

ГУБЕРНАТОР
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Карла Либкнехта, 69,
г. Киров обл., 610019
Тел.: (8332) 64-95-64
Факс: (8332) 64-89-58, 38-13-13
E-mail: region@ako.kirov.ru

Председателю
Законодательного Собрания
Кировской области

Бересневу Р.А.

Карла Либкнехта ул., д. 69,
г. Киров, 610019

16.05.2022 № 1047-01-01

На № *30/2-03-812*
О докладчике на заседании
комитета Законодательного
Собрания Кировской области

Уважаемый Роман Александрович!

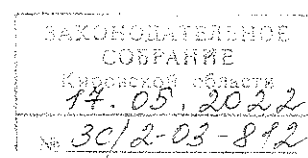
Сообщаю, что на очередном заседании комитета по аграрной политике и предпринимательству Законодательного Собрания Кировской области с информацией об итогах проведения весенних полевых работ, подготовке предприятий агропромышленного комплекса области к заготовке кормов в 2022 году выступит заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Кировской области Софронов Евгений Александрович.

Приложение: информация об итогах проведения весенних полевых работ, подготовке предприятий агропромышленного комплекса области к заготовке кормов в 2022 году на 3 л. в 1 экз.

Врио Губернатора
Кировской области

А.В. Соколов

Котлячков Алексей Алексеевич
(8332) 27-27-38



**Информация об итогах проведения весенних полевых работ,
подготовке предприятий агропромышленного комплекса области
к заготовке кормов в 2022 году**

По прогнозам министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области, в 2022 году вся посевная площадь в хозяйствах всех категорий составит 827,65 тыс. гектаров, в том числе 818,59 тыс. гектаров в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах (далее – К(Ф)Х). Яровой сев в сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х планируется провести на площади 352,5 тыс. гектаров, из них яровые зерновые и зернобобовые культуры – 243,3 тыс. гектаров, технические культуры – 16,9 тыс. гектаров (в том числе рапс – 15 тыс. гектаров), кормовые культуры – 66 тыс. гектаров (в том числе кукуруза – 6 тыс. гектаров), картофель и овощи – 1,59 тыс. гектаров. Необходимо провести подсев и посев многолетних трав на площади 115,2 тыс. гектаров (14% от площади пашни).

Для своевременного проведения весенних полевых работ осенью 2021 года осуществлена основная обработка почвы на площади 283 тыс. гектаров, что составило 100% от запланированной площади и 82,3% от площади ярового сева.

Озимые на зерно и зеленый корм под урожай 2022 года посеяны на площади 76,3 тыс. гектаров (на уровне прошлого года). В настоящее время все площади озимых культур находится в хорошем (46,4%) и удовлетворительном (51,6%) и плохом (2%) состоянии.

В настоящее время область полностью обеспечена семенами сельскохозяйственных растений для проведения ярового сева. В наличии 71 тыс. тонн семян зерновых и зернобобовых культур, 4,1 тыс. тонн семян картофеля, 1,6 тыс. тонн семян многолетних трав. Качество имеющихся семян основных видов культур в целом на уровне прошлого года: так, по яровым зерновым и зернобобовым культурам оно на уровне прошлого года –

кондиционными являются 87,6% семян. По семенам многолетних трав – на 10 процентных пункта выше уровня прошлого года – доля кондиционных семян составляет 93%.

В полном объеме к началу весенних полевых работ сельскохозяйственные предприятия Кировской области приобрели минеральные удобрения. На 11 мая 2022 года в хозяйствах региона имеется 21,8 тыс. тонн действующего вещества минеральных удобрений (с учетом остатков прошлого года), обеспеченность к весенне-полевым работам составляет – 112 % плана (в 2021 году в аналогичный период было приобретено 18,5 тыс. тонн д.в.). Цены на основные виды удобрений в текущем году зафиксированы заводами-изготовителями на период декабрь 2021 – май 2022 годы и отгрузка удобрений идет в соответствии с Планом приобретения минеральных удобрений, утвержденным Минсельхозом России и Минпромторгом России.

Обеспеченность ГСМ в текущем году выше, чем в прошлом году. По состоянию на 11 мая 2022 года запасы дизельного топлива составляют 12,4 тыс. тонн – 112 % плана (в 2021 году в аналогичный период запасы дизельного топлива составляли 10,6 тыс. тонн) – сельскохозяйственные товаропроизводители обеспечены необходимым объемом дизельного топлива для проведения весенних полевых работ.

Сельскохозяйственные товаропроизводители располагают необходимым парком тракторов и сельскохозяйственной техники, готовность которых в текущем году также выше, чем на аналогичную дату прошлого года. Так, в наличии 6031 ед. тракторов, их готовность – 77%, 2,2 тыс. грузовых автомобилей, готовность 83%, 1290 сеялок и посевных комплексов, готовность 81%, 1294 культиватора, готовность 85%. Энергообеспеченность по состоянию на 01.01.2022 составляет 144 л.с.

По состоянию на 11.05.2022 яровой сев осуществлен на площади 57,3 тыс. га, что составляет 16% от плана.

Яровые зерновые и зернобобовые посеяны на площади 49,4 тыс. га, или 20% от плана.

Однолетние травы посеяны на площади 3,6 тыс. га, что составляет 5%.

Рапс посеян на площади 1,2 тыс. га, или на 8,3% от плана.

К посадке картофеля и овощей сельскохозяйственные организации и К(Ф)Х ещё не приступили.

В соответствии с производственно-финансовыми планами сельскохозяйственных предприятий в текущем году площадь кормовых культур составит 409,76 тыс. га, из них 343,9 тыс. га - многолетние травы, 49,04 тыс. га – однолетние травы.

В предстоящую зеленую жатву площадь сенокосения составит 95,6 тыс. га, площадь уборки на зеленую массу составит 283,03 тыс. га, 37,5 тыс. га будет оставлена на семенники.

Предстоит заготовить 1 млн. 491 тыс. тонн готового силоса, 434,5 тыс. тонн сенажа и 174,7 тыс. тонн сена.

Для этого в хозяйствах имеется:

1111 косилок разного вида, 88% из них исправных;

588 граблей, 84% исправных;

614 пресс-подборщиков, 80% исправных;

499 кормоуборочных комбайнов, 79% исправных.

На практике к началу кормозаготовительных работ готовность техники составляет 75-80%.