



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

ПРИКАЗ

«18» июля 2019г.

№ 289

Ростов-на-Дону

**Об установлении карантинной фитосанитарной зоны
и карантинного фитосанитарного режима по
горчаку ползучему (розовому) (*Acroptilon repens* D.C.)**

В связи с обнаружением карантинного объекта – горчака ползучего (розового) (*Acroptilon repens* D.C.) на отдельной территории Соленовского СМО Яшалтинского района Республики Калмыкия, на основании ст. 18, ст. 19 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», Приказа Минсельхоза от 15.12.2014 № 501 «Об утверждении Перечня карантинных объектов», согласно заключения карантинной экспертизы от 18.07.2019 №РЦ-К12-015, РЦ-К12-016 ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», в целях локализации и ликвидации выявленного очага, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить карантинную фитосанитарную зону, карантинный фитосанитарный режим и наложить карантин по горчаку ползучему (розовому) (*Acroptilon repens* D.C.) на земельных участках с кадастровыми номерами: 08:12:230101:1243; 08:12:230101:1244; 08:12:230101:1245; 08:12:230101:963; 08:12:230101:1803; 08:12:230101:1804; 08:12:230101: 1226; 08:12:230101:1227; 08:12:230101:2431; 08:12:230101:2992 общей площадью 265,78 га (площадь очага – 65,0 га, площадь буферной зоны – 200,78 га) согласно приложению № 1.

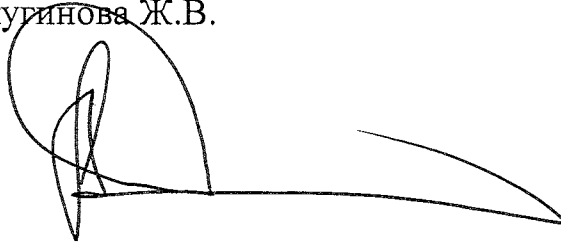
2. Утвердить Программу локализации очагов горчака ползучего (розового) (*Acroptilon repens* D.C.) и ликвидации популяции карантинного объекта согласно приложению № 2.

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

4. Заместителю начальника отдела делопроизводства, связью с общественностью и средствами массовой информации Суслину А.А. проинформировать юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан об установлении карантинной фитосанитарной зоны, карантинного фитосанитарного режима и наложении карантина по горчаку ползучему (розовому) (*Acroptilon repens* D.C.) 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 Заместителя Руководителя Управления Бакуринова Ж.В.

Руководитель Управления

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'A' followed by a long horizontal stroke.

А.П. Кармазин

1. Карантинная фитосанитарная зона по горчаку ползучему (розовому) (*Ascorpiion gerens D. C.*) на отдельной территории Соленовского СМО Яшалтинского района Республики Калмыкия

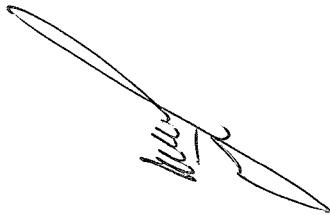
№	Наименование карантинного организма	Административный район	Карантинная фитосанитарная зона	Площадь очага КВО (га)	Кадастровый номер очага КВО	Площадь буферной зоны (га)	Кадастровый номер квартала
1.	Горчак ползучий (розовый)	Яшалтинский район Республики Калмыкия	В границах земельных участков с кадастровыми номерами: 08:12:230101:1244; 08:12:230101:1245; 08:12:230101:963; 08:12:230101:1803; 08:12:230101:1804; 08:12:230101:1226; 08:12:230101:1227; 08:12:230101:1243; 08:12:230101:2431; 08:12:230101:2992, расположенных от ориентира с. Соленое, по направлению на запад, примерно на расстоянии 3,0-3,2 км	65	08:12:230101:1244; 08:12:230101:1245	200,78	08:12:230101

2. Карантинный фитосанитарный режим по горчаку ползучему (розовому) (*Ascorpiion gerens D. C.*) на отдельной территории Соленовского СМО Яшалтинского района Республики Калмыкия

№	Карантинный фитосанитарный режим	Сроки	Исполнитель
1	В соответствии со ст. 21 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» вывоз из карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции (зерно, зернофураж), которая может являться объектом распространения горчака ползучего (розового) 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	до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков

	растений. Не допускается ввоз, вывоз, использование и реализация подкарантинной продукции, зараженной горчаком ползучим(розовым).		
2	Организация и проведение обследований карантинной фитосанитарной зоны в соответствии со ст.12 Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 159 «Об утверждении Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза»	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
3	Организация и проведение агротехнических и химических мероприятий по локализации и ликвидации очагов горчака ползучего в соответствии с действующим законодательством РФ, нормативно-правовыми актами, методическими рекомендациями и инструкциями	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
4	Назначить ответственных лиц за проведение систематических мероприятий по борьбе с горчаком ползучим (розовым).	до 01 августа 2019	Землепользователи, владельцы земельных участков
5	При обнаружении карантинного объекта незамедлительно извещать территориальное Управление Россельхознадзора	немедленно	Землепользователи, владельцы земельных участков
6	Осуществлять контроль за исполнением предписанных мероприятий	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Должностные лица территориального Управления Россельхознадзора

Начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства

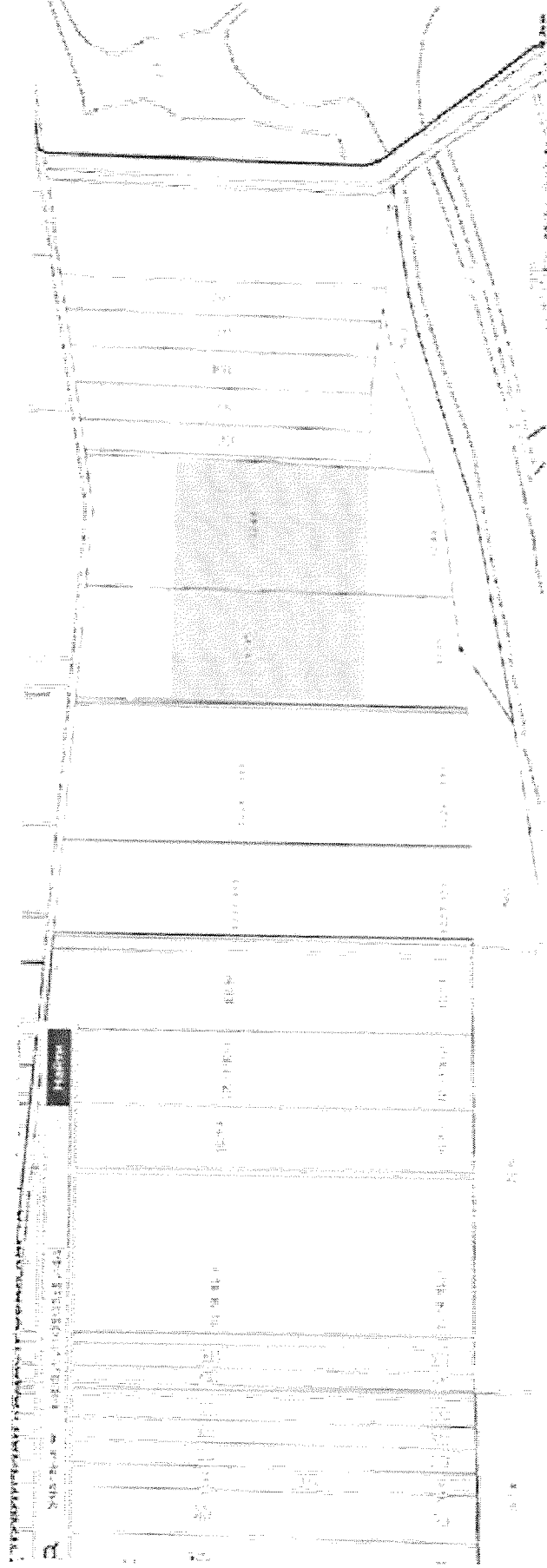


С.Ю. Шаповалов

**Программа
по локализации и ликвидации очага карантинного объекта - по горчаку ползучему (розовому) (Ascorhizon
gerens D. С.) на территории Соленовского СМО Яшалтинского района Республики Калмыкия**

Карта-схема

расположения очагов карантинного объекта – горчака ползучего (розового)(Ascorhizon gerens D. С.) на территории Соленовского СМО Яшалтинского района Республики Калмыкия, земельные участки с кадастровыми номерами: 08:12:230101:1244, 08:12:230101:1245.
Категория земель: земли сельскохозяйственного назначения



- - очаги горчака ползучего (розового) - 65га;
- буферная зона – 200,78га;

План

проведения обследования подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны на отдельной территории Солонковского района Яшалтинского района Республики Калмыкия

(в соответствии с СТО ВНИИКР 7.044—2016 СТО ВНИИКР 7.004—2016 «Горчак ползучий (Asortilon gerens D.C.) Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

№	Дата	Срок	Подкарантинный объект
1	08 июня - 19 июня 2020г; 08 июня - 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:963
2	08 июня - 19 июня 2020г; 08 июня - 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1243
3	08 июня -19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня - 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1803
4	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1804
5	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1226
6	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1227
7	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:2431
8	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:2992
9	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1244
10	08 июня- 19 июня 2020г; 08 июня- 19 июня 2021г; 08 июня- 19 июня 2022г	12 дней	Земельный участок, земли сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 08:12:230101:1245

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 очагах горчака ползучего и в буферной зоне

(в соответствии с СТО ВНИИКР 7.044—2016 «Горчак ползучий (Asortilon gerens D.C.) Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

- Почву и грунты из карантинной фитосанитарной зоны не вывозят.
- Участки земли не используют для выращивания семенного материала.
- Не используют на корм животным и птицам зерно, зерноотходы, содержащие жизнеспособные плоды горчака ползучего (их подвергают термической обработке или размолу).
- Не проводят выпас сельскохозяйственных животных в карантинной фитосанитарной зоне горчака ползучего.
- Отходы растительной продукции, засоренные горчаком ползучим и непригодные на корм сельскохозяйственным животным, подлежат уничтожению с оформлением соответствующего документа (акта). Их сжигают или закапывают в фитосанитарные ямы, глубиной не менее 0,5 м.
- Запрещается вывозить отходы на свалки, выбрасывать в пруды, реки и т.д.
- Землю из карантинной фитосанитарной зоны не используют для набивки парников.
- Сено и солому для кормления сельскохозяйственных животных, засоренные горчаком ползучим, используют после запаривания.
- Урожай, собранный в карантинной фитосанитарной зоне, убирают, обмолачивают, очищают и складывают отдельно.
- Мешкотара, сельскохозяйственные машины и орудия, транспортные средства, инвентарь, склады из-под засоренного зерна и других семян используют только после тщательной предварительной очистки.

Срок введения ограничений: до снятия карантинной фитосанитарной зоны.

Перечень мероприятий по осуществлению локализации очагов карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта

(в соответствии с СТО ВНИИКР 7.044—2016 «Горчак ползучий (Asterion gerens D.C.) Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

- В очаге проводят химическую обработку гербицидами, разрешенными для применения на территории РФ.
- В очаге проводят многократные подрезки корневой системы горчака почвообрабатывающими орудиями.
- В очаге проводят скашивание горчака ползучего до начала цветения или перед уборкой культур с захватом 1-2 м незасоренной полосы. Скошенную массу вывозят с поля, высушивают и сжигают.
- Единичные растения можно уничтожить вручную - многократно перекапывая лопатой на глубину 30 см и выбирая отрезки подземных частей с дополнительной обработкой гербицидами.
- В карантинной фитосанитарной зоне обрабатываемые земли отводят под пары в сочетании с культурами сплошного сева.
- В карантинной фитосанитарной зоне сразу после уборки любой культуры проводят лущение стерни или чередование лущения с обработкой химическими препаратами. Зяблевую вспашку и осенний подъем черных паров проводят в оптимальные для зоны сроки.

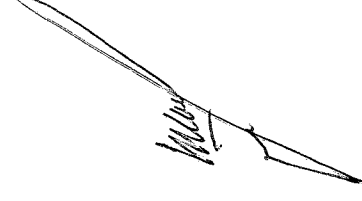
- В буферной зоне проводят регулярные обследовательские мероприятия.

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 популяции карантинного объекта осуществляются за счет средств граждан, юридических лиц, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты, собственников подкарантинной продукции.

Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и отмены карантинного фитосанитарного режима

Критерием установления факта ликвидации популяции горчака ползучего, и основанием для упряднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие горчака ползучего, подтвержденное данными фитосанитарных обследований и результатами лабораторных исследований, в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд. (В соответствии с СТО ВНИИКР 7.044—2016 «Горчак ползучий (Ascorpilon repens D.C.). Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»).



Начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства

С.Ю. Шаловалов