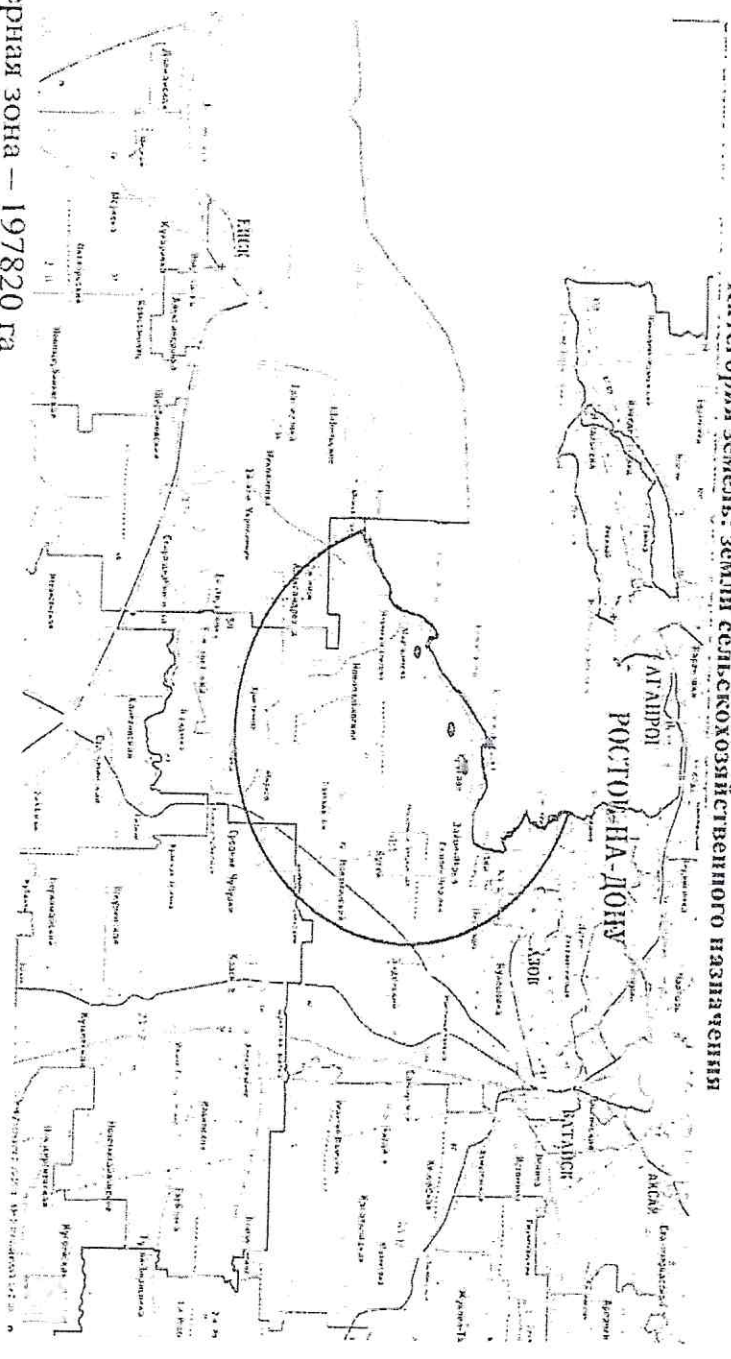
Расположения очагов карантинного объекта – исленвая изумрудная златка (*Agrius planipennis* Fairmaire) на территории Семилукского и

Маргариновского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области в границах земельных участков

61:01:0600009:993/3, 61:01:0600010:1273/3, 61:01:0600008:2860

Категория земель: земли сельскохозяйственного назначения

Карта-схема



□ - буферная зона — 197820 га

● - исленвая изумрудная златка (очаги) — 942 га

Начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства

С.Ю. Шаповалов

Программа

к приказу от «08» « 08 » 2023 г. № 217

по локализации и ликвидации очагов карантинного объекта - ясеневой изумрудной златке (*Agrius planipennis* Fairmaire) на территории Семiboldжковского и Маргаритовского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области

Сведения о границах карантинной фитосанитарной зоны и наименовании карантинного объекта, в связи с выявлением которого выявится карантинный фитосанитарный режим:

№	Наименование карантинного организма	Административный район	Карантинная фитосанитарная зона	Площадь очагов КВО (га)	Катастровый номер очага КВО	Площадь буферной зоны (га)	Катастровый номер квартала
1.	Ясеневая изумрудная златка	Семiboldжковский сельское поселение, Азовский район, Ростовской области	В границах муниципальных районов: (61:01)- Азовский район, (61:14)- Кагальницкий район Ростовской области, (23:36)- Щербинковский район, (23:17) - Кушевский район Краснодарский край в соответствии с картой-схемой приложении № 1 к настоящему приказу.	628	61:01:0600009:993/3 61:01:0600010:1273/3	197820	61:01:0600009; 61:01:0600010; 61:01:0600008; (61:01): (61:14); (23:36); (23:17).
2.	Ясеневая изумрудная златка	Маргаритовское сельское поселение, Азовский район, Ростовской области		314	61:01:0600008:2860		

Перечень

установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством (в том числе переработкой), хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и (или) дополнительных обязанностей в отношении лиц, исполняющих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты в очаге ясеневой изумрудной златки

- (в соответствии с СТО ВНИИКР 2.053—2017 «ЯСЕНЕВАЯ ИЗУМРУДНАЯ ЗЛАТКА АGRILUS PLANIPENNIS FAIRMAIRE») в буферной зоне фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)
- Запрещается транспортировка и реализация посадочного материала; лесоматериалов и упаковочных материалов из необработанной древесины растений-хозяев (в том числе порубочных остатков и щепы) за пределы границ очага;
 - разрешается транспортировка и реализация лесоматериалов (в том числе коры) и упаковочных материалов за пределы границ очага при условии отсутствия в них ясеневой изумрудной златки, подтвержденного результатами лабораторных исследований, или в случае, если они были подвергнуты тепловой обработке при температуре 56 °С в течение 30 мин, или были обработаны разрешенными к применению фунгицидами*, или были подвергнуты облуживанию;
 - разрешается транспортировка и реализация лесоматериалов (в том числе коры) в промышленных или топливных целях или в пределах границ очага до начала следующего периода лета ясеневой изумрудной златки;
 - разрешается транспортировка лесоматериалов (в том числе коры) для переработки или обработки за пределы границ очага до начала ясеневой изумрудной златки;

разрешения при транспортировке и реализации за пределы границы очага древесных отходов и порубочных остатков при условии, что их размер не превышает 2,5 см в любом измерении, до начала следующего периода лета осеневой изумрудной златки.

Срок введения ограничений: до снятия карантинной фитосанитарной зоны.

Перечень

мероприятий по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации повлици карантинного объекта

(в соответствии с СТО ВНИИКР 2.053—2017 «ЯСЕНЕВАЯ ИЗУМРУДНАЯ ЗЛАТКА AGRIUS PLANIPENNIS FAIRMALRE. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

- Уничтожение посадочного материала путем сжигания или переработки в щепу, при условии, что размер щепы не превышает 2,5 см в любом измерении;
- проведение вырубки заселенных растений-хозяев и переработки лесоматериалов (для минимизации риска распространения осеневой изумрудной златки растений-хозяев снижаются у основания, на уровне почвы);
 - в случае обнаружения осеневой изумрудной златки, подтвержденного результатами лабораторных исследований, проведение вырубки и переработки растений-хозяев в радиусе не менее 100 м от каждого заселенного растения-хозяина;
 - уничтожение древесных отходов и порубочных остатков путем сжигания на месте или вблизи места вырубки заселенного растения-хозяина, или закапывания на глубину не менее 1 м;
 - уничтожение лесоматериалов, которые не прошли тепловой обработки или облущения, путем сжигания или закапывания на глубину не менее 1 м.
- В буферной зоне допускается выращивание растений-хозяев при условии отсутствия в них осеневой изумрудной златки, подтвержденного результатами лабораторных исследований, растения должны быть выращены в закрытом грунте или с применением профилактических обработок разрешенными к применению инсектицидами.

Срок проведения мероприятий: до снятия карантинной фитосанитарной зоны.

В соответствии с ч. 4 ст. 20 Федерального закона «О карантине растений» от 21.07.2014 № 206-ФЗ в карантинной фитосанитарной зоне мероприятия по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации повлици карантинного объекта осуществляются за счет средств граждан, юридических лиц, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты, собственников подкарантинной продукции.

План

проведения обследования подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны по осенней изумрудной златке (*Agrius ramipennis* Fairmaire) на отдельных территориях Сембалковского и Маргаритовского сельских поселений Азовского муниципального района Ростовской области

(в соответствии с СТО ВНИИР 2.053—2017 «ОСЕННЕВАЯ ИЗУМРУДНАЯ ЗЛАТКА AGRILUS PLANIPENNIS FAIRMAIRE. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

№	Дата	Срок	Подкарантинный объект
1	20 мая – 14 июня 2024 19 мая – 13 июня 2025 18 мая – 12 июня 2026	20 дней	В границах земельного участка с кадастровым номером 61:01:0600009:9937/3 координаты (46.970614° 39.053888°), (46.991988° 39.053202°), (46.992105° 39.065347°), (46.984201° 39.065862°), (46.979604° 39.065948°), (46.970819° 39.065476°)
2	20 мая – 14 июня 2024 19 мая – 13 июня 2025 18 мая – 12 июня 2026	20 дней	В границах земельного участка с кадастровым номером 61:01:0600010:1273/39 (без координат границ) координаты квартала 61:01:0600010 (46.919935° 39.110146°), (46.986725° 39.107743°), (47.024886° 39.107743°), (47.024184° 39.207649°), (47.005458° 39.225846°), (47.010842° 39.270134°), (46.982743° 39.254341°), (46.951583° 39.244385°), (46.9227439° 39.244042°)
3	20 мая – 14 июня 2024 19 мая – 13 июня 2025 18 мая – 12 июня 2026	20 дней	В границах земельного участка с кадастровым номером 61:01:0600008:2860 координаты (46.944493° 38.935460°), (46.945116° 38.935460°), (46.945086° 38.941646°), (46.944453° 38.941608°), (46.944823° 38.938931°)
4	20 мая – 14 июня 2024 19 мая – 13 июня 2025 18 мая – 12 июня 2026	20 дней	В границах района 61:14 координаты (46.766592° 40.084890°), (46.793865° 39.858297°), (46.847429° 39.760793°), (46.977826° 39.764913°), (47.043374° 39.828084°), (47.019037° 39.965413°), (47.110711° 39.972280°), (47.123794° 40.208486°), (47.048053° 40.277150°), (47.019037° 40.369161°), (46.915012° 40.240072°), (46.780700° 40.142568°)
	20 мая – 14 июня 2024 19 мая – 13 июня 2025 18 мая – 12 июня 2026	20 дней	В границах района 61:01) координаты (46.812224° 39.689025°), (46.821621° 39.506377°), (46.640895° 39.164427°), (46.650323° 38.881529°), (46.808464° 38.917235°), (46.866708° 38.749693°), (47.005488° 39.097136°), (47.096250° 39.268797°), (47.084095° 39.275664°), (47.187791° 39.422606°), (47.140172° 39.632720°), (47.009234° 39.771422°), (46.884545° 39.719237°), (46.810344° 39.399260°)

«При первом установлении факта ликвидации очага ясеневой изумрудной златки и основании для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие живых особей ясеневой изумрудной златки в карантинной фитосанитарной зоне и течение трех лет подряд, подтвержденное данными обследований и результатами лабораторных исследований (СТО ВНИИКР 2.053—2017).

Начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства



С.Ю. Шаповалов