**Информация**

**о недопустимости зарастания земель сельскохозяйственного назначения**

 С наступлением весны многие землепользователи прибегают к самому дешевому способу очистки сенокосов и пастбищ или утилизации отходов - выжиганию. Из-за выжигания сухой травы могут возникнуть пожары, так как в отсутствии должного наблюдения и неблагоприятных погодных условий огонь легко перекинется на кустарники, деревья, или строения, примыкающие к полям. Пунктом 186 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 установлено, что правообладатели земельных участков (собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков) сельскохозяйственного назначения должны принимать меры по защите сельскохозяйственных угодий от зарастания сорной растительностью и своевременному проведению сенокошения на сенокосах.

 Администрация муниципального образования Нагорский муниципальный район и Управление Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской республике обращает внимание собственников и землепользователей на необходимость принятия мер по защите сельскохозяйственных угодий от зарастания сорной растительностью и своевременному проведению сенокошения на сенокосах.

 За невыполнение установленных требований предусмотрена административная ответственность ч. 2 ст. 8.7. КоАП РФ с наложением административного штрафа: на граждан в размере от двадцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей; на должностных лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей; на юридических лиц - от четырехсот тысяч до семисот тысяч рублей.

Кроме того, в преддверии весеннего полевого сезона необходимо проведение системного подхода в борьбе с борщевиком Сосновского на земельных участках сельскохозяйственного назначения (тщательной предпосевной обработки и посева замещающих культур, обычно злаковых и бобовых многолетних трав, скашивания, опрыскивания гербицидами, на небольших участках -использования укрывных затеняющих материалов (геополотно или черная полиэтиленовая пленка толщиной не меньше 100 мкм), единичные растения в начале их роста следует перерубать лопатой у основания, выкопать корень). При работах необходимо соблюдать меры предосторожности.