**«Новые старые» требования**

**к послеуборочной обработке продукции растениеводства**

*С 29 июля 2022 г., в самый разгар уборочной кампании, вступают в силу Правила 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 №29/22 (далее – Правила).*

С целью профилактики нарушений законодательства об охране труда при послеуборочной обработке продукции растениеводства сообщаем о требованиях безопасности, изложенных в Правилах при выполнении данного вида работ.

В соответствии с Правилами послеуборочная обработка продукции растениеводства должна производиться на механизированных токах.

Бункер-накопитель (силос) должен быть оборудован предохранительной решеткой, установленной на расстоянии не более 0,6 м от верхней кромки бункера-накопителя (силоса), с целью предотвращения затягивания работающих в воронку, образующуюся при выгрузке продукта. Бункеры-накопители (силосы) должны быть закрыты сплошными перекрытиями, с устройством в них плотно закрывающихся люков с предохранительными решетками, запирающимися на замок. Крышки люков для доступа работающих в бункер-накопитель (силос) должны располагаться на одном уровне с полом.

Контроль температуры продукции растениеводства, хранящейся в бункерах-накопителях (силосах), должен осуществляться стационарными или переносными установками. Спуск работающих для этих целей в бункер-накопитель (силос) не допускается.

Завальные ямы, приемные бункеры должны быть оборудованы металлическими предохранительными решетками, запирающимися на замок, другими устройствами, исключающими возможность падения в них работающих.

Работы в бункере-накопителе (силосе), завальной яме, приемном бункере, нории производятся по наряду-допуску на выполнение работ с повышенной опасностью. Спуск работников в бункер-накопитель (силос), а также доступ работников в него через нижний люк должны производиться с применением соответствующих средств индивидуальной защиты органов дыхания (противогаза). Доступ работников в бункер-накопитель (силос) через нижний люк допускается после закрытия верхнего лазового люка крышкой во избежание случайного падения сверху какого-либо предмета. На впускном и выпускном устройствах бункера-накопителя (силоса) во время пребывания в них работающих в целях исключения случайного впуска и выпуска зерна и другой продукции растениеводства размещается знак безопасности с поясняющей надписью "Не открывать! В силосе работают люди". Перед допуском работающего в бункер-накопитель (силос) через люки в днище и через нижние боковые люки его необходимо сверху осмотреть и убедиться в отсутствии на стенах сводов и зависших масс зерна или другой продукции растениеводства. При разрушении сводов и зависших масс зерна или другой продукции растениеводства нахождение работающих под бункером-накопителем (силосом) не допускается. Работающий, выполняющий работы в бункере-накопителе (силосе), должен находиться над сводом или выше уровня зависшей продукции растениеводства. При разрушении сводов и зависших масс зерна или другой продукции растениеводства лазовые и загрузочные люки бункеров-накопителей (силосов) должны быть открыты.

При разгрузке зерна грузовым транспортным средством с самосвальным кузовом в бурты должна быть исключена возможность нахождения работников в зоне разгрузки и на пути движения грузового транспортного средства.

Перед допуском работающих в приямки нории следует убедиться в отсутствии скопления газов. Расчистка нории от завала зерном руками, ручной отбор проб зерна из оборудования, имеющего в месте отбора или непосредственной близости движущиеся части, не допускаются (для этой цели в материалопроводах должны предусматриваться люки). После отбора проб или осмотра оборудования люки должны быть плотно закрыты. Пробу из люка выпускного устройства следует брать совками.

Подача зерна к конвейерным, трубопроводным и другим транспортным средствам непрерывного действия, подающим его на оборудование по очистке зерна и грузовые транспортные средства, должна производиться специальными приспособлениями, исключающими накопление зарядов статического электричества. При подаче зерна работающие должны располагаться в стороне от зерновой насыпи и не ближе 1,5 м от скребкового конвейера. Во время работы оборудования работающим переступать через конвейер и подгребать зерно руками к рабочим органам оборудования, а также выходить на насыпь зерна и передвигаться по ней не допускается. В случае образования сводов зерна для их обрушения необходимо использовать специальные приспособления, позволяющие находиться работающему на безопасном расстоянии от призмы обрушения зерна (скребки с длинными ручками).

Запуск механизмов и топок оборудования для сушки продукции растениеводства после длительной остановки, перед началом сезонных работ или после ремонта должен производиться в присутствии уполномоченного должностного лица.

Открывать смотровые люки воздуховодов сушилок во время работы вентиляторов не допускается.

Зажигание топлива при обслуживании топок сушилок допускается только после их продувки. В случае появления запаха подгоревшего продукта подача топлива в топку сушилки должна быть немедленно прекращена. Ремонт сушилок (топок), устранение завалов и подпоров продукта должны производиться после полного прекращения их работы и охлаждения. Повторный пуск сушилки следует проводить после выявления и устранения причин загорания и очистки ее рабочих органов.

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

26.07.2022