**Дополнен перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами**

|  |
| --- |
|  |

Приказом Минсельхоза России от 25.10.2024 № 642 «О внесении изменения в перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами».

Таким индикатором является в числе прочего выявление признаков химического повреждения (в том числе изменения окраски, линейных размеров, деформации листьев и побегов) сорных растений не менее чем на 50% от общей площади земельного участка контролируемого лица при одновременном соблюдении следующих условий:

отсутствие указанных признаков химического повреждения на сельскохозяйственной культуре, которая согласно Единой федеральной информационной системе о землях сельскохозяйственного назначения и землях, используемых или предоставленных для ведения сельского хозяйства в составе земель иных категорий, выращивается на данном земельном участке;

отсутствие во ФГИС прослеживаемости пестицидов и агрохимикатов в течение 6 месяцев, предшествующих дате выявления указанных признаков химического повреждения сорных растений, информации о применении пестицидов на данном земельном участке.