**ПРИЛОЖЕНИЕ № 8**

к Договору субподряда № АТ-\_\_\_-Д\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ НАРУШЕНИЙ,**

**ДОПУСКАЮЩИХ ПРИОСТАНОВКУ РАБОТ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

1. **Нарушения при организации проведения работ (производственных процессов) в строительном производстве:**

1**.**1. Неподготовленность участков работ, площадок под строительство к обеспечению безопасного производства работ:

- организация и проведение строительного производства осуществляется не в соответствии с организационно-технологической документацией на строительное производство, которая предусматривает перечень мероприятий и решений по определению технических средств и методов работ для конкретных видов выполняемых процессов и работ, обеспечивающих выполнение требований законодательства Российской Федерации по охране труда;

- не выполнены подготовительные мероприятия, изложенные в организационно-технологической документации на строительное производство, которая предусматривает перечень мероприятий и решений по определению технических средств и методов работ для конкретных видов выполняемых процессов и работ, обеспечивающих выполнение требований законодательства Российской Федерации по охране труда;

- не определены опасные зоны, в которых возможно воздействие опасных производственных факторов, связанных или не связанных с технологией и характером выполняемых работ (нарушение требований пп. 9, 10 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.2. Не осуществлена подготовка строительных площадок, участков строительного производства до начала работ и не оформлен акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу строительства, который подписывают представители Заказчика и Подрядчиков (нарушение требований п. 35 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.3. Не установлены защитные ограждения на границах зон с постоянным присутствием опасных производственных факторов, а для зон с возможным воздействием опасных производственных факторов не установлены сигнальные ограждения и знаки безопасности (нарушение требований п. 13 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.4. Не разработаны инструкции по охране труда по профессиям и видам выполняемых работ (нарушение требований п. 3 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.5. Перед началом строительного производства на территории действующего объекта (в том числе действующих административных, производственных и иных зданий) не оформлен акт-допуск для производства строительно-монтажных работ на территории действующего объекта строительного производства (рекомендуемый образец предусмотрен приложением № 1 к Правилам по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н) и наряд-допуск на производство работ в местах действия вредных и (или) опасных производственных факторов (рекомендуемый образец предусмотрен приложением № 2 к Правилам по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н) (далее соответственно - акт-допуск, наряд-допуск) (нарушение требований п. 17 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.6. Отсутствует организационно-технологическая документация, которая предусматривает перечень мероприятий и решений по определению технических средств и методов работ для конкретных видов выполняемых процессов и работ, обеспечивающих выполнение требований законодательства Российской Федерации по охране труда (нарушение требований пп. 15, 16 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.7. Не разработан график выполнения совместных работ, обеспечивающих безопасные условия труда, обязательный для участников строительного производства на данной территории и не обеспечено выполнение общих мероприятий охраны труда и координацию действий участников строительного производства по реализации мероприятий, обеспечивающих безопасность производства работ, согласно акту-допуску и графику выполнения совместных работ при выполнении строительного производства на территории действующих объектов строительного производства совместно со всеми привлекаемыми им по договорам юридическими и физическими лицами, участвующими в строительном производстве (далее - участники строительного производства) (нарушение требований п. 19 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.8. Не организован контроль за состоянием условий и охраны труда (нарушение требований п. 19 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.9. Работы, связанные с повышенной опасностью, производимые в местах действия вредных и опасных производственных факторов, производятся без оформления наряда-допуска, определяющего содержание, место, время и условия производства работ, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасность работ (нарушение требований п. 22 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.10. Наряд-допуск при выполнении работ в охранных зонах сооружений или коммуникаций не выдан или выдан без письменного разрешения организации - владельца этого сооружения или коммуникации (нарушение требований п. 24 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.11. При организации и проведении в ходе строительного производства работ, связанных с перемещением строительных конструкций, грузов и материалов, погрузочно-разгрузочных работ и работ по безопасному размещению материалов и отходов строительного производства, в том числе с применением стационарного или передвижного механизма, используемого для подъема или опускания людей или грузов (далее - подъемное сооружение) не обеспечено соблюдение требований правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утверждаемых Минтрудом России и требованиям правил (нарушение требований п. 26 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.12. К участию в строительном производстве допущены работники, не прошедшие подготовку по охране труда и стажировку на рабочем месте под руководством лиц, назначаемых руководителем предприятия.

Работники, занятые на работах, выполнение которых предусматривает совмещение профессий (должностей), не прошли подготовку по охране труда по видам работ, предусмотренных совмещаемыми профессиями (должностями) (нарушение требований п. 28 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.13. Работники, допускаемые к участию в строительном производстве, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования охраны труда, не прошли специальное обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда (нарушение требований п. 29 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.14. К выполнению строительных работ допущены работники без защитных касок и без обязательных к использованию средств индивидуальной защиты к выполнению строительных работ (нарушение требований п. 30 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.15. Работники, занятые в строительном производстве, не обеспечены санитарно-бытовыми помещениями (гардеробными, сушилками для одежды и обуви, душевыми, туалетами, помещениями для приема пищи, отдыха и обогрева) и устройствами обогрева, снабжения питьевой водой, горячей водой (нарушение требований п. 33 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.16. На объектах проведения строительного производства не организованы посты оказания первой помощи, обеспеченные аптечками для оказания первой помощи работникам, укомплектованными изделиями медицинского назначения (нарушение требований п. 34 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.17. Работники, выполняющие работы на высоте, не имеют квалификацию, соответствующую характеру выполняемых работ. Уровень квалификации не подтвержден документом о профессиональном образовании (обучении) и (или) о квалификации (нарушение требований п. 13 Правил по охране труда при работе на высоте, утверждённых Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.18. Не назначено приказом по предприятию лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ является ответственным за обеспечение пожарной безопасности при производстве работ, прошедшее обучение и проверку по программе дополнительного профессионального образования (нарушение требований п.п. 3, 4 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, Приложение № 3 к приказу МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Категории лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»).

1.19. Не проводятся инструктажи по охране труда на рабочем месте с работниками (нарушение требований раздела II Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464.

1.20. Не проводятся инструктажи по пожарной безопасности на рабочем месте с работниками (нарушение требований п. 3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479).

1.21. Эксплуатируются электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия. Используются розетки, рубильники, другие электроустановочные изделия с повреждениями. Эксплуатируются светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также электролампы и светильники (с лампами накаливания) обёрнуты бумагой, тканью и другими горючими материалами. Используются электрические плитки, электрические чайники и другие электронагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией. Используются нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также используются некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания. Размещены (складированы) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы. При проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта используется временная электропроводка, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов. Электрическая проводка проложена по горючему основанию либо нанесены (наклеены) горючие материалы на электрическую проводку. Оставлены без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя (нарушение требований п. 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479).

1.22. Не назначены лица, ответственные за обеспечение безопасных условий и охраны труда, обученные и прошедшие проверку знаний требований охраны труда в соответствии с п.п. 46, 53, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464. «О порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда» (нарушение требований ст. 214, 215, 219 ТК РФ).

1.23. Отсутствуют технологические карты на погрузочно-разгрузочные работы и складирование грузов с применением ПС на открытых площадках (нарушение требований п. 99 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 и п. 105 Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утвержденных Приказом Минтруда России от 28.10.2020 № 753н).

1.24. Выполнение строительно-монтажных работ, погрузочно-разгрузочных работ над действующими коммуникациями, проезжей частью улиц или в стесненных условиях, при которых требуется ограничение зоны перемещения подъемных сооружений и грузов, с применением ПС должно осуществляется не в соответствии с ППР, разработанным эксплуатирующей или специализированной организацией в соответствии с требованиями пунктов 155 - 163 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 (нарушение требований п. 98 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461).

1.25. Объекты на которых эксплуатируются подъемные сооружения, перечисленные в пункте 2 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 (за исключением ПС, перечисленных в пункте 145 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461) не регистрированы и не учтены в качестве опасных производственных объектов в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и иных федеральных органах исполнительной власти в области промышленной безопасности, которым предоставлено право осуществления регистрации подведомственных объектов в реестре опасных производственных объектов (нарушение требований п. 143 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461).

1.26. В бытовых помещениях или помещениях, отведенных под бытовые, допущено хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (включая оборудование, наполненное таковыми жидкостями), порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы (нарушение требований п. 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479).

1.27. Допущено применение открытого огня, а также использование электрических калориферов и газовых горелок инфракрасного излучения в помещениях для обогрева рабочих (нарушение требований п. 328 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479).

1.28. Санитарно-бытовые помещения не подвергаются влажной уборке и дезинфекции после каждой смены (нарушение требований п. 8.20 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 № 40 «Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования условиям труда»

1.29. Работы на высоте, в том числе с применением средств механизации, оснастки, приспособлений и средств подмащивания (электротали, домкраты, грузовые лебедки, люльки, подмости, передвижные леса, лестницы, стремянки), переносных ручных машин и инструмента (электродрели, электропилы, рубильные и клепальные пневматические молотки, кувалды, ножовки и другие), производятся с нарушениями правил по охране труда при работе на высоте, утверждаемыми Минтрудом России в соответствии с подпунктом 5.2.28 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 610 (нарушение требований п. 98 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1.30. До начала выполнения работ на высоте не организовано проведение технико-технологических и организационных мероприятий:

а) технико-технологические мероприятия, включающие в себя разработку и выполнение плана производства работ на высоте (далее - ППР на высоте) или разработку и утверждение технологических карт на производство работ (содержание ППР и технологических карт на высоте предусмотрено пунктом 36 Правил); ограждение места производства работ, вывешивание предупреждающих и предписывающих плакатов (знаков), использование средств коллективной и индивидуальной защиты;

б) организационные мероприятия, включающие в себя распределение обязанностей в сфере охраны труда между должностными лицами и назначение лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте; лицо, ответственное за безопасную эксплуатацию подвесной подъемной люльки (далее - люлька); лиц, ответственных за утверждение ППР на высоте, лиц, имеющих право выдавать наряд-допуск, лиц, ответственных за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ, а также проводящих обслуживание и периодический осмотр СИЗ (нарушение требований п. 35 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.31. При выполнении работ с применением систем канатного доступа допущено использование одного каната одновременно для страховочной системы и для системы канатного доступа (нарушение требований п. 143 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.32. Работы с применением систем канатного доступа выполняются без разработанного ППР на высоте и без наряда-допуска (нарушение требований п. 144 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.33. Ответственным исполнителем (производителем) работ не осмотрены леса перед началом работ. Отсутствует либо не заполнен журнал приема и осмотра лесов и подмостей (нарушение требований п. 100 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.34. Леса высотой более 4 м от уровня земли, пола или площадки, на которой установлены стойки лесов, допущены к эксплуатации без приемки комиссией и без оформления акта, а подмости и леса высотой до 4 м допущены к эксплуатации без приемки ответственным руководителем работ на высоте и без отметки в журнале приема и осмотра лесов и подмостей (нарушение требований пп. 97, 98 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.35. Не обеспечено:

а) применение защитных ограждений высотой 1,1 м и более, обеспечивающих безопасность работника от падения на площадках и рабочих местах;

б) применение инвентарных конструкций лесов, подмостей, устройств и средств подмащивания, применением подъемников (вышек), строительных фасадных подъемников, подвесных лесов, люлек, машин или механизмов;

в) использование средств коллективной и индивидуальной защиты (нарушение требований п. 6 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.36. Работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м, выполняются без оформленного на специальном бланке наряда-допуска на производство работ (нарушение требований п. 7 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.37. Шлифовальные машины пилы и рубанки не имеют защитного ограждения рабочей части (нарушение требований п. 46 Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями, утвержденных Приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 835н).

1.38. Электроинструмент и приспособления (в том числе вспомогательное оборудование: трансформаторы, преобразователи частоты, защитно-отключающие устройства, кабели-удлинители) не подвергнуты периодической проверке не реже одного раза в 6 месяцев работником, имеющим группу по электробезопасности не ниже III, назначенным ответственным за содержание в исправном состоянии электроинструмента и приспособлений (нарушение требований п. 52 Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями, утвержденных Приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 835н).

1.39. На лестничных маршах отделочные работы производятся без применения специальных средств подмащивания, ножки которых имеют разную длину для обеспечения горизонтального положения рабочего настила (нарушение требований п. 293 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н).

1.40. Допущено курение в неотведенном для курения месте (нарушение требований ст. 12 ФЗ РФ от 23.02.2013 г. № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»).

1.41. Самовольное подключение к электросетям и электроустановкам, в том числе и временным, без разрешения ответственного лица генподрядной организации запрещено (нарушение требований п. 7 Приказа Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии»).

1.42. Персонал не обеспечен производственными инструкциями, определяющими их обязанности, порядок безопасного производства работ и ответственность. Производственные инструкции персоналу должны выдаваться под расписку перед допуском их к работе (нарушение требований п. 147 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461).

1.43. Не размещены в зоне производства работ ПС списки основных перемещаемых им грузов с указанием их массы. Крановщикам и стропальщикам такие списки не выданы на руки (нарушение требований п. 217 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461).

1.44. Не разработаны и не доведены под роспись до каждого работника, задействовано при эксплуатации подъемного сооружения, инструкции, определяющие действия работников в аварийных ситуациях (нарушение требований п. 252 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, утвержденных Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461).

1.45. Подрядной (субподрядной) организацией не заключен договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с региональным оператором, в зоне деятельности которого образуются твердые коммунальные отходы и находятся места их накопления (нарушение требований п. 4 Статьи 24.7. Главы V.1. Регулирование деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»).

1. **Нарушения при разборке конструкций зданий и сооружений при их капитальном ремонте, реконструкции или сносе:**
	1. Перед началом работ работники не ознакомлены с решениями, предусмотренными в организационно-технологической документации на строительное производство, и не проведен инструктаж безопасных методах работ.

Удаление неустойчивых конструкций при разборке строения производится при отсутствии руководителя (производителя) работ (нарушение требований п. 106 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. При разборке (разрушении) строений к ним допущены посторонние лица, не участвующие в производстве работ. Участки работ по разборке (разрушению) строений не ограждены. Проход работников в помещения во время разборки не закрыт (нарушение требований п. 108 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Работники, занятые разборкой конструкций зданий и сооружений, а также уборкой отходов и мусора, не обеспечены средствами защиты органов дыхания от находящихся в воздухе пыли и микроорганизмов (плесени, грибков, их спор) (нарушение требований п. 110 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Места с возможным появлением газа или других вредных веществ перед допуском в них работников не проветрены. Работники, работающие в местах с возможным появлением газа или других вредных веществ, не обеспечены защитными средствами (противогазами) (нарушение требований п. 111 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	4. При демонтаже конструкций не оставлены проходы на рабочие места. При разборке кровли и наружных стен работники не применяют страховочную систему (нарушение требований п. 113 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	5. При разборке карнизов и свисающих частей строения работник находится на стене (нарушение требований п. 114 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	6. Неустойчивые конструкции, находящиеся в зоне выполнения работ, не удалены, не закреплены, или не усилены согласно организационно-технологической документации на строительное производство. Каменные столбы и простенки подрубаются вручную, а также производится обрушение их на перекрытие (нарушение требований п. 115 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	7. Способы освобождения, а также схемы строповки демонтируемых конструкций не соответствуют способам освобождения и схемам строповки, предусмотренным в организационно-технологической документации на строительное производство (нарушение требований п. 118 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	8. Материалы, получаемые от демонтажа конструкций, а также строительный мусор опускаются не по закрытым желобам или не в закрытых ящиках или контейнерах при помощи грузоподъемных кранов. Нижний конец желоба находится выше 1 м над землей или не входит в бункер. Мусор без желобов или других приспособлений сбрасывается с высоты более 3 м. Опасные зоны в этих местах не ограждены. Размеры опасной зоны не установлен или установлен не в соответствии с организационно-технологической документацией на производство работ (нарушение требований п. 119 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	9. Не обеспечена прочность и устойчивость остающихся опорных конструкций и примыкающих к ним элементов. Не предотвращено падение конструкций при освобождении их креплений (швы замоноличивания, сварка, болты) (нарушение требований п. 6.1.3 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	10. Демонтаж конструкций зданий производится без установки необходимых временных элементов, обеспечивающих необходимую устойчивость (нарушение требований п. 6.4.5 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	11. Допущено производство работ по демонтажу конструкций зданий на последующем ярусе при неполном завершении работ на предыдущем ярусе (нарушение требований п. 6.4.5 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	12. При демонтаже конструкций зданий не обеспечена устойчивость положения ферм и колонн, после освобождения их от смежных поддерживающих конструкций. Мероприятия по обеспечению устойчивости конструкций при демонтаже и технологическая оснастка не содержатся в ППР (нарушение требований п. 6.5.1 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	13. Рабочие допущены к работам без проведения инструктажа по безопасности труда на рабочем месте с учетом особенностей демонтажа конкретной конструкции. Демонтаж производится в отсутствии ответственного за руководство работ лица, назначенного приказом по организации (нарушение требований п. 10.1 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	14. Опасные зоны не обозначены знаками и надписями установленной формы. На границе опасных зон отсутствуют временные защитные ограждения (нарушение требований п. 10.3 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	15. Допущено проведение электроотрезных работ на открытом воздухе во время дождя и снегопада (нарушение требований п. 10.5 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	16. Не закрыты инвентарными сплошными щитами или отсутствуют временные защитные ограждения по периметру проемов в перекрытии, в том числе шахт лифтов, вентиляционных шахт и блоков, остающиеся временно незакрытыми по ходу демонтажа. Открытые проемы стен дома не закрыты сплошными щитами или отсутствуют закрепленные временные ограждения по всему периметру, снимаемыми по ходу демонтажа плит перекрытия (нарушение требований п. 10.7 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	17. На плитах перекрытия стоят не оба опорных башмака при временном закреплении панелей. Допущена установка подкладок под опорные башмаки. Панели при временном закреплении не закреплены связями, подкосами (струбцины с винтовыми зажимами) (нарушение требований п. 10.7 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	18. При выполнении работ на высоте более 1,8 м (установка временных связей, креплений и ограждений, демонтаж наружных панелей, плит балконов, панелей перекрытий и т.п.) рабочие не прикреплены с помощью карабина на страховочном поясе к специально натянутому тросу или за противовысотное устройство. Разборка элементов крыши на высоте более 1,8 м выполняется при отсутствии переходных подмостей, опирающихся на железобетонное перекрытие. Допущено нахождение рабочих на разбираемых или прилегающих к ним элементам при разборке карнизов и свесов (нарушение требований п. 10.8 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	19. Допущено выполнение работ по демонтажу конструкций зданий и сооружений на разных этажах одновременно по одной вертикали (секции). Вход в нижележащие помещения во время работ не закрыт (нарушение требований п. 10.9 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	20. При работе крана его машинист и демонтажники (стропальщики) не обеспечены радиопереговорными устройствами. При подъеме и опускании демонтированных элементов не обеспечено вертикальное положение грузовых канатов. Допущено вытягивание краном защемленных стропов и канатов, подъем не полностью высвобожденных от связей железобетонных элементов, оттягивание их во время подъема, перемещения и опускания. Допущено нагружение перекрытия здания, панелями, плитами и другими демонтируемыми элементами (нарушение требований п. 10.10 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	21. Строповка железобетонных элементов производится несертифицированными грузозахватными приспособлениями или неинвентарными стропами. Допущена строповка железобетонных элементов за сохранившееся монтажные петли. На крюках отсутствуют предохранительные замыкающие устройства (нарушение требований п. 10.11 «СП 325.1325800.2017. Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»).
	22. Разборка зданий или их конструктивных элементов производится без постоянного руководства ИТР, назначенного приказом по организации (нарушение требований п. 10.3 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	23. По окончании работы в рабочую смену не установлено ограждение на подходах к рабочему месту, не убраны с рабочего места инструмент, такелажные приспособления (нарушение требований п. 10.10 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	24. Дверные проемы в стенах, ограждающих участки с разбираемыми перекрытиями, надежно не закрыты и не обозначены предупредительными знаками и надписями согласно ГОСТ Р 12.4.026 (нарушение требований п. 10.12 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	25. Рабочие при работе на высоте обуты в скользящую обувь. Допущена разборка конструкций здания на открытой местности в дождь, в туман, при снегопаде, при скорости ветра 15 м/с и более (нарушение требований п. 10.13 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	26. При выполнении строительно-монтажных работ при разборке конструкций здания рабочим необходимо не выдан наряд-допуск на работы повышенной опасности (нарушение требований п. 10.14 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	27. Допущено нахождение людей на нижележащих этажах в здании, где производятся работы по демонтажу конструкций (нарушение требований п. 10.15 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	28. С перекрытий не удалены снег, наледь и мусор (нарушение требований п. 10.16 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	29. Допущена строповка груза, находящегося в неустойчивом положении (нарушение требований п. 10.18 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	30. Производство электросварочных работ и других огневых работ при разборке производится с нарушениями требований правил пожарной безопасности при производстве строительно-монтажных работ (нарушение требований п. 10.19 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	31. В процессе разборки зданий и сооружений не приняты меры по предотвращению засорения территории строительной площадки отходами, попадания в поверхностные и грунтовые воды и в почву вредных и опасных веществ, загрязнения атмосферы (нарушение требований п. 11.2 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
	32. Продукты сноса, демонтажа зданий и сооружений, строительный мусор не вывозятся своевременно; допущено захламление и заваливание мусором строительной площадки запрещается (нарушение требований п. 11.4 «СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 Стандарт организации. Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений»).
1. **Нарушения требований, предъявляемых к производственным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ) и к организации рабочих мест:**

3.1. Участки проведения строительного производства в населенных пунктах или на территории эксплуатируемого объекта в целях обеспечения безопасности строительных работ для третьих лиц не ограждены во избежание доступа посторонних лиц (нарушение требований п. 35 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. Места прохода людей в пределах опасных зон не имеют защитных ограждений. Входы в строящиеся здания (сооружения) не защищены сверху козырьком, выступающим не менее чем на 2 м от стены здания (нарушение требований п. 37 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Краны не оснащены дополнительными средствами ограничения зоны их работы, скорость поворота стрелы крана в сторону границы рабочей зоны не ограничена до минимальной при расстоянии от перемещаемого груза до границы зоны менее 7 м, перемещение грузов на участках, расположенных на расстоянии менее 7 м от границы опасных зон, производится без применением дополнительных съемных грузозахватных приспособлений, предотвращающих падение груза, по периметру здания не установлен защитный экран, зона работы крана не ограничена таким образом, чтобы перемещаемый груз не выходил за контуры здания в местах расположения защитного экрана в случаях, если в процессе проведения строительного производства в опасные зоны вблизи мест перемещения грузов кранами могут попасть эксплуатируемые гражданские или производственные здания и сооружения, транспортные или пешеходные дороги и другие места возможного нахождения людей (нарушение требований п. 40 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. При производстве земляных работ на производственных территориях котлованы, ямы, траншеи и канавы в местах, где происходит движение людей и транспорта не ограждены.

В местах перехода через траншеи, ямы, канавы должны не установлены переходные мостики шириной не менее 1 м, огражденные с обеих сторон перилами высотой не менее 1,1 м, со сплошной обшивкой внизу на высоту 0,15 м и с дополнительной ограждающей планкой на высоте 0,5 м от настила.

Колодцы, шурфы и другие выемки не закрыты крышками, щитами или не ограждены. В темное время суток указанные ограждения не освещены электрическими сигнальными лампочками (нарушение требований п. 44 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. Проходы на рабочих местах и к рабочим местам не отвечают следующим требованиям:

1) ширина одиночных проходов к рабочим местам и на рабочих местах должна быть не менее 0,8 м;

2) высота проходов в свету должна быть не менее 2 м (нарушение требований п. 55 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. Опасные зоны, находящиеся внизу под местом выполнения работ на высоте, не обозначены и не ограждены в соответствии с правилами по охране труда при работе на высоте, утверждаемыми Минтрудом России в соответствии с подпунктом 5.2.28 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации (нарушение требований п. 57 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Для прохода работников, выполняющих работы на крыше с уклоном более 20°, а также на крыше с покрытием, не рассчитанным на нагрузки от веса работников, не установлены трапы шириной не менее 0,3 м с поперечными планками для упора ног. Трапы на время работы не закреплены (нарушение требований п. 59 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Не выделен сигнальщик в случаях, когда машинист, управляющий мобильной строительной машиной, не имеет достаточного обзора.

Опасные зоны, которые возникают или могут возникнуть во время работы мобильной строительной машины, не обозначены знаками безопасности и (или) предупредительными надписями (нарушение требований п. 60 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. Металлические строительные леса, металлические ограждения места работ, полки и лотки для прокладки кабелей и проводов, рельсовые пути грузоподъемных кранов и транспортных средств с электрическим приводом, корпуса оборудования, машин и механизмов с электроприводом не заземлены (занулены) сразу после их установки на место, до начала каких-либо работ (нарушение требований п. 81 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Не соблюдены требования по выполнению разводки временных электросетей напряжением до 1000 В, используемых при электроснабжении объектов строительства изолированными проводами или кабелями на опорах или конструкциях, рассчитанных на механическую прочность при прокладке по ним проводов и кабелей, на высоте над уровнем земли, настила не менее: 3,5 м - над проходами; 6,0 м - над проездами; 2,5 м - над рабочими местами (нарушение требований п. 82 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
1. **Нарушения** п**ри проведении производственных процессов и эксплуатации технологического оборудования в строительном производстве:**
2. Включение (запуск) и эксплуатация транспортных средств, строительных машин, технологического оборудования и других средств механизации производится работником, за которым они не закреплены, не имеющим право управления этим средством.

Оставлены без надзора транспортные средства, строительные машины, технологическое оборудование и другие средства механизации с работающим (включенным) двигателем (нарушение требований п. 92 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1. Не проведен анализ воздушной среды перед началом выполнения работ в местах, где возможно появление опасного газа, в том числе в закрытых емкостях, колодцах, траншеях и шурфах (нарушение требований п. 93 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
2. Работы на высоте, в том числе с применением средств механизации, оснастки, приспособлений и средств подмащивания (электротали, домкраты, грузовые лебедки, люльки, подмости, передвижные леса, лестницы, стремянки), переносных ручных машин и инструмента (электродрели, электропилы, рубильные и клепальные пневматические молотки, кувалды, ножовки и другие), производятся с нарушением требований правилами по охране труда при работе на высоте, утверждаемыми Минтрудом России в соответствии с подпунктом 5.2.28 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 610. Работники, эксплуатирующие средства механизации, оснастку, приспособления, средства подмащивания, переносные ручные машины и инструмент, до начала работ не обучены безопасным методам и приемам работ с их применением (нарушение требований п. 98 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
3. Средства подмащивания, расположенные вблизи проездов транспортных средств, не ограждены отбойными брусами (нарушение требований п. 101 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
4. **Нарушения при** **выполнении земляных работ:**
5. Не обеспечен отвод поверхностных и подземных вод с целью исключения размыва грунта, образования оползней, обрушения стенок выемок в местах производства земляных работ (нарушение требований п.122 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
6. Производство земляных работ в охранной зоне кабелей высокого напряжения, других коммуникаций, а также на участках с возможным патогенным заражением почвы (свалки, скотомогильники, кладбища и тому подобное) осуществляется без выдачи наряда-допуска, в отсутствие непосредственно на месте работ - руководителя (производителя) работ, а также при необходимости работников, эксплуатирующих ЛЭП под (нарушение требований п.123 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
7. Производство работ, связанных с нахождением работников в котлованах, траншеях и выемках с откосами без креплений в нескальных грунтах выше уровня грунтовых вод (с учетом капиллярного поднятия) или в грунтах, осушенных с помощью искусственного водопонижения, допущено при глубине выемки и крутизне откосов без наличия организационно-технологической документации и без учета крутизны откосов в зависимости от вида грунта, предусмотренной приложением № 4 к Правилам по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н (нарушение требований п. 129 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
8. Перед допуском работников в выемки глубиной более 1,3 м работником, ответственным за обеспечение безопасного производства работ, не проверены состояние откосов, а также надежность крепления стенок выемки. Валуны и камни, а также отслоения грунта, обнаруженные на откосах, не удалены (нарушение требований п. 132 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
9. В выемках, в местах, в которых требуется пребывание работников, не устроены крепления или не разработаны откосы. При извлечении грунта из выемок с помощью бадей не устроены защитные навесы-козырьки для защиты работников в выемке (нарушение требований п. 135 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
10. Грунт в выемках разрабатывается «подкопом». Извлеченный из выемки грунт необходимо размещён на расстоянии менее 0,5 м от бровки этой выемки (нарушение требований п. 137 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
11. При разработке выемок в грунте одноковшовым экскаватором высота забоя производится с образованием «козырька» из грунта (нарушение требований п. 138 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
12. При работе экскаватора допущено производство других работ со стороны забоя и нахождение работников на расстоянии ближе 5 м от радиуса действия экскаватора (нарушение требований п. 139 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
13. Допущена разработка грунта бульдозерами и скреперами при движении их на подъем или под уклон, угол наклона которого превышает указанный в паспорте бульдозера, скрепера (нарушение требований п. 145 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н)).
14. При электропрогреве грунта напряжение источника питания превышает 380В, прогреваемый участок грунта не огражден, на ограждении не установлены знаки безопасности, а в ночное время не освещены. Расстояние между ограждением и контуром прогреваемого участка менее 3 м. На прогреваемом участке допущено пребывание работников и других лиц (нарушение требований п. 148 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
15. **Нарушения при устройстве искусственных оснований и буровых работах:**
16. Пробуренные скважины при прекращении работ не закрыты щитами или не ограждены. На щитах и ограждениях не установлены предупреждающие знаки безопасности и сигнальное освещение (нарушение требований п. 157 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
17. Перед подъемом конструкций сваебойных или буровых машин их элементы не закреплены, а инструмент и незакрепленные предметы не удалены. При подъеме конструкции, собранной в горизонтальном положении, не прекращены другие работы в радиусе, превышающем длину конструкции на 5 м (нарушение требований п. 164 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
18. В период работы сваебойных или буровых машин к машинам на расстояние менее высоты стрелы + 5 м допущены работники, непосредственно не участвующие в выполнении данных работ (нарушение требований п. 165 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
19. Допущен одновременный подъем сваебойного молота и сваи. Допущено подтягивание копром сваи на расстояние более 10 м. Сваи и сваебойное оборудование оставлено на весу (нарушение требований пп. 169, 170, 171 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
20. При срезке (обрубке) голов забитых в грунт свай не предусмотрены следующие меры безопасности, исключающие внезапное падение убираемой части:

1) срезку (обрубку) голов свай следует начинать после завершения работ по погружению свай и составления акта приемки-сдачи работ с обязательным приложением исполнительной схемы;

2) при срезке (обрубке) голов свай, выступающих над настилом на высоту более 1 м, необходимо применять инвентарные металлические подмости, а при проведении указанных работ на высоте более 1,8 м должно быть установлено ограждение высотой не менее 1,1 м;

3) при большой высоте срубаемой части сваи, когда возникает угроза деформации арматурных стержней и падения сваи, перед началом работ верхняя часть сваи должна быть застропована выше центра тяжести срубаемой части, а стропы и грузовые тросы крана должны быть натянуты;

4) одновременно срезка (обрубка) голов двух соседних свай запрещается (нарушение требований п. 175 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1. **Нарушения при производстве бетонных работ:**
	1. Допущено размещение на опалубке оборудования и материалов, не предусмотренных не предусмотренных организационно-технологической документацией, а также нахождение людей, непосредственно не участвующих в производстве работ на установленных конструкциях опалубки (нарушение требований п. 191 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Не установлены "козырьки" шириной не менее ширины лесов для защиты работников от падения предметов на подвесных лесах по наружному периметру скользящей и переставной опалубки (нарушение требований п. 194 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Не установлены защитные ограждения высотой не менее 1,8 м на участках натяжения арматуры в местах прохода людей. Устройство для натяжения арматуры не оборудовано сигнализацией, приводимой в действие при включении привода натяжного устройства (нарушение требований п. 196 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	4. Отсутствует защитное ограждение, световая сигнализация и знаки безопасности в зоне электропрогрева бетона (нарушение требований п. 201 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	5. Работники, укладывающие бетонную смесь на поверхности, имеющей уклон более 20°, не обеспечены соответствующими системами обеспечения безопасности работ на высоте (нарушение требований п. 198 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	6. Не выполняются следующие требования безопасности при заготовке арматуры:

- устройство защитных ограждений рабочих мест, предназначенные для разматывания бухт (мотков) и выправления арматуры;

- применение приспособлений, предупреждающих разлет отрезков длиной менее 0,3 м при резке станками стержней арматуры;

- устройство защитных ограждений рабочих мест при обработке стержней арматуры, выступающей за габариты верстака, а у двусторонних верстаков, кроме того, разделять верстак посередине продольной металлической предохранительной сеткой высотой не менее 1 м;

- складирование заготовленной арматуры в специально отведенные для этого места;

- закрывание щитами торцевые части стержней арматуры в местах общих проходов, имеющих ширину менее 1 м (нарушение требований п. 203 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. При подаче бетона с помощью бетононасоса допущено присутствие работников на расстоянии ближе 10 м от бетоновода (нарушение требований п. 207 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. При электропрогреве бетона монтаж и присоединение электрооборудования к питающей сети выполняются персоналом, не имеющим группу допуска по электробезопасности или имеющим группу по электробезопасности ниже III (нарушение требований п. 215 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
1. **Нарушения при производстве монтажных работ:**
2. При возведении зданий и сооружений выполняются работы, связанные с нахождением людей в одной захватке (участке) на этажах (ярусах), над которыми производятся перемещение, установка и временное закрепление элементов сборных конструкций и оборудования (нарушение требований п. 223 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
3. При монтаже каркасных зданий последующий ярус каркаса устанавливается при отсутствии ограждающих конструкций или временных ограждений на предыдущем ярусе (нарушение требований п. 229 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
4. На смонтированных лестничных маршах не установлены незамедлительно ограждения (нарушение требований п. 230 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
5. В процессе монтажа конструкций зданий или сооружений монтажники находиться на ненадежно закрепленных конструкциях или средствах подмащивания, на элементах конструкций и оборудования во время их подъема и перемещения (нарушение требований п. 231 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
6. Для перехода работников с одной конструкции на другую не установлены лестницы, переходные мостики и трапы, имеющие ограждения (нарушение требований п. 233 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
7. Допущен переход монтажников по установленным конструкциям и их элементам (фермам, ригелям и другим), на которых невозможно обеспечить требуемую ширину прохода (не менее 0,4 м) при установленных ограждениях, без применения без применения страховочной системы (нарушение требований п. 234 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
8. Производство работ по монтажу ограждающих панелей выполняется без применения соответствующих систем обеспечения безопасности работ на высоте, указанных в организационно-технологической документации (нарушение требований п. 235 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
9. Допущено нахождение работников под монтируемыми элементами конструкций и оборудования до установки их в проектное положение (нарушение требований п. 236 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
10. Навесные металлические лестницы высотой более 5 м не оборудованы вертикальным стальным страховочным канатом диаметром не менее 6 мм с ловителем для закрепления карабина страховочной привязи или не ограждены металлическими дугами с вертикальными связями (нарушение требований п. 237 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
11. Расчалки для временного закрепления монтируемых конструкций не прикреплены к надежным опорам. Количество расчалок, их материалы и сечение, способы натяжения и места закрепления устанавливаются организационно-технологической документацией. Расчалки расположены в пределах габаритов движения транспорта и строительных машин. Расчалки касаются острых углов других конструкций. Перегибание расчалок в местах соприкосновения их с элементами других конструкций допущено до проверки прочности и устойчивости этих элементов под воздействием усилий от расчалок (нарушение требований п. 238 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
12. Элементы монтируемых конструкций или оборудования во время перемещения не удерживаются от раскачивания и вращения гибкими оттяжками (нарушение требований п. 239 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
13. Строповка конструкций и оборудования производится без применения средств, обеспечивающих возможность дистанционной расстроповки с рабочего горизонта в случаях, когда высота до замка грузозахватного средства превышает 2 м (нарушение требований п. 240 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
14. Допущен подъем элементов строительных конструкций, не имеющих монтажных петель, отверстий или маркировки и меток, обеспечивающих их правильную строповку и монтаж (нарушение требований п. 242 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
15. Подъем конструкции производится в один прием без предварительного подъема на высоту 20 - 30 см, а также без проверки надежности строповки (нарушение требований п. 244 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
16. Во время перерывов в работе поднятые элементы конструкций и оборудования оставлены на весу (нарушение требований п. 245 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
17. Монтажные работы на высоте в открытых местах выполняются при скорости ветра 10 м/с и более, при гололеде, грозе или тумане, исключающих видимость в пределах фронта работ (нарушение требований п. 248 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
18. Перемещение конструкций или оборудования несколькими подъемными или тяговыми средствами осуществляется с нарушениями требований организационно-технологической документации, в отсутствие непосредственных руководителей, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений (нарушение требований п. 252 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
19. **Нарушения при производстве каменных и отделочных работ:**
	1. Конструкция средств подмащивания и допустимые нагрузки на них не соответствуют требованиям, предусмотренным в организационно-технологической документации. Кладка производится со стены здания (нарушение требований п. 256 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. При кладке стен здания на высоту до 0,7 м от рабочего настила и расстоянии от уровня кладки с внешней стороны до поверхности земли (перекрытия) более 1,8 м не применяются ограждающие (улавливающие) устройства, а при невозможности их применения – соответствующие системы обеспечения безопасности работ на высоте (нарушение требований п. 258 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Обработка естественных камней в пределах территории строительной площадки допущена без устройства специально выделенных местах, где не допускается нахождение работников, не участвующих в данной работе. Рабочие места, расположенные на расстоянии менее 3 м друг от друга, не разделены защитными экранами (нарушение требований п. 261 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	4. При кладке или облицовке наружных стен многоэтажных зданий работы производятся во время грозы, снегопада, тумана, исключающих видимость в пределах фронта работ, или при ветре скоростью более 15 м/с (нарушение требований п. 266 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	5. Отделочные работы на высоте ведутся без применения средств подмащивания или с неинвентарных средств подмащивания (нарушение требований п. 271 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	6. Места, над которыми производятся стекольные или облицовочные работы, не ограждены. Допущено проведение облицовочных работ или работ по остеклению на нескольких ярусах по одной вертикали (нарушение требований п. 273 Места, над которыми производятся стекольные или облицовочные работы, не ограждены. Допущено проведение облицовочных работ или работ по остеклению на нескольких ярусах по одной вертикали (нарушение требований п. 273 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	7. В местах применения окрасочных составов, образующих взрывоопасные пары, электропроводка и электрооборудование не обесточены, допущена работа с использованием огня в этих помещениях (нарушение требований п. 274 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	8. При выполнении работ с растворами, имеющими химические добавки, при сухой очистке поверхностей и других работах, связанных с выделением пыли и газов, а также при механизированной шпатлевке и окраске, при нанесении раствора на потолочную или вертикальную поверхность, не используются средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респираторы, кислотостойкие фартуки с нагрудником и другие) согласно инструкции изготовителя применяемого состава (нарушение требований пп. 276-281 (включительно) Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
20. **Нарушения при выполнении кровельных работ:**
	1. Кровельные работы, выполняемые на высоте без защитных ограждений, производятся без применения удерживающих, позиционирующих, страховочных систем и (или) систем канатного доступа в соответствии с нарядом-допуском (нарушение требований п. 314 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Производство кровельных работ газопламенным способом осуществляется без наряда-допуска, предусматривающего меры безопасности (нарушение требований п. 315 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Нарушены следующие требования безопасности при выполнении кровельных работ газопламенным способом:

1) баллоны должны быть установлены вертикально и закреплены в специальных стойках;

2) тележки стойки с газовыми баллонами разрешается устанавливать на поверхностях крыши, имеющей уклон до 25%. При выполнении работ на крышах с большим уклоном для стоек с баллонами необходимо устраивать специальные площадки;

3) во время работы расстояние от горелок (по горизонтали) до групп баллонов с газом должно быть не менее 10 м, до газопроводов и резинотканевых рукавов - 3 м, до отдельных баллонов - 5 м.

В непосредственной близости от места производства работ допущено производство работ с применением горелок легковоспламеняющиеся и огнеопасные материалы (нарушение требований п. 316 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. Места производства кровельных работ, выполняемых газопламенным способом, не обеспечены не менее чем двумя эвакуационными выходами (лестницами), а также первичными средствами пожаротушения (нарушение требований п. 318 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. При производстве работ на плоских крышах, не имеющих постоянного ограждения, рабочие места не ограждены в соответствии с требованиями охраны труда. На малоуклонных крышах, не имеющих постоянного ограждения, не предусмотрены стационарные точки крепления применяемых средств обеспечения безопасности работ на высоте (нарушение требований п. 319 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Не установлены трапы шириной не менее 0,3 м с поперечными планками для упора ног для прохода работников, выполняющих работы на крыше с уклоном более 20% (12°), а также на крыше с покрытием, не рассчитанным на нагрузки от веса работающих. Трапы на время работы не закреплены (нарушение требований п. 320 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	4. При выполнении работ на крыше с уклоном более 20% (12°) не применяются соответствующие системы обеспечения безопасности работ на высоте либо работы производятся без применения строительных лесов (нарушение требований п. 321 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	5. Допущено выполнение кровельных работ во время гололеда, тумана, исключающего видимость в пределах фронта работ, грозы и ветра со скоростью 6 м/с и более, порывов ветра со скоростью 10 м/сек и более (нарушение требований п. 324 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	6. Выполнение кровельных работ по установке (подвеске) готовых водосточных желобов, воронок, труб, а также колпаков и зонтов для вентиляционных труб, а также отделке свесов осуществляется без применения строительных лесов, фасадных или автомобильных подъемников, либо для выполнения указанных работ используются приставные лестницы (нарушение требований п. 325 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

**11. Нарушения при монтаже инженерного оборудования зданий и сооружений и при испытании смонтированного оборудования и трубопроводов:**

* 1. Установка и снятие перемычек (связей) между смонтированным и действующим оборудованием, а также подключение временных установок к действующим системам (электрическим, паровым, техническим и другим) производится без письменного разрешения (нарушение требований п. 330 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	2. Допущен подъем и спуск работников по конструкциям эстакад либо допущено нахождение людей под устанавливаемым оборудованием (нарушение требований п. 331 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	3. Работники, занятые на работах по обезжириванию трубопроводов, не обеспечены соответствующими противогазами, спецодеждой, рукавицами и резиновыми перчатками (нарушение требований п. 337 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	4. Работы по монтажу оборудования, трубопроводов и воздухопроводов вблизи электрических проводов (в пределах расстояния, равного наибольшей длине монтируемого узла или звена трубопровода) производятся без снятия напряжения или при защите электропроводов от механического повреждения диэлектрическими коробами, либо без выдачи наряда-допуска (нарушение требований п. 338 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	5. При монтаже оборудования не исключена возможность самопроизвольного или случайного его включения (нарушение требований п. 342 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	6. Испытания смонтированного оборудования и трубопроводов проводятся в отсутствие специалистов монтажной организации (нарушение требований п. 347 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
	7. Перед испытанием оборудования руководителем работ не выполнены следующие мероприятия:

1) ознакомление работников, участвующих в испытаниях, с порядком проведения работ и с мероприятиями по безопасному их выполнению;

2) предупреждение работников смежных участков о времени проведения испытаний;

3) проведение визуальной, а, при необходимости, с помощью приборов проверки крепления оборудования, состояния изоляции и заземления его электрической части, наличия и исправности арматуры, пусковых и тормозных устройств, контрольно-измерительных приборов и заглушек;

4) ограждение и обозначение соответствующими знаками зоны испытаний;

5) при необходимости установление аварийной сигнализации;

6) обеспечение возможности аварийного выключения испытуемого оборудования;

7) проверка отсутствия внутри и снаружи испытуемого оборудования посторонних предметов;

8) обозначение предупредительными знаками временных заглушек, люков и фланцевых соединений;

9) определение границ опасной зоны, связанной с проведением испытаний, установление постов с целью предупреждения об опасной зоне из расчета один пост в пределах видимости другого, но не реже чем каждые 200 м друг от друга;

10) определение места и условия безопасного пребывания работников, занятых испытанием;

11) приведение в готовность средств пожаротушения, обеспечение подготовки работников, способных к работе по ликвидации пожара;

12) обеспечение освещенности рабочих мест не менее 50 лк;

13) определение работников, ответственных за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности, предусмотренных программой испытаний (нарушение требований п. 348 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

* 1. Испытание оборудования начато без предупреждения окружающих лиц и без получения разрешения руководителя испытаний.

В процессе проведения испытаний оборудования допущены следующие нарушения:

- сняты защитные ограждения;

- открыты люки, ограждения, прикосновение к его движущимся частям;

- производится проверка и исправление электрических цепей, электрооборудования и приборов автоматики (нарушение требований п. 355 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

**12. Нарушения при выполнении электромонтажных и наладочных работ:**

1. Не сняты предохранители в цепях трансформаторов напряжения и силовых трансформаторов, на которых ведутся наладочные работы. На месте, откуда должны быть сняты предохранители, не вывешен запрещающий плакат "Не включать. Работают люди" (нарушение требований п. 374 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
2. Не установлены предупреждающие плакаты (знаки) при подачи оперативного электрического тока для наладки смонтированных электрических цепей и электроустановок (нарушение требований п. 375 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
3. Не отсоединены от оборудования и не заземлены все питающие и отходящие к другим подстанциям линии до начала пусконаладочных работ на распределительных устройствах (нарушение требований п. 376 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
4. Предохранители цепей монтируемого аппарата не сняты на время монтажа (нарушение требований п. 381, Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
5. Подключение смонтированных электрических цепей и электрооборудования к действующим электросетям осуществляется не службой эксплуатации этих сетей (нарушение требований п. 377 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
6. Не выполняются следующие требования до начала пусконаладочных работ:

1) привести в нерабочее положение пружинные и грузовые приводы коммутационных аппаратов;

2) отключить оперативные цепи, цепи сигнализации, силовые цепи привода и цепи подогрева;

3) закрыть и запереть на замок задвижки на трубопроводах подачи воздуха в баки выключателя и на пневматических приводах, выпустить имеющийся в них воздух;

4) вывесить плакаты на ключах и кнопках дистанционного управления "Не включать. Работают люди" (нарушение требований п. 382 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1. Измерения мегаомметром сопротивления изоляции проводов и кабелей не производятся в соответствии с требованиями правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (нарушение требований п. 391 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
2. Не выполняются следующие требования при монтаже воздушной линии электропередачи:

1) заземлять участки смонтированной линии электропередачи с расстояниями между заземлителями не более 3 км;

2) располагать провода или подъемные тросы на высоте не менее 4,5 м, а в местах проезда транспорта - на высоте не менее 6 м (нарушение требований п. 392 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1. Не выполняются следующие требования при электромонтажных и наладочных работах в действующих электроустановках:

- должны осуществляться после снятия напряжения со всех токоведущих частей, находящихся в зоне производства работ, их отсоединения от действующей части электроустановки, обеспечения видимых разрывов электрической цепи и заземления отсоединенных токоведущих частей;

- зона производства работ должна быть отделена от действующей части электроустановки сплошным или сетчатым ограждением, препятствующим проходу в эту часть работникам (нарушение требований п. 397 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1. Выделение для монтажной организации зоны производства работ, принятие мер по предотвращению ошибочной подачи в нее напряжения и ограждение от действующей части с указанием мест прохода работников и проезда механизмов не оформлены актом-допуском, а выполнение работ работниками монтажной организации не оформлены нарядом-допуском (нарушение требований п. 399 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

**13. Нарушения при выполнении работ по транспортированию (перемещению) и хранению строительных конструкций, материалов, заготовок и отходов строительного производства:**

* + 1. Погрузка, разгрузка и перемещение баллонов и бутылей с кислотами, щелочами и другими едкими веществами осуществляется с нарушением требований Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (нарушение требований п. 429 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
		2. Допущена переноска и перевозка баллонов с кислородом совместно с жирами и маслами, а также горючими и легковоспламеняющимися жидкостями (нарушение требований п. 430 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
		3. Подача автомобильного транспорта задним ходом в зоне, где выполняются погрузочно-разгрузочные работы, производится водителем без получения команды одного из работников, занятых на этих работах (нарушение требований п. 435 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
		4. Транспортировка легковоспламеняющихся жидкостей и баллонов с газами производится в соответствии с правилами по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утверждаемых Минтрудом России в соответствии с подпунктом 5.2.28 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 610 (нарушение требований п. 436 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).
		5. При работе автопогрузчика и электропогрузчика производятся следующие действия:

- захватывается груз вилами с разгона путем врезания;

- поднимается рама с грузом на вилах при наклоне на себя;

- поднимается, опускается и изменяется угол наклона груза при передвижении;

- захватывается лежащий на поддонах груз при наклоне вил на себя;

- производится попытка подъема примерзшего груза, груза неизвестной массы, груза, не предназначенного для перемещения автопогрузчиком и электропогрузчика (листовой металл, вентиляционные короба и другой груз);

- скорость движения автопогрузчика в затрудненных местах и при движении задним ходом составляет более 3 км/ч;

- не подан предупредительный сигнал при появлении (нахождении) людей на пути движения погрузчика в радиусе 5 м (нарушение требований п. 439 Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н).

1. **Нарушения при производстве электро- и газосварочных работ:**
	1. Применяется соединение кабелей «скруткой» (нарушение требований п. 46 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).
	2. Допущено применение самодельных электродержателей нарушение требований п. 47 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).
	3. Газопламенные работы, а также любые работы с применением открытого огня от других источников проводятся на расстоянии (по горизонтали) менее:

1) от отдельных баллонов с кислородом и горючими газами - 5 м;

2) от групп баллонов (более 2-х), предназначенных для проведения газопламенных работ - 10 м (нарушение требований п. 81 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).

* 1. При выполнении газосварочных работ допущено:

1) производство газосварочных работ на сосудах и трубопроводах, находящихся под давлением;

2) эксплуатация баллон с газами, у которых истек срок освидетельствования, поврежден корпус, неисправны вентили и переходники;

3) на редукторы баллонов с газами установлены неопломбированные манометры, а также аналоговые (стрелочные) манометры, у которых:

а) отсутствует штамп госповерителя или клеймо с отметкой о поверке;

б) на циферблате отсутствует красная черта, соответствующая предельному рабочему давлению (наносить красную черту на стекло манометра не допускается; разрешается взамен красной черты на циферблате манометра прикреплять к корпусу манометра пластину из материала достаточной прочности, окрашенную в красный цвет и плотно прилегающую к стеклу манометра);

в) при отключении манометра стрелка не возвращается к нулевой отметке шкалы на величину, превышающую половину допускаемой погрешности для данного манометра;

г) истек срок поверки;

д) стекло манометра или имеются другие повреждения, которые могут отразиться на правильности его показаний;

4) присоединение к шлангам вилок и тройников для питания нескольких горелок (резаков);

5) применение шлангов, не предназначенных для газовой сварки и газовой резки металлов, дефектных шлангов, а также обмотка их изоляционной лентой или любым другим материалом;

6) произведено соединение шлангов с помощью отрезков гладких трубок (нарушение требований п. 55 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).

* 1. Соприкосновение баллонов, шлангов с токоведущими проводами (нарушение требований п. 115, подпункта 8 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).
	2. Применение дефектных шлангов, а также подмотка мест разрушения изолентой или другим материалом (нарушение требований п.55, подпункта 5 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).
	3. Не соблюдаются следующие требования при хранении газа:

а) окна помещений, где хранятся баллоны с газом, закрашиваются белой краской или оборудуются солнцезащитными негорючими устройствами;

б) при хранении баллонов на открытых площадках сооружения, защищающие баллоны от осадков и солнечных лучей, выполняются из негорючих материалов;

в) баллоны с горючим газом должны храниться отдельно от баллонов с кислородом, сжатым воздухом, хлором, фтором и другими окислителями, а также от баллонов с токсичным газом;

г) размещение групповых баллонных установок допускается у глухих (не имеющих проемов) наружных стен зданий. Шкафы и будки, где размещаются баллоны, выполняются из негорючих материалов и имеют естественную вентиляцию, исключающую образование в них взрывоопасных смесей;

д) при хранении и транспортировании баллонов с кислородом нельзя допускать попадания масел (жиров) и соприкосновения арматуры баллона с промасленными материалами. При перекантовке баллонов с кислородом вручную не разрешается браться за клапаны;

е) в помещениях должны устанавливаться газоанализаторы для контроля за образованием взрывоопасных концентраций. При отсутствии газоанализаторов руководитель организации должен установить порядок отбора и контроля проб газовоздушной среды;

ж) при обнаружении утечки газа из баллонов они должны убираться из помещения склада в безопасное место;

з) на склад, где размещаются баллоны с горючим газом, не допускаются лица в обуви, подбитой металлическими гвоздями или подковами;

и) баллоны с горючим газом, имеющие башмаки, хранятся в вертикальном положении в специальных гнездах, клетях или других устройствах, исключающих их падение. Баллоны, не имеющие башмаков, хранятся в горизонтальном положении на рамах или стеллажах. Высота штабеля в этом случае не должна превышать 1,5 метра, а клапаны должны закрываться предохранительными колпаками и быть обращены в одну сторону;

к) хранение каких-либо других веществ, материалов и оборудования в помещениях складов с горючим газом не разрешается;

л) помещения складов с горючим газом обеспечиваются естественной вентиляцией (нарушение требований п. 299 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479).

* 1. На стационарных рабочих местах газосварщиков отсутствует стойка с крючком или вилкой для подвески потушенных горелок или резаков во время перерывов в работе.

На временных рабочих местах во время перерывов в работе потушенные горелки или резаки не подвешены (нарушение требований п. 17 Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённых Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н).

**ПОДПИСИ СТОРОН:**

|  |  |
| --- | --- |
| **От Заказчика:**Генеральный директор ООО «АЭРОТЕРМИНАЛ»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В. Соболев** | **От Подрядчика:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |