ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ИВАНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА КОЧУБЕЕВСКОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

20 мая 2020 г. с. Ивановское № 94

О мероприятиях по улучшению карантинной обстановки по карантинным объектам на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

Заслушав информацию главного специалиста администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края Череватого И.Ю., в целях улучшения карантинной обстановки на территории муниципального образования, принятия ежегодных мер по уничтожению амброзии и других карантинных объектов и сохранения здоровья жителей поселения, в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений» и от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно–эпидемиологическом благополучии населения» (с последующими изменениями и дополнениями), руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края, администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Объявить на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края трехмесячник по уничтожению амброзии и других карантинных объектов с 01 июля 2020 года по 30 сентября 2020 года.

2. Утвердить состав комиссии для контроля за уничтожением амброзии, локализации и ликвидации карантинных организмов, согласно приложению 1.

3. Утвердить план мероприятий для контроля за уничтожением амброзии, локализации и ликвидации карантинных организмов, согласно приложению 2.

4. Комиссии (Одинцова Н.В.), в случае выявления признаков заражения карантинными организмами, незамедлительно сообщить должностному лицу отдела в области карантина растений Управления Россельхознадзора по Ставропольскому краю.

5. Руководителям организаций и предприятий всех форм собственности, расположенных на территории муниципального образования, организовать уничтожение амброзии и другой сорной растительности на подведомственной территории, установленной правилами благоустройства и чистоты населенных пунктов.

6. ООО «Колхоз–племзавод им. Чапаева» (Кальницкий Е.А.):

6.1. Создать мобильные отряды для обследования сельскохозяйственных культур, с целью выявления амброзии полыннолистной, повилики полевой, американской белой бабочки, ожогов плодовых деревьев, восточной плодожорки, картофельной моли, с обязательным нанесением на карту выявленных очагов.

6.2. Применять меры по ликвидации амброзии и другой сорной растительности, методом скашивания на краях полей севооборота при возделывании пропашных культур. Обеспечить надлежащий контроль проведения работ, по уничтожению амброзии и другой сорной растительности, на землях сельскохозяйственного назначения, полевых станов, вдоль лесополос, линий электропередач, на полях, вышедших после уборки зерновых, полевых и внутрихозяйственных дорогах;

6.3. Выделять на уничтожение карантинных объектов не менее двух опрыскивателей в полевых условиях, закрепив за ними механизаторов, обслуживающий персонал, руководителя отряда с высшим агрономическим образованием.

7. Комиссии по контролю уничтожения амброзии и аппарату администрации муниципального образования Ивановского сельсовета вести разъяснительную работу среди населения, о необходимости уничтожения амброзии, локализации и ликвидации карантинных организмов.

8. МКУ «ХЭС Ивановское» (Джалилов В.А.) постоянно осуществлять обкос территории муниципального образования.

9. Настоящее постановление разместить на официальном сайте муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края в сети «Интернет» по адресу: [www.ivanovskoe26.ru](http://www.ivanovskoe26.ru) и выложить в местах, имеющих беспрепятственный доступ к тексту, утвержденных п. 8 ст.37 Устава муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края.

10. Постановление администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края от 29 апреля 2019 г. № 93, считать утратившим силу.

11. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края Одинцову Н.В.

12. Настоящее постановление вступает в законную силу со дня его подписания.

Глава муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края А.И. Солдатов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению администрации

муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края

№ 94 от 20 мая 2020 г.\_

СОСТАВ КОМИССИИ

по уничтожению амброзии и других карантинных объектов на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |
| --- | --- |
| Одинцова Наталья Васильевна | заместитель главы администрации муниципального образования Ивановского сельсовета, председатель комиссии |
| Майстренко Татьяна Тимофеевна | специалист 1-й категории администрации муниципального образования Ивановского сельсовета, секретарь комиссии |
| Члены комиссии |
| Череватый Игорь Юрьевич | главный специалист администрации муниципального образования Ивановского сельсовета |
| Асланян Геворг Веслонович | старший участковый уполномоченный, инспектор полиции по Кочубеевскому району (по согласованию) |
| Грицюта Юлия Павловна | заведующая Ивановской участковой больницей |
| Дерипаско Наталья Сергеевна | специалист 1-й категории администрации муниципального образования Ивановского сельсовета |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению администрации

муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края

№ 94 от 20 мая 2020 г.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по локализации и ликвидации карантинного объекта - амброзия полыннолистная (Ambrosia artemisiifolia L.) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Проведение систематических обследований на выявление амброзии полыннолистной | Ежегодно май-октябрь | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Проведение контрольных обследований на выявление амброзии полыннолистной | Ежегодно май-октябрь | Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю |
| 3. | Назначение ответственных за проведение систематических обследований (приказ, распоряжение) | В течение месяца от даты издания приказа об установлении фитосанитарной зоны и режима | Владельцы подкарантинных объектов |
| 4. | Предоставление актов обследований, информации о результатах проведенных систематических обследовательских мероприятий на выявление амброзии полыннолистной Управлению Россельхознадзора по СК | Ежегодно июнь, август. При выявлении новых очагов извещать незамедлительно. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 5. | Соблюдение ограничений по ввозу, вывозу подкарантинной продукции, установленных карантинным фитосанитарным режимом | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Владельцы подкарантинных объектов, грузов, грузоперевозчики. |
| 6. | Контроль за соблюдением владельцами подкарантинных объектов законодательства в области обеспечения карантина растений при проведении мероприятий по локализации и ликвидации амброзии полыннолистной | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю |

Система мер борьбы

с амброзией полыннолистной (Ambrosia artemisiifolia L.) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Профилактические: - запрещается использовать на посев семенной материал, засоренный семенами амброзии;- тщательная очистка подкарантинной продукции от семян амброзии, с последующим уничтожением отходов, непригодных на корм скоту;- измельчать (до 1 мм), гранулировать или запаривать фуражное зерно;- урожай с/х культур, с участков, на которых выявлена амброзия, подлежит отдельной уборке, очистке, перевозке, складированию от урожая культур с незасоренных участков | Постоянно до снятия карантина. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Агротехнические:- на некультивируемых землях очаги амброзии скашивать до начала фазы бутонизации- цветения, для предотвращения обсеменения сорняка и снижения запаса семян в почве;- земли, сильно засоренные амброзией отводить под чистые или занятые пары с последующим двухлетним посевом озимых зерновых;- после уборки зерновых обязательна обработка стерни, вспашка под посев озимых и яровых плугами с предплужни­ками; на сильно засоренных амброзией полях глубокую вспашку не проводят;- уход за посевами состоит в послевсходовом бороновании яровых, зерновых, довсходовом и послевсходовом бороновании пропашных, в культивациях, ручных и химических прополках посевов;- на семена многолетние травы необходимо высевать летом по чистым парам, обработка которых в первой половине лета очищает почву от амброзии | Ежегодно в период вегетации до снятия карантина (май-октябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |
| 3. | Химические:- ликвидация амброзии, на ранних фазах развития препаратами, рекомендованными Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации | Ежегодно в период вегетации до снятия карантина (май-октябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по локализации и ликвидации карантинного объекта - Восточная плодожорка (Grapholitha molesta Busck) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Организационные мероприятия |
| 11. | Проведение систематических обследований | Ежегодно май-сентябрь | Владельцы подкарантинных объектов |
| 22. | Назначение ответственных по карантину растений на подкарантинных объектах (приказ, распоряжение) | В течение месяца от даты издания приказа об установлении фитосанитарной зоны и режима | Владельцы подкарантинных объектов |
| 33. | Предоставление актов обследований, информации о результатах проведенных систематических обследовательских мероприятий на выявление восточной плодожорки Управлению Россельхознадзора по СК | Ежегодно май-сентябрь При выявлении новых очагов извещать незамедлительно. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 44. | Соблюдение ограничений по ввозу, вывозу подкарантинной продукции, установленных карантинным фитосанитарным режимом | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Владельцы подкарантинных объектов, грузов, грузоперевозчики. |

Система мер борьбы

с восточной плодожоркой (Grapholitha molesta Busck) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Профилактические (в очаге и буферной зоне): запрещается ввоз и вывоз плодов и посадочного материала из зараженных вредителем (восточной плодожоркой) районов; обеззараживания свежих плодов и посадочного материла повреждаемых восточной плодожоркой культур | Постоянно до снятия карантина. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Агротехнические: - сбор падалицы;- вырезка и сжигание поврежденных побегов, усохших ветвей, корневой поросли; - перепашка и фрезерование междурядий | Ежегодно в период вегетации, до снятия карантина (май-сентябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |
| 3. | Химические: - ликвидация восточной плодожорки с начала отрождения гусениц вредителя препаратами, рекомендованными Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации | Ежегодно в период вегетации, до снятия карантина (май-сентябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по локализации и ликвидации карантинного объекта - Американская белая бабочка (Hyphantria cunea Drury.) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Организационные мероприятия |
| 1. | Проведение систематических обследований | Ежегодно май-август | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Назначение ответственных по карантину растений на подкарантинных объектах (приказ, распоряжение) | В течение месяца от даты издания приказа об установлении фитосанитарной зоны и режима | Владельцы подкарантинных объектов |
| 3. | Предоставление актов обследований, информации о результатах проведенных систематических обследовательских мероприятий на выявление американской белой бабочки Управлению Россельхознадзора по СК | Ежегодно май-август.При выявлении новых очагов извещать незамедлительно. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 4. | Соблюдение ограничений по ввозу, вывозу подкарантинной продукции, установленных карантинным фитосанитарным режимом | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Владельцы подкарантинных объектов, грузов, грузоперевозчики. |

Система мер борьбы

с Американской белой бабочкой (Hyphantria cunea Drury.) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Профилактические (в очаге и буферной зоне ввоз и вывоз партий плодов и посадочного материала из зараженных вре­дителем (американской белой бабочкой) районов запрещается | Постоянно до снятия карантина | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Агротехнические:- срезание гнезд, отлов в ловчие пояса;-очистка стволов от отмершей коры и обмазка их известью,уборка под деревьями растительных остатков, мусора;-осенняя вспашка междурядий, перекопка почвы в проекции кроны дерева | Ежегодно в период Вегетации, до снятия карантина (май-август) | Владельцы подкарантинных объектов |
| 3. | Химические:- использование бактериальных инсектицидов препаратами, рекомендованными Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации | Ежегодно в период Вегетации, до снятия карантина (май-август) | Владельцы подкарантинных объектов |

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по локализации и ликвидации карантинного объекта – ожог плодовых деревьев (возб. Erwinia amylovora (Burrill.) Winslow et al.) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Проведение систематических обследований | Ежегодно май-июнь | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Проведение контрольных обследований на выявление возбудителя ожога плодовых деревьев | Ежегодно май-июнь | Управление Россельхознадзора по СК |
| 3. | Назначение ответственных за проведение систематических обследований (приказ, распоряжение) | В течение месяца от даты издания приказа об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима | Владельцы подкарантинных объектов |
| 4. | Предоставление Управлению Россельхознадзора по СК актов обследований, информации о результатах проведенных систематических обследовательских мероприятий на выявление ожога плодовых деревьев | Ежегодноиюнь, август. При выявлении новых очагов извещать незамедлительно | Владельцы подкарантинных объектов |
| 5. | Соблюдение ограничений по ввозу, вывозу подкарантинной продукции, установленных карантинным фитосанитарным режимом | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Владельцы подкарантинных объектов, грузов, грузоперевозчики |
| 6. | Контроль за соблюдением законодательства в области обеспечения карантина растений при проведении мероприятий по локализации и ликвидации возбудителя ожога плодовых деревьев  | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Управление Россельхознадзора по СК |

СИСтема мер борьбы

по локализации и ликвидации карантинного объекта - ожог плодовых деревьев (возб. Erwinia amylovora (Burrill.) Winslow et al.) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Профилактические:- запрещается ввоз и вывоз посадочного и прививочного материала из районов распространения возбудителя ожога плодовых деревьев;- опрыскивание деревьев во время цветения бордоской жидкостью. | Постоянно до снятия карантина | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Агротехнические:- выкорчевка и сжигание больных растений;- удаление и сжигание растений-хозяев, расположенных вокруг пораженного дерева в радиусе от 10 до 20 метров;- уничтожение дикорастущих растений (резерваторов возбу­дителя ожога плодовых деревьев);- на здоровых участках запрещается использование сельскохозяйственной техники, транспортных средств, инструментов для обрезки, используемых на территории очага. | Ежегодно в период вегетации до снятия карантина (май-октябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |
| 3. | Химические:- пятикратное опрыскивание по цветущим плодовым деревьям бордоской жидкостью или другими медьсодержащими препаратами, разрешенными к применению;- обработка инсектицидами против сосущих вредителей. | Ежегодно в период вегетации до снятия карантина (май-август) | Владельцы подкарантинных объектов |

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по локализации и ликвидации карантинного объекта – повилика полевая (Cuscuta campestris) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Проведение систематических обследований  | Ежегодно май-октябрь | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Проведение контрольных обследований на выявление повилики полевой | Ежегодно май-октябрь | Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю |
| 3. | Назначение ответственных за проведение систематических обследований (приказ, распоряжение) | В течение месяца от даты издания приказа об установлении фитосанитарной зоны и режима | Владельцы подкарантинных объектов |
| 4. | Предоставление актов обследований, информации о результатах проведенных систематических обследовательских мероприятий на выявление повилики полевой Управлению Россельхознадзора по СК | Ежегодно июнь, август. При выявлении новых очагов извещать незамедлительно. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 5. | Соблюдение ограничений по ввозу, вывозу подкарантинной продукции, установленных карантинным фитосанитарным режимом | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Владельцы подкарантинных объектов, грузов, грузоперевозчики. |
| 6. | Контроль за соблюдением владельцами подкарантинных объектов законодательства в области обеспечения карантина растений при проведении мероприятий по локализации и ликвидации повилики полевой | До изменения карантинного фитосанитарного режима | Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю |

Система мер борьбы

с повиликой полевой (Cuscuta campestris) на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Профилактические: - запрещается использовать на посев семенной материал, засоренный семенами повилики полевой;- тщательная очистка подкарантинной продукции от семян повилики полевой, с последующим уничтожением отходов, непригодных на корм скоту;- измельчать (до 1 мм), гранулировать или запаривать фуражное зерно;- урожай с/х культур, с участков, на которых выявлена повилика полевая, подлежит отдельной уборке, очистке, перевозке, складированию от урожая культур с не засоренных участков | Постоянно до снятия карантина. | Владельцы подкарантинных объектов |
| 2. | Агротехнические:- на некультивируемых землях очаги повилики полевой скашивать до начала фазы бутонизации - цветения, для предотвращения обсеменения сорняка и снижения запаса семян в почве;- земли, сильно засоренные повиликой полевой отводить под чистые или занятые пары с последующим двухлетним посевом озимых зерновых;- на засоренных повиликой полевой полях проводят глубокую вспашку;- уход за посевами состоит в послевсходовом бороновании яровых, зерновых, довсходовом и послевсходовом бороновании пропашных, в культивациях, ручных и химических прополках посевов;- на семена многолетние травы необходимо высевать летом по чистым парам, обработка которых в первой половине лета очищает почву от повилики полевой | Ежегодно в период вегетации до снятия карантина (май-октябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |
| 3. | Химические:- ликвидация повилики полевой, на ранних фазах развития препаратами, рекомендованными Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации | Ежегодно в период вегетации до снятия карантина (май-октябрь) | Владельцы подкарантинных объектов |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_