



КонсультантПлюс

Приказ Минсельхоза России от 06.04.2023 N
346

"Об утверждении Порядка уничтожения
посевов (посадок) или семян
сельскохозяйственных растений, в которых
выявлено наличие
генно-инженерно-модифицированных
организмов"

(Зарегистрировано в Минюсте России
29.05.2023 N 73568)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 09.06.2023

Зарегистрировано в Минюсте России 29 мая 2023 г. N 73568

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 6 апреля 2023 г. N 346

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА УНИЧТОЖЕНИЯ ПОСЕВОВ (ПОСАДОК) ИЛИ СЕМЯН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ, В КОТОРЫХ ВЫЯВЛЕНО НАЛИЧИЕ ГЕННО-ИНЖЕНЕРНО-МОДИФИЦИРОВАННЫХ ОРГАНИЗМОВ

В соответствии с [частью 7 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве", [подпунктом 5.2.25\(154\) пункта 5](#) Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. N 450, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#) уничтожения посевов (посадок) или семян сельскохозяйственных растений, в которых выявлено наличие генно-инженерно-модифицированных организмов.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 г. и действует до 1 сентября 2029 г.

И.о. Министра
О.Н.ЛУТ

Утвержден
приказом Минсельхоза России
от 6 апреля 2023 г. N 346

ПОРЯДОК УНИЧТОЖЕНИЯ ПОСЕВОВ (ПОСАДОК) ИЛИ СЕМЯН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ, В КОТОРЫХ ВЫЯВЛЕНО НАЛИЧИЕ ГЕННО-ИНЖЕНЕРНО-МОДИФИЦИРОВАННЫХ ОРГАНИЗМОВ

1. Настоящий Порядок устанавливает правила уничтожения посевов (посадок) сельскохозяйственных растений или семян сельскохозяйственных растений, предназначенных для производства семян и воспроизводства сельскохозяйственных растений, на которые по результатам анализа на наличие генно-инженерно-модифицированных организмов аккредитованными органами инспекции <1> на основании результатов лабораторных исследований, проведенных аккредитованной испытательной лабораторией <2> или лабораторией в составе аккредитованного органа инспекции, оформлено заключение о наличии (об отсутствии) в посевах (посадках) или семенах сельскохозяйственных растений генно-инженерно-модифицированных организмов по [форме](#), утвержденной приказом Минсельхоза России от 13 февраля 2023 г. N 83 <3>, при одновременном определении показателей сортовых и посевных (посадочных) качеств семян сельскохозяйственных растений <4> (далее соответственно - посевы или семена, в которых выявлено наличие ГМО, ГМО, заключение).

<1> [Часть 3 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

<2> [Часть 3 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

<3> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 марта 2023 г., регистрационный N 72636.

<4> [Часть 4 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

2. Настоящий Порядок распространяется на принадлежащие собственнику, и (или) владельцу, и (или) производителю (далее - собственник) посевы или семена, в которых выявлено наличие ГМО, за исключением посевов или семян для проведения экспертиз и научно-исследовательских работ.

3. Уничтожение посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, осуществляется при установлении Россельхознадзором и его территориальным органом факта наличия в таких посевах и семенах ГМО.

4. Факт наличия в посевах или семенах ГМО устанавливается территориальным органом Россельхознадзора в следующих случаях:

а) собственником посевов или семян в территориальный орган Россельхознадзора направлено уведомление о наличии в них ГМО, обнаруженных в результате проведенных лабораторных исследований (далее - уведомление) <5>;

<5> [Часть 6 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

б) аккредитованной испытательной лабораторией и (или) аккредитованным органом инспекции в территориальный орган Россельхознадзора направлено уведомление с копией заключения <6>.

<6> [Часть 6 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

5. Уведомления и копия заключения, указанные в [пункте 4](#) настоящего Порядка, направляются собственником посевов или семян, аккредитованной испытательной лабораторией или аккредитованным органом инспекции, в которых выявлено наличие ГМО, в территориальный орган Россельхознадзора по месту нахождения таких посевов или семян в течение 3 дней <7> со дня получения результатов исследований посредством заказного почтового отправления с уведомлением о вручении либо в электронной форме через официальный сайт территориального органа Россельхознадзора в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

<7> [Часть 6 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

6. Территориальный орган Россельхознадзора в случаях, указанных в [пункте 4](#) настоящего Порядка, в течение 3 рабочих дней со дня получения такой информации направляет собственнику посевов или семян информационное письмо с указанием на необходимость уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, в срок, указанный в [подпункте "в" пункта 8](#) настоящего Порядка (далее - информационное письмо).

7. Собственник посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, со дня получения информационного письма, но не позднее 5 рабочих дней до планируемой даты уничтожения посевов или семян уведомляет территориальный орган Россельхознадзора о предполагаемых дате, времени и месте их уничтожения.

8. При выявлении наличия ГМО в посевах или семенах собственник обеспечивает:

а) изолирование посевов способом, исключающим возможность несанкционированного доступа к ним, до их уничтожения;

б) изъятие семян из обращения, изолирование путем их размещения в специально выделенном помещении (зоне) до их уничтожения;

в) уничтожение посевов или семян в течение 15 дней <8> со дня получения заключения в присутствии территориального органа Россельхознадзора.

<8> [Часть 7 статьи 15](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".

9. Уничтожение посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, осуществляется в присутствии должностного лица территориального органа Россельхознадзора в целях подтверждения факта уничтожения таких посевов или семян.

При уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, должен присутствовать собственник либо его уполномоченный представитель.

10. В целях идентификации посевов и семян, представленных к уничтожению, должностное лицо территориального органа Россельхознадзора сверяет соответствие посевов и семян, представленных к уничтожению, со сведениями, содержащимися в заключении и иных документах на такие посевы и семена.

11. Уничтожение посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, осуществляется любым технически доступным способом, обеспечивающим исключение возможности их дальнейшего производства, воспроизводства и (или) употребления в пищу.

12. В процессе уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, должностным лицом территориального органа Россельхознадзора осуществляется фото- и (или) видеосъемка.

13. По результатам уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, собственник (его уполномоченный представитель) или лицо, которое осуществило уничтожение посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, составляет на бумажном носителе акт об уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО (далее - акт об уничтожении).

14. Акт об уничтожении должен содержать:

дату, место и время уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО;

фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, присутствовавших при уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, их место работы и должности;

основание для уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, в том числе дату и номер заключения;

сведения об уничтоженных посевах или семенах, в которых выявлено наличие ГМО (место посева, номер поля или кадастрового квартала, площадь посева, ботаническое наименование сельскохозяйственного растения на русском и латинском языках, наименование сорта или гибрида сельскохозяйственного растения, объем партии семян);

способ уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО;

информацию о применении фото- и (или) видеосъемки должностным лицом Россельхознадзора.

15. Акт об уничтожении составляется в день уничтожения посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, в количестве экземпляров, соответствующих числу лиц, присутствовавших при уничтожении таких посевов или семян.

К акту об уничтожении прилагается копия документа, в соответствии с которым уничтожение посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, осуществило иное лицо (в случае уничтожения посевов или семян лицом, не являющимся собственником).

16. Акт об уничтожении подписывается всеми лицами, присутствовавшими при уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, и заверяется печатью (при наличии) собственника и лица, осуществившего уничтожение посевов или семян (в случае уничтожения семян или посевов лицом, не являющимся собственником).

При отказе лица, присутствовавшего при уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, от подписания акта об уничтожении делается соответствующая отметка в таком акте.

17. Должностное лицо территориального органа Россельхознадзора вручает лично под подпись акт об уничтожении всем лицам, присутствовавшим при уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО.

При отказе лица, присутствовавшего при уничтожении посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, от получения акта об уничтожении должностное лицо территориального органа Россельхознадзора:

делает соответствующую отметку в акте об уничтожении;

направляет такому лицу один экземпляр акта об уничтожении почтовым отправлением с уведомлением в срок, не позднее одного рабочего дня, следующего за днем составления указанного акта.

18. В случае если собственник посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО, в срок, указанный в информационном письме, не принял меры по их уничтожению, территориальный орган Россельхознадзора обращается в суд с заявлением о принудительном уничтожении собственником посевов или семян, в которых выявлено наличие ГМО <9>.

<9> [Часть 7 статьи 13](#) Федерального закона от 30 декабря 2021 г. N 454-ФЗ "О семеноводстве".