**Об обеспечении безопасности труда и предупреждении несчастных случаев на производстве при подготовке и проведении**

**в 2023 году весенней посевной компании**

С приходом весны для всех сельскохозяйственных организаций й начинается напряженная и ответственная пора.

Требования по охране труда при проведении сельскохозяйственных работ, установлены Правилами по охране труда в сельском и рыбном хозяйствах, утвержденными постановлением Министерства труда и социальной защиты республики Беларусь и Министерства сельского хозяйства и продовольствия республики Беларусь 05.05.2022 № 29/44.

Особое внимание следует обратить на подготовку сельскохозяйственных машин и агрегатов к работе.

Эксплуатация сельскохозяйственных машин, малых сельскохозяйственных машин, средств механизации 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 малыми сельскохозяйственными машинами с учетом тягового класса. Их соединение с прицепными (навесными) малыми сельскохозяйственными машинами должно быть надежным и исключать самопроизвольное рассоединение. Сельскохозяйственные машины должны быть снабжены противооткатными упорами. При применении сельскохозяйственной машины (малой сельскохозяйственной машины) следует:

переводить агрегатируемую малую сельскохозяйственную машину в транспортное положение перед началом поворота (разворота), опускать навесное оборудование в рабочее положение после завершения поворота;

при смене места работы перевести сельскохозяйственную машину в транспортное положение;

убедиться в отсутствии работающих на навесном оборудовании и рядом с ними при их подъеме и опускании и др.

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. Если при осуществлении технического обслуживания и ремонта по техническим причинам такие условия не могут быть соблюдены, необходимо обеспечить безопасность его проведения.

При техническом обслуживании и ремонте сельскохозяйственной машины на посту технического обслуживания не допускается:

выполнять работы на сельскохозяйственной машине, вывешенной только на подъемных механизмах (домкратах или талях);

устанавливать сельскохозяйственную машину на случайные предметы вместо специальных подставок (козелков) с определенной допустимой нагрузкой;

снимать, устанавливать и транспортировать агрегаты и узлы сельскохозяйственной машины при зачаливании их тросом или канатами без специальных захватов;

находиться между сельскохозяйственной машиной и опорой или иным сооружением во время или перед началом ее движения.

перед монтажом шины проверяется исправность и чистота обода колеса, его бортового и замочного колец, а также шины.

Для примера, 12.04.2022 произошел несчастный случай, приведший к тяжелой производственной травме, с трактористом-машинистом сельскохозяйственного произошел производства аграрно-животноводческого хозяйства, расположенного на территории Борисовского района Минской области при проведении ремонтных работ на погрузчике «Амкодор 332С03», в результате падения на правую ногу потерпевшего устанавливаемой гидромеханической передачи. Причинами несчастного случая установлено необеспечение безопасного выполнения работ по монтажу гидромеханической передачи на погрузчик «Амкодор 332С03», выразившееся в: выполнении работ по монтажу гидромеханической передачи на погрузчик с использованием непроверенных чалочных приспособлений, не прошедших техническое освидетельствование; выполнении работ по монтажу гидромеханической передачи на погрузчик не в соответствии с технологической картой на демонтаж КПП (ГМП) погрузчиков «Амкодор», в части не установки под гидромеханическую передачу, после ее поднятия, специальной подставки.

Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной машины в полевых условиях следует проводить в светлое время суток.

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

Монтажные и демонтажные работы с шинами выполняются с применением специального оборудования, приспособлений и инструмента, а также специальных ограждений, обеспечивающих безопасность работающих.

Перед монтажом шины проверяется исправность и чистота обода колеса, его бортового и замочного колец, а также шины.

После монтажа шины на обод колеса необходимо проверить положение вентиля и посадку бортов покрышки на полки обода колеса.

Установка замочного кольца на колесо должна выполняться только с помощью специальной монтажной лопатки.

Замочное кольцо колеса при монтаже шины на обод колеса должно полностью входить в выемку обода колеса всей внутренней поверхностью.

Демонтаж шины выполняется на специальном стенде или с помощью специального съемного устройства.

При выполнении шиномонтажных работ не допускается:

демонтаж с обода колеса шины, находящейся под давлением;

снятие с сельскохозяйственной машины колеса с разборным ободом в случае, когда шина находится под давлением;

выбивать обод колеса кувалдой (молотком);

при накачивании шины воздухом исправлять ее положение на ободе постукиванием;

монтировать шину на обод (диск) колеса, не соответствующий размеру шины;

во время накачивания шины ударять по замочному кольцу колеса молотком или кувалдой;

накачивать шину свыше установленной организацией-изготовителем нормы давления шины;

применять при монтаже шины замочные и бортовые кольца колеса, не соответствующие данной модели колеса;

заменять золотники на колесе различного рода заглушками;

накачивать шину на разборном ободе колеса с болтовыми соединениями, не убедившись, что все гайки затянуты одинаково.

В 2022 году несчастный случай, приведший к тяжелой производственной травме, произошел с водителем автомобиля организации Смолевичского района при проведении работ по снятию проставочного кольца на задней правой ступице колеса автомобиля «МАЗ 5551» в результате внезапной разгерметизации шины заднего правого внутреннего колеса. Причинами несчастного случая установлены: не организация безопасного выполнения работ, выразившаяся в отсутствии (не разработке) локальных правовых актов по охране труда, содержащих требования по безопасному выполнению работ по снятию задних спаренных (сдвоенных) колес с автомобиля при отсутствии удлинителя вентиля на внутреннем колесе, а также коррозионные повреждения обода, бортового кольца и замочного кольца (не обеспечивало надежную фиксацию кольца в замочной части обода) и неправильный монтаж колеса (замочное кольцо не полностью было установлено в конструктивное место установки) и, как следствие, срыв замочного кольца с обода).

В целях профилактики производственного травматизма, а также обеспечения безопасных условий труда работников при проведении весенней посевной компании целесообразным руководителям и специалистам организаций, осуществляющим деятельность в сфере сельского хозяйства рекомендуется:

Разработать (при необходимости) дополнительные организационно-технические мероприятия по обеспечению охраны труда на период подготовки и проведения весенней посевной кампании;

обеспечить проведение обучения, внеплановых инструктажей по охране труда с работниками, привлекаемыми к выполнению весенне - полевых работ;

обеспечить безусловное соблюдение требований законолательства;

не допускать к работе (отстранять от работы) в соответствующий день (смену) работников, находящихся в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, не прошедших обучение, стажировку, инструктаж, проверку знаний по охране труда, обязательный медицинский осмотр, не использующих выданные им средства индивидуальной защиты, обеспечивающие безопасность труда;

немедленно приостанавливать работы в случаях возникновения угрозы жизни и здоровью работающих.

**Отдел надзора за соблюдением законодательства об охране труда Минского областного управления Департамента государственной инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь.**