

Приложение  
УТВЕРЖДЕНА  
приказом от 20.10.2025 № 444

---

**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ОБЩИМ ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА**

---

Дата вступления в действие: 20.10.2025 2025

ИУН-ОТ 14.0002-2025

Введена взамен ИУН-ОТ 14.0002-2022

**Содержание**

1. Область применения.....	3
2. Нормативные ссылки.....	3
3. Общие положения.....	3
4. Общие правила безопасности на территории Общества.....	6
5. Основные правила безопасности при выполнении работ.....	13
6. Производственная санитария и личная гигиена.....	17
7. Обязанности и действия при аварии, пожаре, несчастном случае.....	18
8. Ответственность.....	19
Приложение. Термины, определения и сокращения.....	20

## **1. Область применения**

1.1. Настоящая инструкция содержит основные правила охраны труда, знание и соблюдение которых обязательно для всех работников подразделений ООО «НСТЭЦ» (далее – Общество) и работников сторонних организаций.

1.2. Инструкция должна быть включена в перечень обязательных инструкций всех подразделений Общества. С инструкцией должны быть ознакомлены все работники Общества.

## **2. Нормативные ссылки**

Инструкция разработана с учетом требований, изложенных в следующих стандартах и документах:

– Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197–ФЗ (с изменениями);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.12.2021 №772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем»;

– РД 34.03.201–97 «Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей»;

– СТО 82043890.002–2025 «Внутренние организационно–нормативные документы и производственные инструкции».

## **3. Общие положения**

3.1. Настоящая инструкция содержит основные правила охраны труда, соблюдение которых обязательно в подразделениях Общества.

3.2. В дополнение к настоящей инструкции в каждом подразделении, разрабатываются инструкции по охране труда для работников по профессии или виду выполняемой работы.

3.3. Руководители сторонних организаций обязаны обеспечить соблюдение своими работниками требований локальных унифицированных инструкций по охране труда, промышленной и пожаро–газобезопасности, правил внутреннего трудового распорядка, внутриобъектового и пропускного режима, и экологической безопасности, действующих на территории Общества и нести ответственность за их выполнение.

3.4. Работники сторонней организации обязаны быть ознакомлены с комплектом унифицированных инструкций, действующих на территории Общества, под роспись при прохождении вводного инструктажа.

3.5. Работники Общества и лица, находящиеся в помещениях с действующим энергетическим оборудованием, в колодцах, камерах, каналах,

туннелях, на строительной площадке и в ремонтной зоне должны быть одеты в сертифицированную, исправную специальную одежду, специальную обувь, применять индивидуальные средства защиты в соответствии с характером выполняемых работ, а также надевать застегнутые подбородным ремнем защитные каски. Волосы должны убираться под каску. Применение касок без подбородных ремней **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**. Работник, использующий такую каску или не застегнувший подбородный ремень, от выполнения работы должен быть отстранен как не обеспеченный средством защиты головы.

### 3.6. На территории Общества **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

- появление на работе в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения;

- курение, употребление никотинсодержащей продукции вне специально отведенных для этой цели мест;

- употреблять алкогольные напитки, спиртосодержащие жидкости, наркотические и иные токсические вещества;

- посещение рабочих мест лицами, не имеющими к этим местам отношения по выполняемой работе;

- несанкционированный пронос (провоз) и/или использование мобильных телефонов, регистраторов, ноутбуков и иных устройств, оснащенных фото-, видеокамерой, записывающим модулем, способных осуществлять фото-, видео-, аудиозапись и/или сохранять в электронном виде ее результаты (далее – Мобильные устройства), и электронных средств позиционирования и дистанционной передачи координат места, в том числе, трекеров, электронных маяков, средств мобильной связи, иных устройств, оснащенных GPS-модулем либо аналогичным модулем, способным определять и передавать географические координаты своего местонахождения на территории Общества за исключением случаев, предусмотренных нормативными правовыми актами или организационно-распорядительными документами Общества;

- использовать сотовые телефоны:

- 1) с целью ведения фото и/или видеосъемки;

- 2) с целью просмотра фильмов, прослушивания музыки, в том числе с использованием всех видов наушников;

- 3) при проведении работ повышенной опасности.

### 3.7. При выполнении работ в подразделениях и на территории Общества на работников возможно воздействие факторов производственной среды и трудового процесса, в том числе:

- воздействие электрического тока при неисправности электрооборудования и замыканиях электропроводки;

- острые кромки, заусенцы, шероховатость на поверхностях инструментов, оборудования;

- неблагоприятные климатические условия на открытых площадках (дождь, снег, туман, ветер).
- движущихся машин и механизмов; передвигающихся изделий, заготовок, материалов;
- подвижных частей технологического оборудования;
- падающих предметов (элементов оборудования);
- повышенной запыленности и загазованности воздуха рабочей зоны;
- повышенной или пониженной температуры поверхностей технологического оборудования;
- повышенной или пониженной температуры воздуха рабочей зоны;
- повышенного уровня шума на рабочем месте;
- повышенного уровня вибрации;
- повышенной или пониженной влажности воздуха;
- недостаточной освещенности рабочей зоны;
- химических производственных факторов.

3.6. В целях предупреждения воздействия вредных и опасных производственных факторов в процессе работы и во избежание получения травм, каждый работник на территории Общества обязан:

- знать и выполнять требования правил, норм, инструкций по охране труда, промышленной и пожаро– газобезопасности;
- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, внутриобъектового и пропускного режима;
- содержать в порядке свое рабочее место, закрепленное оборудование, а также соблюдать чистоту в цехе и на территории Общества;
- уметь пользоваться средствами индивидуальной защиты (далее - СИЗ), в том числе первичными средствами пожаротушения, знать их назначение и принцип работы;
- при обслуживании тепломеханического оборудования, в котором для технологических нужд применяются горючие, взрывоопасные и вредные вещества, знать свойства этих веществ и правила безопасности при обращении с ними;
- при работе с химическими веществами, знать свойства этих веществ и меры безопасности при работе с ними;
- при использовании в своей работе электрозщитных средств, знать и выполнять правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках, технические требования к ним;
- уметь оказывать первую помощь пострадавшим;
- соблюдать личную осторожность при выполнении какого-либо вида работ.

3.7. Идентифицированные опасности, выявленные в рамках оценки уровней профессиональных рисков, и мероприятия по их управлению приведены в Картах оценки профессиональных рисков для каждой должности/профессии работников Общества.

#### **4. Общие правила безопасности на территории Общества**

4.1. Каждый работник Общества, в целях предупреждения производственного травматизма, несчастных случаев, заболеваний (отравлений) и защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов, а также особых температурных условий и загрязнений, для снижения уровней профессиональных рисков, при выполнении своих трудовых функций, обязан применять средства индивидуальной защиты (специальную одежду, специальную обувь, дерматологические средства защиты, средства защиты органов дыхания, рук, головы, лица, органа слуха, глаз, средства защиты от падения с высоты и другие средства индивидуальной защиты) (далее – СИЗ) в соответствии с указаниями в эксплуатационной документации, а также требованиями правил по охране труда при проведении соответствующих видов работ. Обеспечение СИЗ и смывающими средствами осуществляется в соответствии с действующим СТО «Обеспечение работников ООО «НСТЭЦ» средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» на основании Норм бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств работникам ООО «НСТЭЦ».

Руководитель подразделения обязан:

- обеспечить применение подчиненными работниками СИЗ и осуществлять контроль за правильностью применения СИЗ;
- не допускать работников к выполнению работ без СИЗ, а так же в неисправных СИЗ или в СИЗ с загрязнениями, способными снизить уровень защитных свойств.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** при исполнении своих должностных обязанностей нахождение на территории Общества без СИЗ.

Работники, для которых по условиям работы, не предусмотрена выдача СИЗ, при передвижении по территории и внутри помещений Общества, должны применять устойчивую обувь с противоскользящей подошвой. В целях минимизации травм не рекомендуется надевать обувь на каблучке и платформе, выше 5 см, а также длинную одежду, низ которой касается пола, на которую можно наступить или запутаться.

4.2. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** при исполнении своих должностных обязанностей нахождение на территории Общества без спецодежды, спецобуви и СИЗ.

4.3. В подразделениях Общества могут использоваться СИЗОД отечественного и импортного производства, имеющие необходимые

сертификаты и допущенные к применению на территории Российской Федерации.

Работники Общества обязаны применять СИЗОД во всех случаях, предусмотренных инструкциями Общества, а также при получении сигналов оповещения о необходимости их применения.

При возникновении чрезвычайной ситуации (при внезапном появлении запаха газа, загазованности, движении газового облака и т.п.) решение о применении СИЗОД работники принимают самостоятельно, не дожидаясь указаний.

4.4. Выполнение работ (покраска, побелка, уборка территории, рабочего места и т.д.), при проведении которых не исключено травмирование органов зрения, должно проводиться в защитных очках, а при необходимости защиты лица в защитных щитках. Для защиты органов дыхания, при выполнении данных работ, применяются респираторы.

4.5. Выданные в личное пользование работникам спецодежда, спецобувь и СИЗ передавать другим лицам **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.

4.6. Руководитель подразделения обязан организовать замену или ремонт спецодежды, спецобуви и СИЗ пришедшие в негодность до окончания срока носки по причинам, не зависящим от работника.

4.7. В процессе эксплуатации СИЗ работникам запрещается выносить СИЗ по окончании рабочего дня за пределы территории работодателя или территории выполнения работ. В отдельных случаях, в соответствии с условиями работы, СИЗ остаются в нерабочее время у работников.

4.8. Персонал обязан работать в спецодежде, застегнутой на все пуговицы. На спецодежде не должно быть развевающихся частей, которые могут быть захвачены движущимися (вращающимися) частями механизмов. Засучивать рукава спецодежды и подворачивать голенища сапог **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.

#### *Порядок движения по территории Общества*

4.9. Документом, дающим право входа на территорию Общества и выхода с нее, является электронный ключ установленного образца (далее – пропуск).

4.10. Входить на территорию Общества, и выходить с территории, разрешается только через КПП.

#### **4.11. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

– вход/выход, въезд/выезд на территорию/с территории Общества без пропуска;

– передавать пропуск другому лицу, грубить, оказывать сопротивление охраннику КПП;

– использовать для входа/выхода на территорию/с территории автотранспортные и железнодорожные пути;

– посещение объектов лицами, не имеющими к этим местам отношения по выполняемой работе.

4.12. По территории Общества пешеходам разрешается ходить только по тротуарам и пешеходным дорожкам, а где их нет – по обочине или краю левой стороны проезжей части дороги, навстречу движущемуся транспорту.

4.13. В каждом подразделении должны быть разработаны безопасные маршруты движения от КПП до административно–бытовых помещений и от бытовых помещений до рабочих мест, с которыми должны быть ознакомлены под роспись все работники подразделения, а так же студенты, прибывшие на производственную практику. Схемы маршрута движения разрабатываются и утверждаются руководителем подразделения Общества. Схемы маршрута движения должны пересматриваться не реже 1 раза в 5 лет и актуализироваться при изменении маршрутов движения.

#### 4.14. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

– проходить к своему рабочему месту или с работы через территории других цехов и производственных участков с целью сокращения пути;

– находиться на территории Общества и в производственных помещениях лицам, не имеющим отношения к обслуживанию расположенного в них оборудования, без сопровождающих лиц.

4.15. Переходить через трубопроводы можно только в тех местах, где имеются переходные мостики. Хождение по трубопроводам может привести к падению и/или несчастному случаю.

4.16. При переходе дорог, при обходе транспорта и других препятствий, находящихся на проезжей части дорог, необходимо убедиться в отсутствии приближающегося транспорта.

4.17. Пересекая проезжую часть, не следует задерживаться или останавливаться без надобности. Пешеходы, не успевшие закончить переход, обязаны остановиться на середине проезжей части.

4.18. Стоящие транспортные средства следует обходить сзади. Входить/выходить из транспортных средств нужно после полной его остановки. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** прыгать на ходу с транспортных средств.

4.19. Переходить железнодорожные пути и автодороги необходимо в установленных местах, убедившись в отсутствии с обеих сторон приближающегося поезда или автотранспорта.

4.20. Если железнодорожные пути заняты не двигающимися вагонами, цистернами – необходимо обходить состав не ближе 5 метров от крайнего вагона.

#### 4.21. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ездить на транспортных средствах, не оборудованных для перевозки людей;
- проходить между расцепленными железнодорожными вагонами, под вагонами, по буферам, автосцепкам, ездить на буферах, автосцепках и подножках вагонов, ходить по железнодорожным путям;
- проходить через железнодорожные пути во время движения, маневрирования состава;
- переходить дорогу перед близко идущим транспортным средством.

#### *Порядок движения транспортных средств по территории Общества*

4.22. Въезд/выезд транспорта разрешается через выделенные для этого КПП, а движение – по определенным улицам, в зависимости от состояния дорог и нахождения объектов.

4.23. Скорость движения транспортных средств по промышленной территории Общества не должна превышать 20 км/час, по территории цехов и установок – 5 км/ч.

4.24. Транспортные средства должны перемещаться по территории Общества с включенным ближним светом фар.

4.25. Транспортные средства, предназначенные для въезда на территорию цехов и объектов, должны быть укомплектованы аптечкой, огнетушителем и иметь исправный искрогаситель на выхлопной трубе.

4.26. В случае необходимости заезда транспортного средства под запрещающий дорожный знак, необходимо получить письменное разрешение руководителя подразделения, на территорию которого заезжает транспортное средство.

4.27. Закрытие проезжей части дороги для ремонта или по другим причинам, может быть произведено после согласования письменной заявки (разрешения) со схемой объезда планируемого участка перекрытия дороги, с ПСЧ УЭПБ и ОТ ООО «Газпром нефтехим Салават», ВГСЧ УЭПБ и ОТ ООО «Газпром нефтехим Салават», центральным медпунктом ООО «Газпром нефтехим Салават». Согласованное разрешение на перекрытие дороги подписывается техническими руководителями заказчика и подрядчика. Без согласования с ПСЧ УЭПБ и ОТ ООО «Газпром нефтехим Салават», главный инженер Общества не должен разрешать заявки на данные работы, а НСС – производить отключение оборудования и трубопроводов, из-за ремонта которых производится закрытие дорог и/или проездов. На период ремонта в необходимых местах должны быть установлены дорожные знаки и указатели маршрута следования или устроены проезды через ремонтируемые участки, в вечернее/ночное время, место перекрытия дороги, должно дополнительно освещаться.

4.28. Водитель транспортного средства, по требованию специалиста СНТБ ПК обязан предъявить документы на право управления транспортным средством и путевой лист.

*Содержание территории, помещений и рабочих мест*

4.29. На каждом рабочем месте должны быть производственные, должностные инструкции и инструкции по охране труда в объеме, обязательном для данной должности или профессии.

4.30. Работники Общества, для которых обязательно знание инструкций и иной технической документации, должны быть ознакомлены с указанной документацией и вносимыми в нее изменениями под роспись (путем получения собственноручной подписи работника) в установленном в Обществе порядке.

4.31. В каждом подразделении должны быть доведены до сведения всего персонала безопасные маршруты следования по территории Общества к месту работы и планы эвакуации на случай пожара или аварийной ситуации.

4.32. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** находиться без производственной необходимости на площадках агрегатов, вблизи люков, лазов, водоуказательных стекол, а также около запорной, регулирующей и предохранительной арматуры и фланцевых соединений трубопроводов, находящихся под давлением.

4.33. Территория цехов/подразделений возле зданий и сооружений, а также дороги, проезды и проходы необходимо содержать в чистоте и порядке.

4.34. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** опираться и становиться на барьеры площадок, ходить по трубопроводам, а также по конструкциям и перекрытиям, не предназначенным для прохода по ним.

Все проходы и проезды, входы и выходы как внутри производственных помещений и сооружений, так и снаружи на примыкающей к ним территории должны быть освещены, свободны и безопасны для движения пешеходов и транспорта. Загромождение проходов и проездов или использование их для складирования грузов **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.

Проходы, проезды, переходы, а также лестницы, площадки и перила к ним следует всегда содержать в исправном состоянии чистоте, а расположенные на открытом воздухе - очищать от снега и льда и посыпать песком. Территорию мазутного хозяйства внутри обвалования, а также сливные устройства необходимо очищать после каждого снегопада.

Настилы площадок и переходов, а также перила к ним должны быть надежно укреплены. На период ремонта вместо снятых перил следует делать временное ограждение. Перила и настилы, снятые на время ремонта, после его окончания должны быть немедленно установлены на место и хорошо укреплены.

4.35. В зимнее время необходимо:

– в целях недопущения травматизма своевременно очищать от снега и льда, посыпать песком площадки подразделения, настилы, лестницы, переходы, тротуары, пешеходные дорожки и дороги. Территорию мазутного хозяйства внутри обвалования, а также сливные устройства необходимо очищать после каждого снегопада;

– своевременно удалять сосульки и корки льда, образующиеся на оборудовании, крышах зданий, металлоконструкциях, эстакадах и т.д.

#### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

– отогревание замерзших или застывших трубопроводов открытым огнем. Отогревание замерзших или застывших трубопроводов можно производить только паром или горячей водой;

– разогревание ледяных пробок в лопнувшем трубопроводе без предварительного его отключения от общей системы и при наличии в нем продукта под давлением.

4.36. Опасные зоны (проемы в перекрытиях, стационарных площадках и стенах, каналы, приямки, котлованы, незакрытые люки колодцев и тепловых камер) должны быть ограждены по всему периметру. Элементы временных ограждений необходимо надежно закреплять. Ограждения должны быть прочными и устойчивыми при динамическом воздействии массы человека, хорошо видимыми в любое время суток. На ограждениях должны быть вывешены предупреждающие плакаты безопасности «Осторожно! Опасная зона».

4.37. На территории Общества и в рабочих помещениях должна соблюдаться чистота.

Разлитые или протекшие жидкости должны быть при необходимости нейтрализованы и удалены, а места, где они были пролиты, вытерты.

При разливе нефтепродуктов/ЛВЖ место разлива должно быть засыпано песком с последующим удалением его в безопасное место. При необходимости убрать загрязненный нефтепродуктами/ЛВЖ грунт.

4.38. Уборку пола производственных помещений и площадок производить по мере необходимости, но не реже одного раза в смену. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать для мытья полов и стен горючие и легковоспламеняющиеся жидкости (далее – ЛВЖ). При мытье полов в помещениях общего пользования (коридоров, санузлов, фойе и т.д.) необходимо выставлять предупреждающий знак «Осторожно! Скользко» или другой подобный знак. После полного высыхания пола предупреждающий знак нужно перенести на вновь убираемое место и т.д.

4.39. В производственных помещениях должны быть установлены закрывающиеся металлические ящики с отделениями для чистого и грязного обтирочного материала. Грязный обтирочный материал из ящиков следует убирать ежедневно.

4.40. Курение на территории и в помещении складов и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, горючих газов, объектов производства взрывопожароопасных и пожароопасных участков **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**, за исключением мест, специально отведенных и оборудованных для курения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.41. Места, специально отведенные для курения, обозначаются знаком «Место курения».

4.42. Требования по обеспечению пожарной безопасности в Обществе содержатся в действующей Инструкции о мерах пожарной безопасности ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ».

#### *Требования к оборудованию*

4.43. Безопасная эксплуатация оборудования должна проводиться в соответствии с требованиями действующих Инструкций по эксплуатации.

4.44. До начала работы должно быть проверено выполнение всех требований инструкций, относящихся к предстоящей работе.

4.45. Обходы и осмотры оборудования должны производиться только с разрешения дежурного персонала, ведущего режим оборудования.

4.46. Все горячие части оборудования, трубопроводы, баки и другие элементы, прикосновение к которым может вызвать ожоги должны иметь тепловую изоляцию.

4.47. Все горячие участки поверхностей оборудования и трубопроводов, находящиеся в зоне возможного попадания на них легковоспламеняющихся, горючих, взрывоопасных или вредных веществ, должны быть покрыты металлической обшивкой для предохранения тепловой изоляции от пропитывания этими веществами.

4.48. Трубопроводы агрессивных, легковоспламеняющихся, горючих, взрывоопасных или вредных веществ должны быть герметичными. В местах возможных утечек (краны, вентили, фланцевые соединения) должны быть установлены защитные кожухи, а при необходимости - специальные устройства со сливом из них продуктов утечек в безопасное место.

4.49. Движущиеся части производственного оборудования, к которым возможен доступ работающих, должны иметь механические защитные ограждения.

4.50. При пуске, отключении, опрессовке и испытании оборудования и трубопроводов под давлением вблизи них разрешается находиться только персоналу, непосредственно выполняющему эти работы.

4.51. При обнаружении свищей в трубах поверхностей нагрева, паропроводах, коллекторах, питательных трубопроводах, в корпусах арматуры необходимо срочно вывести работающих с аварийного оборудования, оградить

опасную зону и вывесить плакаты или знаки безопасности «Осторожно! Опасная зона».

4.52. При обслуживании оборудования, машин и механизмов и осуществлении контроля за их работой **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

- эксплуатация неисправного оборудования, а также оборудования с неисправными или отключенными устройствами аварийного отключения, блокировок, защит и сигнализации;
- пуск и кратковременная работа механизмов и устройств при отсутствии или неисправном состоянии ограждающих устройств;
- уборка вблизи механизмов без предохранительных ограждений или с плохо закрепленными ограждениями;
- при обтирке наружной поверхности работающих механизмов наматывать на руку или пальцы обтирочный материал;
- останавливать вручную вращающиеся и движущиеся механизмы;
- наступать на оборванные, свешивающиеся или лежащие на земле и полу провода, а также на обрывки проволоки, веревки, тросы, соприкасающиеся с этими проводами, или прикасаться к ним;
- ремонт оборудования без выполнения технических мероприятий, препятствующих его ошибочному включению в работу (пуск двигателя, подача пара или воды и т.п.), самопроизвольному перемещению или движению;
- чистка оборудования, машин и механизмов горючими и легковоспламеняющимися жидкостями;
- применение для открытия и закрытия запорной арматуры каких-либо рычагов (ломов, труб и т.п.);
- работа оборудования, трубопроводов и арматуры с наличием пропусков через неплотности в соединениях и уплотнениях или в результате износа металла;
- скопление ЛВЖ, ГЖ и продуктов нефтепереработки в лотках, на площадках и на напольном покрытии;
- оставлять промасленные ветошь, тряпки и бумагу на рабочих местах и в производственных помещениях. Их необходимо собирать в металлические закрывающиеся ящики, которые должны ежедневно очищаться.

4.53. Смазочные масла и другие горючие материалы могут храниться на рабочем месте в объеме, не превышающем сменной потребности. Места хранения этих продуктов должны быть снабжены приспособлением для удобства их отбора обслуживающим персоналом (бочки с кранами, удобные подставки и др.).

## **5. Основные правила безопасности при выполнении работ**

5.1. Каждый работник Общества обязан выполнять только ту работу, которая ему поручена.

## 5.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

– производить какую–либо работу без разрешения руководителя подразделения и получения соответствующего инструктажа по безопасным методам ее выполнения;

– спускаться внутрь аппаратов, в колодцы, ямы, траншеи или какие–либо другие места на территории Общества без ведома руководителя работ, и оформления соответствующих документов, так как в них может быть скопление газов или паров, что приведет к отравлению или кислородному голоданию.

5.3. Каждый работник обязан сам соблюдать безопасные методы и приёмы выполнения работ и смотреть за правильностью приемов в работе рядом работающего товарища. Если он действует неправильно, то необходимо немедленно предупредить его об этом и поставить в известность своего непосредственного руководителя.

5.4. При обнаружении какой–либо опасности для себя или другого работающего необходимо прекратить работы и немедленно доложить об этом своему непосредственному руководителю.

5.5. Работники, занятые ведением технологического процесса, обязаны:

– знать процесс производства, технологическую схему, расположение, назначение и принцип работы оборудования, арматуры, коммуникаций, приборов, систем АПС и ПАЗ, пожаротушения, газосигнализаторы взрывных концентраций и уметь их эксплуатировать;

– соблюдать установленные регламентом и инструкциями нормы и вести режим работы оборудования в соответствии с требованиями инструкций и технологических регламентов.

5.6. Исправление неполадок в системе АПС и ПАЗ без соответствующего разрешения **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**, так как это может нарушить регулировку процесса по всей технологической цепочке и привести к аварии. В случае обнаружения неисправностей необходимо незамедлительно поставить в известность своего непосредственного руководителя.

5.7. Работникам Общества **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

– использовать не по назначению средства пожаротушения и загромождать или уменьшать подходы к ним;

– посещать без надобности подразделения, в которых не работают, а так же находиться на территории Общества в нерабочее время, за исключением случаев выполнения особых поручений;

– находиться на территории Общества и в производственных помещениях Общества лицам, не имеющим отношения к обслуживанию расположенного в них оборудования, без сопровождающих лиц;

– производить работу со снятыми или незакрепленными ограждениями на движущихся и вращающихся частях машин и механизмов;

- производить смену инструментов, ремонт и регулировку машин, механизмов на ходу, входить за ограждения;
- дотрагиваться, производить торможение вращающихся частей оборудования руками или какими-либо предметами;
- выполнять работу около вращающихся или движущихся частей оборудования с длинными и/или неубранными волосами, в спецодежде нараспашку и/или с висящими ее элементами.

5.8. В каждом подразделении распоряжением назначается работник, ответственный за работу вентиляционных установок. Лицам, которым не поручено обслуживание вентиляционных установок, **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** закрывать шиберы на воздуховодах, а также снимать кожухи, останавливать и включать вентиляторы.

В случае пожара вентиляционная установка может быть остановлена любым лицом.

5.9. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать помещение вентиляционных камер под склады и загромождать их посторонними предметами.

5.10. Эффективность вентиляции должна периодически проверяться. Дата проведения очистки вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов указывается в «Журнале эксплуатации систем противопожарной защиты».

5.11. Периодически, в зависимости от местных условий, производится чистка и замена ламп и осветительных приборов. Очистку светильников, замену ламп и плавких вставок, ремонт и осмотр осветительной сети на электростанциях должен производить персонал электроцеха. В помещениях с мостовыми кранами допускается их использование для обслуживания светильников с соблюдением мер безопасности.

Очистку светильников и замену перегоревших ламп должен производить электротехнический персонал с устройств, обеспечивающих удобный и безопасный доступ к светильникам.

5.12. Двери помещений электроустановок, камер, щитов и сборок, кроме тех, в которых проводятся работы, должны быть закрыты на замок.

5.13. Двери газоопасных помещений, не имеющих постоянного обслуживающего персонала, должны быть закрыты на замок. Ключи должны храниться у начальника смены и выдаваться на время работ под расписку лицам, указанным в списке, утвержденном главным инженером предприятия, и по окончании работ ежедневно возвращаться.

5.14. При отклонении режима работы оборудования от нормального, что может стать причиной несчастного случая, должны быть приняты меры по обеспечению безопасности персонала.

5.15. Для подъема и перемещения грузов, монтажа и демонтажа оборудования и арматуры, а также при их ремонте необходимо применять подъемные сооружения.

Место производства работ по подъему материалов на высоту должно быть ограждено и вывешен плакат «Проход запрещен». **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** стоять или производить работу под поднимаемым и перемещаемым грузом.

5.16. Ударные и нажимные, режущие инструменты (молотки, кувалды, топоры, стамески и другие) должны применяться с надежно закрепленными рукоятками.

Гаечный ключ должен соответствовать размерам гайки или головки болта. Устанавливать подкладки в зев ключа, ударять по ключу ударными инструментами **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**, так как в результате этого может произойти срыв или излом ключа, что приведет к падению или травмированию работающего.

5.17. Раскрытие подземных траншей, каналов и котлованов должно сопровождаться устройством прочных переходов или переездов с ограждением. Раскрытые места должны ограждаться с указанием обхода или объезда и в ночное время должны дополнительно освещаться.

5.18. При выполнении работ по открытию/закрытию крышек люков, каналов, колодцев, резервуаров необходимо применять специальные крючки длиной не менее 500 мм, изготовленные из стальной проволоки диаметром не менее 10 мм. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** производить эти работы непосредственно руками, гаечными ключами или любыми другими предметами.

5.19. Осмотр трасс сетей с поверхности земли путем открывания люков колодцев выполняется бригадой, состоящей из двух работников. Бригада должна быть оснащена крючком для открывания люков, переносными знаками ограждения и другими необходимыми инструментами. Члены бригады должны быть одеты в жилеты со светоотражающей полосой. Во время осмотра **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** выполнять какие-либо ремонтные и восстановительные работы, пользоваться открытым огнем у открытых колодцев и камер.

5.20. Работы во взрывоопасных производственных помещениях проводить с использованием инструмента, который исключает возникновение искрообразования при ударе и трении, способных воспламенить парогазовоздушные горючие смеси.

5.21. При работе с кислотами и щелочами и при уборке помещений, где они используются, необходимо применять спецодежду, спецобувь, резиновые перчатки, фартуки и СИЗ органов зрения.

5.22. При ремонте трубопроводов оборудования, работающего под избыточным давлением, необходимо убедиться в отсутствии в них давления.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** производство каких-либо ремонтных работ на трубопроводах и/или оборудовании, находящихся под давлением.

5.23. Проведение работ (газоопасных, огневых, работ на высоте, земляных работ, ремонтных) осуществляется в установленном в Обществе порядке, указанном в унифицированных инструкциях по видам работ.

## **6. Производственная санитария и личная гигиена**

6.2. Продукты нефтепереработки и другие вещества, применяемые в Обществе, могут вызвать у работающего нарушение состояния здоровья, понизить работоспособность, привести к острым или хроническим отравлениям и профессиональным заболеваниям.

6.3. В целях охраны здоровья все работники Общества обязаны:

- соблюдать правила производственной санитарии и личную гигиену;
- проходить в установленные сроки периодические медицинские осмотры, психиатрические освидетельствования, предсменные медосмотры и медосмотры перед проведением работ повышенной опасности;
- не допускать загазованность и запыленность на рабочих местах;
- контролировать бесперебойную работу приточно–вытяжной вентиляции, герметичность оборудования, трубопроводов, тары;
- случайно разлитые продукты, агрессивные вещества и ЛВЖ необходимо незамедлительно убрать.

6.4. При работе с веществами, вызывающими раздражение кожи рук, необходимо применять защитные перчатки, профилактические пасты и мази, а также смывающие и обезвреживающие средства.

6.5. Специальную одежду необходимо содержать в чистоте и исправности, своевременно сдавать ее в стирку и ремонт.

6.6. Личная одежда и специальная одежда хранится отдельно в специальных шкафах, закрываемых на замок. Шкафчики гардеробной должны, содержаться в чистоте и порядке.

### **6.7. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- хранить специальную одежду на рабочем месте;
- стирать и чистить загрязненную спецодежду в органических растворителях (бензине, керосине, бензоле и т.д.) и сушить облитую продуктами спецодежду на горячих трубопроводах, радиаторах отопления или каких–либо участках оборудования.

6.8. В случае попадания нефтепродукта и других воспламеняющихся жидкостей на специальную одежду необходимо сменить ее, приняв меры предосторожности по недопущению ее воспламенения, и принять душ.

Снятую специальную одежду необходимо немедленно сдать в стирку.

6.9. Все санитарно–бытовые помещения должны ежедневно убираться, и регулярно проветриваться. Гардеробные, душевые и другие санитарно–бытовые помещения и устройства должны периодически подвергаться дезинфекции и дезинсекции.

### **6.10. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- хранение горючих жидкостей и промасленной ветоши в санитарно-бытовых помещениях;

- использование санитарно-бытовых помещений не по назначению.

6.11. Перед приемом пищи необходимо тщательно вымыть руки с мылом. Прием пищи должен производиться в выделенном для этой цели помещении (столовой).

#### 6.12. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- хранить и принимать пищу на рабочих местах;

- применение в пищу каких-либо веществ (растворителей, спиртов и др.), применяемых для технических целей.

6.13. Подразделения, где используются кислоты, щелочи, и другие сильнодействующие продукты, должны быть оборудованы соответствующими санитарно-бытовыми устройствами (аварийными душами, фонтанчиками и т.п.) на случай оказания помощи при попадании этих продуктов на открытые части тела работающего.

Для промывки глаз должна быть предусмотрена соответствующая емкость, установленная в районе расположения аварийного душа.

### 7. Обязанности и действия при аварии, пожаре, несчастном случае

7.2. Каждый работник обязан незамедлительно доложить своему непосредственному руководителю об ухудшении самочувствия, о каждом случае травмы, отравления, ожога, полученном им лично или другим работающим, а также о любой аварийной ситуации.

7.3. Каждый работающий, обнаруживший открытый колодец, не огражденные траншею или котлован, пропуск агрессивных жидкостей, газов, и других продуктов, загорание или другого рода аварийную ситуацию, обязан незамедлительно сообщить об этом НСС Общества и своему непосредственному руководителю.

Необходимо помнить, что несвоевременное сообщение об этом может усугубить обстановку и привести к тяжелым последствиям.

7.4. Все работники Общества обязаны знать номера телефонов экстренной связи и другие средства связи, уметь ими пользоваться, и немедленно осуществлять вызов:

- пожарно-спасательной части – при возникновении загорания или возможности его возникновения вследствие выброса горючих паров, газов и жидкостей, по телефонам 23–01, 679–24–11, с сотового телефона 8(3476)39–24–11;

- военизированной газоспасательной службы – для спасения людей из емкостей, аппаратов, колодцев и т.п., мест значительных выбросов газа и паров, по телефонам 679–27–04, 679–45–15, с сотового телефона 8(3476)39–27–04, 8(3476)39–45–15;

– скорой помощи – при ожогах, травмах, отравлениях, по телефонам 23-03, 679-25-63, с сотового 8(3476)39-86-03, 8(3476)39-25-63.

Вызванную спецслужбу необходимо встретить на КПП – это позволит сократить время ее прибытия к месту происшествия.

7.5. До прибытия спецслужб работники объекта обязаны оказать первую помощь пострадавшим и принять меры по локализации и ликвидации загорания, загазованности или аварии.

7.6. В зданиях и сооружениях должны быть разработаны и вывешены на видных местах планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара, а так же графические символы, знаки безопасности, системы обозначения маршрутов эвакуации.

7.7. При возникновении аварийных ситуаций работники технологических подразделений обязаны выполнять требования, изложенные в ПМЛА/ ПЛРН.

7.8. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении, на открытых участках территории (задымление, запах гари, повышение температуры и др.) каждый работник обязан:

- оценить обстановку и немедленно сообщить НСС. При этом:
- назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию;
- сообщить непосредственному (в его отсутствие – вышестоящему руководителю) и оповестить окружающих сотрудников;
- принять по возможности меры по эвакуации людей и материальных ценностей;
- отключить от сети электропитания закреплённое электрооборудование;
- с соблюдением мер безопасности принять меры по тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения на начальной стадии;
- при общем сигнале опасности покинуть здание.

## 8. Ответственность

Все работники Общества и лица, находящиеся на территории Общества, несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение требований, предусмотренных настоящей инструкцией.

Разработал:  
Начальник СНТБ ПК

Согласовано:  
Главный инженер

/ Председатель ППО




Р.Г. Исхаков

П.Г. Баранов

/ В.М. Мельникова

## Приложение 1. Термины, определения и сокращения

В инструкции применены следующие термины с соответствующими определениями:

**акт** – официальный документ, имеющий юридическую силу и фиксирующий определенный факт хозяйственной жизни;

**авария** – разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ;

**вредные вещества** – вещества, которые при контакте с организмом человека могут вызвать профессиональные заболевания или отклонения в состоянии здоровья, обнаруженные современными методами, как в процессе воздействия вещества, так и в отдаленные сроки жизни настоящего и последующих поколений;

**вредный производственный фактор** – фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к профессиональному заболеванию работника;

**контроль** – мероприятия, включающие проведение измерений, испытаний, проверки одной или нескольких характеристик изделия или услуги и их сравнение с установленными требованиями, с целью определения соответствия;

**контрольно–пропускной пункт** – специально установленное и оборудованное место для осуществления в установленном порядке пропуска людей, транспорта, вноса (выноса), ввоза (вывоза), материальных ценностей и документов;

**никотинсодержащая продукция** – изделия, которые содержат никотин (в том числе путем синтеза) или его производные, включая соли никотина, предназначены для потребления никотина и его доставки посредством сосания, жевания, нюханья или вдыхания, в том числе изделия с нагреваемым табаком, растворы, жидкости или гели с содержанием жидкого никотина в объеме не менее 0,1 мг/мл, никотинсодержащая жидкость, безникотиновая жидкость, бестабачная смесь для нагревания, порошки, смеси для сосания, жевания, нюханья, и не предназначены для употребления в пищу (за исключением медицинских изделий и лекарственных средств, зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации, пищевой продукции, содержащей никотин в натуральном виде, и табачных изделий)<sup>1</sup>;

**опасный производственный фактор** – фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к травме или смерти работника.

<sup>1</sup> К потреблению никотинсодержащей продукции относится курение вейпов.

**охрана труда** – система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально–экономические, организационно–технические, санитарно–гигиенические, лечебно–профилактические, реабилитационные и иные мероприятия;

**подразделение** – цеха, отделы, центры, лаборатории и т.п.

**производственная территория** – сочетание технологических цехов, установок, участков и т.п., объединенных между собой тесными производственными и производственно–технологическими связями, единой производственной инфраструктурой, общностью транспортно–географического положения в пределах Общества;

**пропуск** – носитель информации по визуальной идентификации личности;

**средство индивидуальной защиты** – средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также защиты от загрязнения;

**средства коллективной защиты** – технические средства защиты работников, конструктивно и (или) функционально связанные с производственным оборудованием, производственным процессом, производственным зданием (помещением), производственной площадкой, производственной зоной, рабочим местом (рабочими местами) и используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов;

**сертификат соответствия** – документ, выданный по правилам системы сертификации для подтверждения соответствия сертифицированной продукции установленным требованиям;

**территория Общества** – производственные площадки Общества, а также прилегающие к ним территории, на которых размещены здания, сооружения, эстакады и т.п., а также территории, предназначенные для строительства новых объектов;

**транспортное средство** – совокупность транспортных средств, механизмов, сооружений и путей для обслуживания производственного процесса, связанная с перевозкой людей и грузов. Разделяется на внешний, внутривоздушной и внутрицеховой;

**тушение загораний** – процесс прекращения горения в результате воздействия на реакцию горения физическими или химическими методами с применением огнегасительных средств;

**шаговое напряжение** – напряжение между двумя точками цепи тока, находящихся одна от другой на расстоянии шага, на которых одновременно стоит человек.

В инструкции применены следующие сокращения:

- аварийно–предупредительная сигнализация и противоаварийная защита **(АПС и ПАЗ)**;
- военизированная газоспасательная часть **(ВГСЧ)**;
- горючие жидкости **(ГЖ)**;
- государственный стандарт **(ГОСТ)**;
- инженерный центр **(ИЦ)**;
- контрольно – пропускной пункт **(КПП)**;
- легковоспламеняющиеся жидкости **(ЛВЖ)**;
- начальник смены электростанции **(НСС)**;
- Общество с ограниченной ответственностью **(ООО)**;
- Общество с ограниченной ответственностью «Медсервис» **(ООО «Медсервис»)**;
- Общество с ограниченной ответственностью «Ново-Салаватская ТЭЦ» **(Общество)**;
- план мероприятий по локализации и ликвидации аварий **(ПМЛА)**;
- план по предупреждению и ликвидации разлива нефтепродуктов **(ПЛРН)**;
- пожарно – спасательная часть **(ПСЧ)**;
- первичная профсоюзная организация **(ППО)**;
- производственно – технический отдел **(ПТО)**;
- Российская Федерация **(РФ)**;
- средства индивидуальной защиты **(СИЗ)**;
- средства индивидуальной защиты органов дыхания **(СИЗОД)**;
- стандарт предприятия **(СТО)**;
- служба надёжности, техники безопасности и производственного контроля **(СНТБ ПК)**;
- управление экологической, промышленной безопасности и охраны труда **(УЭПБиОТ)**.







## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Инструкция по общим вопросам охраны труда

дата инициирования: 26.09.2025

*Уважаемые руководители, прошу согласовать Инструкцию по общим вопросам охраны труда.*

№	Должность	Ф.И.О.	Результат	Дата	Замечания
1	Заведующая архивом	Кочеткова Ольга Павловна	Согласовано	29.09.2025	Согласовано
2	Председатель профкома	Мельникова Венера Мусагитовна	Согласовано	30.09.2025	Согласовано
3	Главный инженер	Баранов Павел Геннадьевич	Согласовано	01.10.2025	Согласовано
4	Начальник службы	Исхаков Руслан Гаянович	Согласовано	08.10.2025	Согласовано
5	Главный инженер	Баранов Павел Геннадьевич за Талаев Валентин Леонтьевич	Утверждено	09.10.2025	

Инициатор: Инженер 1 категории, Исламуратова Элеонора Миниязовна,

Заведующая архивом

\_\_\_\_\_ Кочеткова Ольга Павловна

Согласовано в электронном виде в 1С:Документооборот 8.2

Лист сформирован: 09.10.2025 11:08:57