

**Изменение №3 к Типовому соглашению об обеспечении безопасности
производства при проведении работ подрядными организациями на территории
ОАО «Северсталь-Метиз»**

1 Добавить п. 15:

15 «Корпоративные требования по размещению, безопасному содержанию и эксплуатации мобильных зданий, сооружений (вагончиков)».

15.1. Требования по размещению.

15.1.1 Запрещается устанавливать вагончики ближе 15 м до трубопроводов, эстакад трубопроводов, административно-бытовых ЗиС.

15.1.2. Допускается устанавливать металлические вагончики не административно-бытового назначения, без утеплителя и сгораемых конструкций, не предназначенные для хранения баллонов, ГСМ, ЛВЖ, горючих материалов, ближе указанного в п.15.1.1 норматива.

15.1.3. Запрещается устанавливать любые вагончики:

- непосредственно под трубопроводами, эстакадами;
- на колодцах, трассах теплосети и электросети, в газоопасных местах, в противопожарных разрывах;
- в габаритах движения транспорта;
- ближе 1,5 м от стоянок транспорта;
- ближе 3,5 м от оси ж.д. пути;
- в охранной зоне воздушных линий электропередач (напряжением до 1 кВ – 2 м; 1-20кВ – 10 м; 35 кВ – 15 м; 110 кВ – 20 м; 220 кВ – 25 м). От опор ЛЭП ближе 5 м (не зависимо от напряжения).

15.1.4. Месторасположение вагончика должно соответствовать указанному в разрешении. Разрешение выдается владельцем территории - цехом, участком, подрядной организацией (если территория передана ей по акту-допуску).

15.1.5. Месторасположение вагончиков должно обеспечивать наличие подъездов для пожарной техники и наличие противопожарных разрывов.

15.2. Требования по содержанию.

15.2.1. Вагончики должны быть изготовлены по проектам, в которых указано их назначение, схема электроснабжения с учетом освещения, отопительных приборов, других электроприборов, защитной аппаратуры, устройств защитного отключения, счетчиков электроэнергии и подключения к электросети.

15.2.2. Каждый вагончик должен иметь технический паспорт, содержащий информацию:

- собственник вагончика;
- назначение вагончика;
- инвентарный номер вагончика;
- размер и вес вагончика;
- материал, из которого он изготовлен;
- должность, ФИО ответственных за техническое состояние и безопасную эксплуатацию;
- план внутреннего расположения вагончика;
- схема электроснабжения вагончика с указанием потребляемой мощности;
- схема строповки вагончика (кроме вагончиков на колесах);
- описание содержимого имущества вагончика;
- схема размещения вагончика на территории подразделения (предприятия);
- документацию завода – изготовителя на электронагревательные приборы.

15.2.3. Вагончик на колесах должен иметь исправное сцепное устройство для буксировки.

15.2.4. Вагончик должен быть заземлен в соответствие с требованиями электробезопасности.

15.2.5. На вагончике должна быть нанесена схема его строповки (кроме вагончиков на колесах) и знак «заземление» в месте подключения наружного контура заземления.

15.2.6. Запрещается:

- хранение любых баллонов с газами в вагончиках административно-бытового назначения и в пристройках к ним;

- хранение любых баллонов с газами в вагончиках, выполненных из гораемых материалов, не имеющих естественной вентиляции и естественного освещения;

- хранить баллоны с другими газами и пустые баллоны, материалы, оборудование, инструменты в местах хранения баллонов горючих газов;

- хранение баллонов, наполненных газом, совместно с пустыми баллонами.

15.2.7. Допускается хранение баллонов с газами в специально оборудованных местах (из негорючих материалов, с естественной вентиляцией и естественным освещением), размещенных не ближе 20 м от вагончиков и других зданий и сооружений административно-бытового назначения.

15.2.8. При хранении баллонов на открытых площадках должны использоваться навесы, защищающие их от осадков и прямых солнечных лучей, которые должны быть выполнены из негорючих материалов.

15.3. Требования по эксплуатации.

15.3.1. Запрещается:

- вводить в вагончик трубопроводы горючего газа, продуктов разделения воздуха, пара;

- несанкционированно подключать вагончик к электросети, подключать к электросети вагончик, электрооборудование которого не соответствует требованиям электробезопасности, эксплуатировать подобное электрооборудование;

- использовать вагончик не по назначению;

- устанавливать вагончик в каких - либо местах без разрешения;

- использовать вагончик организациями, не указанными в разрешении;

- использовать вагончик по истечении срока действия или при аннулировании разрешения;

- складировать материалы, оборудование на крышах вагончиков;

- оставлять без контроля включенные электронагревательные приборы если данный режим работы не предусмотрен документацией завода – изготовителя;

- сушить на них одежду и обувь.

15.3.2. Должны быть обустроены, своевременно очищаться, содержаться в безопасном состоянии безопасные пешеходные маршруты к вагончикам и подъездные пути для пожарной техники.