О ходе весенне-полевых работ

по Красноармейскому муниципальному округу на 18 апреля 2023 года.

По прогнозной структуре посевных площадей в текущем году по округу посевная площадь в КФХ и сельскохозяйственных предприятиях составит 19977 га (100% к уровню 2022 года).

Площадь посева зерновых культур в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах составит 14700 га (96% к 2022 году). Из них озимые зерновые культуры под урожай 2023 года посеяны на площади 4229 га (пшеница озимая – 4146 га, рожь – 83 га). Яровые зерновые и зернобобовые культуры, кукуруза на зерно должны быть посеяны на площади 10471 га, в том числе кукуруза на зерно – на площади 138 га. Уменьшение площади по зерновыми культурами идет за счет увеличения площади под техническим культурами, так в текущем году запланирован посев горчицы на площади 1538 га или на 458 га больше 2022 года. Площадь посадки картофеля составит 250 га (103% к 2022 году), овощей – 50га (106% к 2022году). Всего яровой сев предстоит провести на площади 12936 га.

На 18 апреля в райотделе ФГБУ «Россельхозцентр» по Чувашской Республике проверено 3066 тонн семян (134% от плана засыпки). Из всего количества засыпанных семян посевным кондициям соответствуют 100%. В хозяйствах округа ведется работа по обновлению семян яровых зерновых и зернобобовых культур. На 18 апреля завезено 143,72 тонн оригинальных и элитных семян зерновых и зернобобовых культур и 7,2 тонн семян гибридной кукурузы.

На сегодняшний день в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах округа имеется в наличии 1922 тонны минеральных удобрений в физическом весе (768 тонн в д.в.). Работа по завозу минеральных удобрений продолжается.

На 18 апреля по округу подкормлено 3232 га озимых зерновых культур (76% от всей площади) и 535 га многолетних трав. Посеяно яровых зерновых и зернобобовых культур 780 га, горчицы 550 га.

Во всех сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах округа идут работы по проведению весенне-полевых работ, проблемных хозяйств на сегодняшний день не имеется.