***Безопасность труда при заготовке кукурузы.***

Процесс заготовки кормов в сфере сельскохозяйственного производства является самым продолжительным по времени. Успешное проведение компании посвоевременной и качественной заготовке кормов во многом зависит от организации производства работ. При этом особое и пристальное внимание должно уделяться вопросам безопасности труда.

Новогрудский межрайонный отдел Гродненского областного управления Департамента государственной инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь в период проведения месячника безопасности во время уборки кукурузы (с 07.09.2023 по 07.10.2023) считает необходимым напомнить основные требования при проведении работ по закладке силоса в траншеи.

Основные требования безопасности при эксплуатации сельскохозяйственных машин, малых сельскохозяйственных машин, средств механизации, а также требования при выполнении работ по заготовке травяных кормов (сена, соломы, силоса, сенажа) изложены в Правилах по охране труда в сельском и рыбном хозяйствах, утвержденных постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 05.05.2022 №29/44.

В данных Правилах указано, чток выполнению сельскохозяйственных работ с повышенной опасностью допускаются лица, имеющиесоответствующую квалификацию по профессии рабочего, прошедшие медицинскийосмотр в случаях и порядке, установленных законодательством, обучение, стажировку, инструктаж и проверку знаний по вопросам охраны труда. К управлению колесными тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами допускаются работающие, имеющие водительское удостоверение на правоуправления колесным трактором, самоходной машиной (удостоверение тракториста-машиниста) соответствующей категории и талон к нему.

Эксплуатация сельскохозяйственных машин, малых сельскохозяйственных машин, средств механизации, грузовых транспортных средств должна осуществляться в соответствии с требованиями, установленными техническими нормативными правовыми актами, а также эксплуатационными документами организаций-изготовителей.Сельскохозяйственные машины, малые сельскохозяйственные машины, средства механизации, должны быть исправными, использоваться по назначению и применяться в условиях, установленных организацией-изготовителем. Агрегатирование сельскохозяйственных машин допускается с малымисельскохозяйственными машинами с учетом тягового класса. Соединение сельскохозяйственных машин с прицепными (навесными) малыми сельскохозяйственными машинами должно быть надежным и исключать самопроизвольное их рассоединение. Сельскохозяйственные машины должны быть снабжены противооткатными упорами.

Категорически запрещена работа со снятыми ограждениями опасных зон сельскохозяйственной машины (агрегатируемой малой сельскохозяйственной машины). Смену, очистку и регулировку навесного оборудования сельскохозяйственных машин, находящегося в поднятом состоянии, следует проводить только после принятия мер, предупреждающих самопроизвольное его опускание. Очистку следует осуществлять с применением предназначенных для этих целей приспособлений (крючков, чистиков, иных).

Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственных машин следует осуществлять только после остановки и выключения двигателя (привода) при исключении возможности случайного пуска двигателя, самопроизвольного движения машины и ее частей, снятия давления в гидро- и пневмосистемах, кроме случаев, которые допускаются эксплуатационными документами организаций-изготовителей и ремонтной документацией.

Под колеса сельскохозяйственной машины, установленной для технического обслуживания и ремонта, в целях предупреждения ее самопроизвольного передвижения необходимо установить противооткатные упоры (не менее двух).

Ремонтные работы под поднятыми рабочими органами сельскохозяйственной машины, платформами прицепов могут производиться только после установки специальных упоров, предусмотренных организацией-изготовителем, предотвращающих их самопроизвольное опускание.

При переезде сельскохозяйственной машины с одного объекта (участка) на другой необходимо перевести сельскохозяйственную машину в транспортное положение (установить навесное (прицепное) оборудование и другие рабочие органы в транспортное положение и надежно зафиксировать). В случае вынужденной остановки сельскохозяйственной машины на склоне затормозить ее, а двигатель выключить.

Передвижение сельскохозяйственной машины, грузового транспортного средства под проводами действующих линий электропередачидопускаетсяосуществлять только при соблюдении безопасных расстояний от наивысшей точки сельскохозяйственной машины или груза на грузовом транспортном средстве до проводов линииэлектропередачи. Производить осмотр технического состояния, техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной машины, грузового транспортного средства под проводами действующих линий электропередачи не допускается. В случае остановки сельскохозяйственной машины, грузового транспортного средства под проводами действующей линии электропередачи вследствие неисправности, следует принять меры по их буксировке на безопасное расстояние от действующей линии электропередачи.

Работа сельскохозяйственных машин допустима на полях, уклон которых не превышает 16 процентов (8–9 градусов). При применении сельскохозяйственной машины (малой сельскохозяйственной машины) не допускаетсянахождение в кабине машины, а также на участкепроизводства работ лиц, не связанных с выполнением технологического процесса;

Работы по закладке силоса (сенажа) должны проводиться в светлое время суток.В траншеях заглубленного типа допускается трамбовка силосной (сенажной) массыв темное время суток одной сельскохозяйственной машиной при отсутствии в траншее работающих и стационарном освещении всей поверхности рабочей зоны. В траншеях шириной 12 м и более допускается одновременная работа не более двух сельскохозяйственных машин.Трамбовка силосной (сенажной) массы на курганах и буртах должна осуществляться только одной сельскохозяйственной машиной. При необходимости сельскохозяйственные машины должны быть оснащены устройством защиты при их опрокидывании (дуги безопасности и иные).

Заместитель начальника Новогрудского

межрайонного отдела

А.А. Бургун