

## Энергонадзор информирует.

Не за горами уборка зерновых и зернобобовых культур – одна из самых ответственных кампаний года. Перед участниками жатвы, как всегда, предстоит задача провести уборочные работы в сжатые сроки, поэтому задействуется максимальное количество техники, людей и при этом очень важно, чтобы в ходе кампании неукоснительно соблюдались правила техники безопасности, в том числе и касающиеся электробезопасности. Во время уборочной кампании зерноуборочные комбайны и другая техника нередко работают вблизи линий электропередачи, в их охранной зоне, и при несоблюдении Правил охраны электрических сетей может случиться непоправимое. Только предельная внимательность при осуществлении работ в охранных зонах линий электропередачи, позволит избежать несчастных случаев.

В целях своевременной подготовки сезонных объектов к уборке урожая 2017 года необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Перед началом работ организовать проведение инструктажа каждого работающего на зернотоке по электробезопасности, по приемам освобождения пострадавшего от электрического тока и оказания ему первой медицинской помощи. Неэлектротехнический персонал, выполняющий работу, при которой может возникнуть опасность поражения электрическим током, должен иметь представление об опасности поражения электрическим током и правилах оказания первой помощи потерпевшим. Перечень должностей и профессий указанного персонала определяется руководителем Потребителя. Персонал при приеме на работу должен пройти вводный инструктаж по охране труда, с учетом требований к персоналу с группой по электробезопасности I в соответствии с ТКП 427.

2. К началу уборочной компании при наличии в хозяйствах комбайнов и автотранспортной техники высотой 4 м и более разработать маршруты передвижения их с одного участка на другой, исключив или обезопасив проезд в пролетах воздушных линий.

3. Назначить лиц, ответственных за техническое состояние и безопасную эксплуатацию электрооборудования зернотоков, укомплектовать штаты электротехническим персоналом.

4. Предусмотреть установку УЗО для линий, питающих наружные электроустановки и электроустановки в помещениях с повышенной опасностью и особо опасных. Для дополнительной защиты от прямого прикосновения и при косвенном прикосновении штепсельные розетки с номинальным током не более 20 А наружной установки, а также внутренней установки, но к которым могут быть подключены переносные электроприемники, используемые вне зданий либо в помещениях с повышенной опасностью и особо опасных, должны быть защищены устройствами защитного отключения с номинальным отключающим дифференциальным током не более 30 мА.

5. На зернотоках и складах, где используются электрофицированные машины и механизмы в обязательном порядке перед работой необходимо проверить целостность питающих кабелей и исправность используемого электрооборудования.

**Уважаемые механизаторы, все участники уборки урожая! Строго соблюдайте правила электробезопасности на всех этапах работ, не ставьте под угрозу свою жизнь и здоровье. Не забывайте о том, что электрический ток представляет смертельную опасность для жизни! Будьте внимательны!**

Государственный инспектор по  
энергетическому надзору ГРЭИ

Борцов О.В.