**Коллегия Министерства сельского хозяйства Республики Алтай**

**Доклад**

**«Предварительные итоги кормозаготовительной кампании   
в Республике Алтай и готовности к проведению   
зимовки скота 2023-2024 гг..»**

**20.10.2023 г. с. Усть-Кан**

В текущем году в связи с затяжной весной   
и низкими температурами апреля - начала мая, сезонные работы начались позднее средних многолетних дат. Недобор суммы эффективных температур выше +5 ºС с 1 апреля по 20 мая в различных районах региона составил  
от 15 до 73 градусов в сравнении со средней многолетней нормой. Общая задержка по срокам начала весенних полевых работ в 2023 году составила около трех недель.

В первой и второй декадах июня во время интенсивного ведения посевных работ в большинстве районов наблюдался недостаток осадков   
(от 2 до 67 % от среднедекадных норм), что позволило ускорить темпы ведения посевной, но существенно уменьшило почвенные влагозапасы. На фоне пониженной влагообеспеченности были характерны периоды с перепадами температур от очень высоких +38 ºС, (которые спровоцировали интенсивное таяние ледников и обострили паводковую ситуацию в отдельных районах вплоть до введения ЧС муниципального уровня), до низких (так 15 июня   
в Шебалинском, Усть-Канском и Улаганском районах отмечались возвратные заморозки до -3 ºС, а 25 июня в высокогорном Улаганском районе выпал мокрый снег).

Согласно итогов завершения весенних полевых работ в хозяйствах всех категорий проведено боронование многолетних трав на площади 35,5 тыс. га.

Яровой сев текущего года, по предварительной оценке, выполнен на площади 62 тыс. га в том числе:

6,65 тыс. га зерновых и зернобобовых культур (100 % к плану);

51,6 тыс. га однолетних кормовых культур (100 % к плану);

2 тыс. га беспокровных многолетних трав (124 % к плану);

2,4 тыс. га картофеля и овощей открытого грунта в хозяйствах всех категорий (на уровне 2022 года).

С целью интенсификации производства и проведения подкормок по кормовым и зерновым культурам под урожай 2023 года сельхозтоваропроизводителями Республики Алтай планировалось приобрести 904 тонны минеральных удобрений в физическом весе (122 % к приобретению 2022 года). Однако в связи с затяжной зимовкой 2022-2023 года и нестабильными расчетами контрагентов по экспортным поставкам, финансовое состояние хозяйств не позволило выйти на плановые объемы. Всего закуплено 694 тонны минеральных удобрений (77 % от планового объема) и на 49 тонн меньше 2022 года. При этом 76 % составили азотные удобрения (аммиачная селитра + азотно-магниевое = 532 тонны) и только   
23 % сложные (азофоска + диаммофос =162 тонны). В перечете на действующее вещество приобретено 280 тонн (в 2022 году 307 тонн)

Если рассмотреть динамику по отношению к прошлому году в разрезе муниципальных образований, то мы видим, что минеральные подкормки проводились 7 районах. Все районы, за исключением Усть-Коксинского, показали, как увеличение по объемам, так и по количеству хозяйств, применивших удобрения. В сравнении с прошлым годом количество сельхозтоваропроизводителей, повышавших плодородие почв на своих посевах увеличилось в 1,8 раз.

В текущем сезоне на кормозаготовительных и уборочных работах   
в Республике Алтай было задействовано 1098 тракторов, 515 грузовых автомобилей, 27 зерноуборочных комбайнов, 80 кормоуборочных комбайнов, 23 комплекса по заготовке сенажа в упаковку, и иная техника.

Всего с начала текущего года сельхозтоваропроизводителями Республики Алтай приобретено 70 тракторов (из них 59 тракторов белорусского производства, 84 %), 1 зерноуборочный комбайн, 4 комплекта техники для заготовки сенажа в упаковку, 32 пресс подборщика и иная техника. В целях стимулирования технического и технологического перевооружения в регионе оказывались меры государственной поддержки на приобретение сельскохозяйственной техники как за полную стоимость, так и на условиях лизинга.

Энерговооруженность по Республике Алтай в текущем году составила 156 л.с. на 1000 га, (в 2022 г. составляла 151 л.с. на 1000 га, текущая средняя энерговооруженность по РФ 153 л.с. на 1000 га).

В настоящее время, основная часть сельскохозяйственных товаропроизводителей Республики Алтай (более 80 %) приобретают горюче-смазочные материалы по розничным ценам непосредственно на АЗС. По состоянию на октябрь текущего года средняя розничная цена по Республике Алтай за 1 литр дизельного топлива (далее ДТ) достигла 68 руб.

Кроме того, в сентябре наблюдалась напряженность поставками ГСМ в сегменте мелкий опт. К нам поступили обращения от нескольких сельхозтоваропроизводителей, испытывающих сложности с контрактацией мелкооптовых объемов дизельного топлива, у своих традиционных поставщиков. Благодаря поддержке федеральных министерств сельского хозяйства и энергетики удалось посписочно отработать поставку необходимых объемов дизельного топлива через новосибирский офис ООО «Газпромнефть-региональные продажи». После запрета вывоза ГСМ из РФ на экспорт 21 сентября текущего года, ситуация с наличием объемов топлива у оптовиков начала стабилизироваться.

В целом, резкий рост цен на горюче-смазочные материалы в августе-сентябре текущего года крайне негативно повлиял на себестоимость сельхозпроизводства в том числе на стоимость грузоперевозок, и как следствие, на стоимость приобретаемых и завозимых кормов.

В текущем году хозяйствами всех категорий кормозаготовительные   
и уборочные работы планировалось провести на площади 165,5 тыс. га. С данных площадей планировалось заготовить 275 тонн грубых кормов, 27 тыс. тонн силоса.

Затяжная холодная весна и неблагоприятные засушливые жаркие периоды первой декады июня чрезвычайно негативно сказались на урожайности, как естественных сенокосов, так и сельскохозяйственных культур.

По всему Сибирскому Федеральному округу погодные условия конца августа и начала сентября характеризовались большим количеством дождливых дней, что сильно замедлило динамику и объем полевых работ, а также снизило качество заготавливаемых кормов.

Необходимо отметить, что в столь сложных агрометеорологических условиях очень хорошо показали себя в деле комплексы по заготовке сенажа в упаковку, позволяющие максимально сохранить питательность кормов и вести кормозаготовку в крайне сжатые сроки.

В результате неблагоприятных погодных условий, в текущем году не все площади, посеянные на зерновые цели, были убраны на зерно. В связи недобором грубых кормов часть площадей уже августе-сентябре были убраны сельхозтоваропроизводителями как однолетние травы (на зеленку). Кроме этого, в ночь с 26-го на 27-е сентября неубранные площади зерновых культур полегли в результате обильно выпавшего мокрого снега. По предварительным данным удалось обмолотить 3,3 тыс. га, что составляет 52 % от посеянной площади. Остальные площади переведены на кормовые цели.

В результате целого ряда неблагоприятных агрометеорологических условий текущего сезона, валовый сбор по зерновым культурам составил всего 4,144 тыс. тонн. это самый низкий урожай за последние пять лет. Более низкий суммарный валовой сбор по зерну мы получали только в 2018 году.

В текущем году по данным муниципальных образований сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Алтай заготовлено:

167,2 тыс. тонн сена (75,4 % к 2022 году 221,7 тыс. тонн);

43 тыс. тонн сенажа (66 % к 2022 году 65 тыс. тонн);

18 тыс. тонн силоса (67 % к 2022 году 26,8 тыс. тонн).

В среднем по различным группам грубых и сочных кормов собственного производства недобор в текущем году относительно прошлого составил от 35 до 30 %. На текущий момент кормозаготовительные работы пока будут продолжаться вплоть до установления устойчивого снежного покрова.

Если мы рассмотрим динамику кормозаготовки в период с 2018 года, когда в связи с неблагоприятными агроклиматическими условиями и неурожаем в регионе был объявлен режим ЧС, то отчетливо видно, что кормозаготовительные работы 2023 года не позволили выйти даже на объемы, заготовленные в 2018 году.

В зимовку 2023-2024 гг. сельхозтоваропроизводители Республики Алтай планируют войти с поголовьем – 360 тыс. условных голов.

Объем заготовленных кормов с учетом зернофуража в связи с погодными условиями составил всего 99,3 тыс. тонн/к.ед. (к зимовке прошлого сезона было заготовлено 140 тыс. тонн/ к.ед.). Кормообеспеченность кормами собственного производства на 1 условную голову составила 2,8 ц. кормовых единиц.

Наряду с заготовкой произведен закуп кормов на отчетную дату в объеме – 18,24 тыс. тонн/к.ед. Закуп и завоз кормов в основном осуществляется из близлежащих районов Алтайского края.

Стоимость 3х ц. тюка сена варьирует от 3,5-4,5 тыс. руб.

По данным муниципальных образований, с сентября месяца, сельхозтоваропроизводители республики активно приобретают в Алтайском крае концентрированные корма, средняя цена кормов за одну тонну на отчетную дату составляет: комбикорма для птиц – 19,5 тыс. руб./тонна превышение составило – 10 %; для – КРС – 19 тыс. руб./тонна (на 8 % подорожало); для свиней – 20 тыс. руб./тонна (на 36 %). Цены на компоненты комбикормов: ячмень – 18 тыс. руб./тонна; пшеница – 19 тыс. руб./тонна; овес – 18 тыс. руб./тонна; рожь – 15 тыс. руб./тонна

Для проведения зимовки на 2023-2024 гг. проведена своевременная подготовка более 10 тыс. помещений и более 500 единиц снегоочистительной техники.

Подготовка и прохождение зимовки находится на постоянном контроле муниципальных образований и Министерства сельского хозяйства Республики Алтай.