

О безопасности при заготовке кормов

Сморгонский межрайонный отдел Гродненского областного управления Департамента государственной инспекции труда напоминает, что требования по охране труда при заготовке травяных кормов определены Правилами по охране труда в сельском и рыбном хозяйствах. утв. постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 05.05.2022 №29/44.

Правилами установлено, что при выполнении работ по заготовке сена (соломы, в том числе льнотресты) работающим не допускается находиться на пути движения сельскохозяйственных машин. При использовании пресс-подборщика в стационарных условиях следует организовать подачу массы сена (соломы) к приемной камере с расстояния не ближе 1,5 м исправными инструментами, которые при подаче массы сена (соломы) не должны доходить до приемной камеры ближе 0,5 м. Во время работы пресс-подборщика работающим не допускается находиться на пресс-подборщике, направлять руками вязальный шпагат, иной упаковочный материал в вязальном аппарате, а также проталкивать руками массу сена (соломы) в приемную камеру.

Перед погрузкой травянистых кормов в грузовое и иное транспортное средство работающий, управляющий погрузочной машиной, должен убедиться в отсутствии в зоне работы названной машины работающих и иных лиц и подать сигнал перед началом движения.

Укладка тюков сена (соломы) в скирды, места хранения или в кузов грузового и иного транспортного средства должна осуществляться в перевязку. При погрузке тюков сена (соломы) в грузовые и иные транспортные средства вручную работающие должны находиться не ближе 1 м от бортов его кузова. Подавать тюки сена (соломы) следует согласованно.

При подаче сена (соломы) на скирду стогометателем работающие, осуществляющие укладку сена (соломы) в скирды, должны находиться на расстоянии не ближе 3 м от разгребельной решетки. Проведение работ по укладке сена (соломы) в скирды или стога в темное время суток, при скорости ветра более 6 м/с, а также во время грозы не допускается.

Процессы разгрузки и укладки в штабель рулонов (валков) сена (соломы) должны быть механизированы. Наклон штабеля не допускается. Наклонившийся штабель необходимо закрепить упорами, оттяжками и не убирать их до полной его разборки.

При укладке рулонов (валков) сена (соломы) с применением грузоподъемных кранов или погрузчиков нахождение работающих под поднятым грузом и в радиусе действия стрелы грузоподъемных кранов или погрузчиков не допускается. Работы по укладке (загрузке, выгрузке) сена (соломы) должны производиться в средствах индивидуальной защиты рук, глаз. При разборке скирды сена (соломы) следует не допускать образования нависших кусков (kozyрьков) сена (соломы).

При выполнении работ по закладке силоса (сенажа) следует помнить о необходимости приказом нанимателя назначить должностных лиц, ответственных за безопасное проведение работ при закладке силоса (сенажа).

Выполнение работ по закладке силоса (сенажа) наземным способом (в траншеи, бурты, курганы), а также в специальные сооружения для содержания заквашенных (засилосованных) травяных кормов (далее - силосная башня) осуществляется бригадой. При закладке силоса (сенажа) наземным способом или в силосную башню полномочия по руководству бригадой предоставляются работающему, управляющему сельскохозяйственной машиной, осуществляющей трамбовку или подачу силоса (сенажа). Работы по закладке силоса (сенажа) должны проводиться в светлое время суток. В траншеях заглубленного типа допускается трамбовка силосной (сенажной) массы в 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).

Перед закладкой силосной (сенажной) массы в силосную башню необходимо убедиться в отсутствии в ней работающих и надежном креплении загрузчика к загрузочному трубопроводу. Выполнять работы по герметизации силосной (сенажной) массы в силосной башне и обслуживанию ее внутреннего оборудования следует при опущенном на высоту 0,4 - 0,6 м от поверхности силосной (сенажной) массы разгрузчике. Пребывание работающих в силосной башне с учетом перерывов в подаче силосной (сенажной) массы, допускается не более 2 часов. При перерывах в подаче силосной (сенажной) массы работающие должны покинуть башню. После перерывов в подаче массы и в случаях, если башня длительное время не использовалась, возобновление работ допускается после ее проветривания в течение 2 часов. Во время грозы работы в силосной башне приостанавливаются, работающие отводятся от силосной башни на расстояние не менее 50 м.

Светлана Шатохина,
начальник Сморгонского
межрайонного отдела Гродненского
областного управления Департамента
государственной инспекции труда

13.08.2024