# Доклад

о готовности сельхозтоваропроизводителей Республики Алтай к проведению весенне-полевых работ в 2019 году

В Республике Алтай весенне-полевые работы планируется начать в третьей декаде апреля и закончить в конце июня.

Плановая структура посевных площадей Республике Алтай в 2019 г

В 2019 году вся посевная площадь сельскохозяйственных культур Республики Алтай по рабочему плану МО (в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах) планируется на уровне 105,3 тыс. га, из которых 57,6 тыс. га занимают многолетние травы посевов прошлых лет и на площади 47,3 тыс. га будет проведен сев яровых культур.

 (слайд 2 )

Основную часть ярового сева займут однолетние кормовые культуры, их площадь составит 38,9 тыс. га, зерновые и зернобобовые культуры планируется посеять на площади 6,9 тыс. га, (на уровне 2018 г.), многолетние травы беспокровного посева 2 тыс.га (на уровне 2018 г.). Планируемый валовый сбор в текущем году зерновых и зернобобовых культур 8,4 тыс. тонн.

**(слайд 3 )**

Картофель в хозяйствах всех категорий 2,72 тыс.га (на уровне 2018 г.), овощи 0,94 тыс.га (на уровне 2018 г.). Планируемый валовый сбор в текущем году картофеля и овощей 30,6 тыс. тонн.

**(слайд 4 )**

Кроме того в текущем году запланировано произвести закладку плодово-ягодных насаждений (в том числе питомников плодово-ягодных культур) на площади не менее 40 га.

**(слайд 5 )**

Обеспеченность семенами

По состоянию на 4 апреля 2019 г. по данным органов управления АПК муниципальных образований Республики Алтай сельскохозяйственными товаропроизводителями завезено 7,4 тыс. тонн семян яровых зерновых и зернобобовых культур, при потребности 9,7 тыс. тонн. В настоящее время обеспеченность семенами составляет 75%. (По сравнению с аналогичным периодом прошлого года обеспеченность семенами выше на 12,8%).

Согласно данным, предоставленным филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Республике Алтай, на посевные качества проверено 4,66 тыс. тонн семян, из них являются кондиционными 3,12 тыс. тонны, что составляет 66 % (в 2018 году кондиционность семян составляла 63%).

**(слайд 6 )**

Обеспеченность средствами химизации

Министерство сельского хозяйства Республики Алтай на постоянной основе осуществляет мониторинг цен на минеральные удобрения и объемы их приобретения сельхозтоваропроизводителями региона. Стоимость наиболее часто приобретаемых минеральных удобрений по состоянию на апрель составляет: азотно-магниевого – 17240 руб (2018 г -16300 руб.), карбамида (мочевины) – 22600 руб (2018 г -18370 руб.).

По данным органов управления АПК муниципальных образований Республики Алтай в 2019 году сельхозтоваропроизводителям для проведения весенних полевых работ планируется приобрести 978 тонн минеральных удобрений (в физическом весе). В 2018 году было приобретено и внесено 398 тонн минеральных удобрений (в физическом весе). По состоянию на 4 апреля приобретено 239 тонн, что составляет 25% от запланированного объема. Основной завоз минеральных удобрений и средств защиты растений будет осуществляться непосредственно по ходу весенне-полевых работ, так как большинство хозяйств не имеют специализированных помещений для их хранения.

**(слайд 7 )**

Обеспеченность ГСМ

Потребность сельхозтоваропроизводителей в горюче-смазочных материалах для проведения полевых механизированных работ 2019 года составляет 2,4 тыс. тонн, (в том числе дизельного топлива – 2 тыс. тонн, бензина – 0,3 тыс. тонн и масла – 0,1 тыс.тонн).

По состоянию на 4 апреля 2019 года сельхозтоваропроизводителями Республики Алтай приобретено 0,9 тыс. тонн горюче-смазочных материалов (что составляет 40% от потребности) это обусловлено тем, что мелкими хозяйствами горюче-смазочные материалы, как правило, приобретаются по ходу проведения весенне-полевых работ, без создания производственных запасов.

По отношению к апрелю 2018 года цена на дизельное топливо увеличилась на 17% (47,62 руб. за 1 литр), на бензин АИ-92 на 15% (41,85 руб. за 1 литр). К сожалению возмещение части затрат на ГСМ в текущем году не предвидится.

**(слайд 8 )**

**Готовность техники**

Для осуществления весенне-полевых работ в Республике Алтай будет задействовано 1538 ед. тракторов различных модификаций, 424 плугов, 117 культиватора, 457 борон, 310 сеялок, 9 посевных комплексов, 25 машин для внесения удобрений.

По состоянию на 4 апреля 2019 года готовность техники задействованной на проведение весенне-полевых работ составляет 49%. Хозяйства заканчивают работы по ремонту и обслуживанию посевной и почвообрабатывающей техники, проводят проверку технического состояния тракторов и самоходных машин (в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации).

Совместно с Горно-Алтайским селекционно-информационным центром и наукой в текущем году пранируется осуществить яровой сев на площади 100 га, и оказать содействие сельскохозяйственным товаропроизводителям в посеве на площади 150 га.

**(слайд 9 )**

**Обеспечение противопожарного режима**

С апреля 2019г на территории Республики Алтай традиционно устанавливается особый противопожарный режим. На землях сельскохозяйственного назначения категорически запрещается выжигание сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков, разведение костров.

Подготовка и проведение весенне-полевых работ находится на постоянном контроле министерства сельского хозяйства Республики Алтай.