

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



# «ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ»

ПРИКАЗ № 2396/00-п

07 декабря 2021 г.

г. Иркутск

## **О внесении изменений в стандарт «Организация и безопасное проведение работ повышенной опасности», СТ.08.10 (редакция 9), утверждённый приказом от 20.02.2021 № 0198/00-п**

В целях организации проведения работ повышенной опасности на объектах теплоснабжения и теплопотребляющих установках, а также внесения дополнительных требований при проведении земляных работ, допуска подрядных организаций к проведению газоопасных работ, эксплуатации заглушек,

### **П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Утвердить и ввести в действие с даты подписания настоящего приказа изменение № 1 к стандарту «Организация и безопасное проведение работ повышенной опасности», СТ.08.10 (редакция 9), утверждённому приказом от 20.02.2021 № 0198/00-п (далее – Стандарт), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Руководителям структурных подразделений, вовлеченных в процесс, описанный в утвержденном внутреннем нормативно-методическом документе, принять к непосредственному исполнению настоящие изменения к Стандарту и довести до сведения подчиненных сотрудников.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления производственной безопасности Богданова А.И.

Генеральный  
директор,  
председатель

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Я.Б. Гинзбург

Правления	<p style="text-align: center;"><b>СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ</b></p> <p>Владелец: "ООО "ИНК"", Гинзбург, Яков Борисович Действителен: с: 28.06.2021 по: 28.06.2022 Серийный номер сертификата: <b>F3 470 F37 84B E3B B90 FAB EB8 CB8 E23 E4C 2B1 CFE 46</b></p>	
-----------	---	--

Изменения к стандарту «Организация и безопасное проведение работ повышенной опасности», СТ.08.10 (редакция 9):

1. Паспорт документа:

1.1 Изменить должность владельца процесса «Заместитель генерального директора по охране труда и промышленной безопасности» на «Начальник управления производственной безопасности»

2. п.1.3 Сокращения и обозначения:

2.1 исключить сокращение и расшифровку:

«ДПТ- Департамент пожаротушения»;

2.2 исключить сокращение и расшифровку:

«УГО и ПБ - Управление гражданской обороны и пожарной безопасности ООО «ИНК»;

2.3 внести сокращение и расшифровку:

«СПТ - Служба пожаротушения»;

2.4 внести сокращение и расшифровку:

«ДПБ - Департамент пожарной безопасности».

3. п.1.4 Нормативные ссылки:

3.1 внести дополнительно действующие документы со следующими идентификаторами и названиями документов, как используемые в тексте стандарта:

«Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплоснабжающих установок», утвержденные приказом Минтруда России от 17.12.2020 N 924н;

«Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте», утвержденные приказом Минтруда России от 11.12.2020 N 883н.

4. п.2.1.2 изложить в следующей редакции:

Перечень работ повышенной опасности, проводимых в ООО «ИНК», на которые необходимо оформление наряда-допуска с матрицей личной ответственности руководителей структурных подразделений» должен ежегодно до 25 января пересматриваться ДОТ и ПБ и Генеральным директором, председателем Правления ООО «ИНК». Перечень работ повышенной опасности,

проводимых в Обществах, утверждается лицом, назначенным распорядительным документом Общества.

5. п.2.5.5 дополнить абзацем:

Допускается ведение журнала в виде электронного документа. При этом должна быть обеспечена сохранность вносимой информации и исключена возможность несанкционированного ее изменения.

6. п.2.5.12 дополнить абзацем:

После проведения проверки составляется акт проверки на герметичность заглушек. Акт может быть составлен на одну или несколько постоянно установленных заглушек.

7. п.3.1.1.6 изложить в следующей редакции;

Перечень газоопасных работ разрабатывается руководителем структурного подразделения, согласовывается с профессиональной аварийно-спасательной службой (формированием), с которой заключен договор на обслуживание (ГСС) (при наличии), со службой производственного контроля (СПК), с цехом КИПиА в случае привлечения его персонала к выполнению работ, с директором профильного департамента (при наличии) и утверждается управляющим директором по производству-главным инженером, членом Правления.

8. п.3.1.5.18 изложить в следующей редакции:

Работа внутри емкостей (аппаратов) без средств защиты органов дыхания может проводиться при условии, что концентрация опасных веществ (паров, газов) не превышает предельно допустимых концентраций (далее – ПДК) в воздухе рабочей зоны, а содержание кислорода не менее 20% объемной доли (внутри емкостей (аппаратов) и исключена возможность попадания извне опасных веществ (паров, газов) с записью в наряде-допуске на проведение газоопасных работ и с письменного разрешения лица, утвердившего наряд-допуск.

9. п.3.1.6 дополнить абзацем:

Перед допуском подрядной организации к проведению газоопасных работ на объекте, распорядительным документом по структурному подразделению назначается лицо, ответственное за осуществление контроля подрядной организации и определяется периодичность контроля.

10. п.3.2.1.5 изложить в следующей редакции:

Места выполнения огневых работ подразделяются на постоянные и временные. К постоянным относятся места в специально оборудованных помещениях или на открытых площадках, на которых исключено образование взрывопожароопасных концентраций паров опасных веществ (вне

взрывоопасных зон), ежедневно выполняются огневые работы и предусмотрены меры пожарной безопасности на весь период времени их выполнения.

В перечне постоянных мест выполнения огневых работ указываются привязка каждого постоянного места выполнения огневых работ к территории или помещению объекта, а также определены виды, количество первичных средств пожаротушения и ответственные за противопожарное состояние указанных мест и безопасное проведение огневых работ лица.

Постоянные места проведения огневых работ должны быть обустроены в соответствии с противопожарными нормами и требованиями, приняты комиссией с участием представителей заинтересованных служб (цехов) и ДПБ, с оформлением соответствующего акта. Оформление наряда-допуска на огневые работы на постоянных местах не требуется.

Перечень постоянных мест выполнения огневых работ определяется приказами по ООО «ИНК» и Обществам.

Приказ подготавливает структурное подразделение, инициирующее организацию обустройства постоянного места проведения огневых работ, на основании актов комиссионной проверки постоянных мест проведения огневых работ на объекте.

Постоянные места выполнения огневых работ должны быть обозначены видимыми и хорошо читаемыми надписями: «Граница огневых работ» или «Огневые работы».

К временным относятся места, на которых огневые работы выполняются периодически и связаны с ремонтом оборудования, трубопроводов, коммуникаций, зданий и сооружений, а также с подключением к действующим коммуникациям законченными строительством объектов.

11. п.3.2.2.10 изложить в следующей редакции:

Руководитель структурного подразделения подписывает наряд-допуск на проведение огневых работ, согласовывает его с представителем службы пожаротушения ООО «ИНК» (с его регистрацией и присвоением номера, согласно журнала СПТ), с руководителями структурных подразделений, технологически связанных с местом проведения огневых работ, а также со специалистом по ОТ и ПБ подразделения (в его отсутствие с представителем ДОТ и ПБ или заместителя начальника ЦИТС по производственной безопасности) и передает его на утверждение лицу, назначенному распорядительным документом по ООО «ИНК», в соответствии с «Перечнем работ повышенной опасности, на которые необходимо оформление наряда допуска с матрицей личной ответственности руководителей подразделений при оформлении нарядов-допусков на проведение работ с повышенной опасностью».

Утвержденный в двух экземплярах наряд-допуск на проведение огневых работ находится у руководителя структурного подразделения, который один экземпляр передает лицу, ответственному за подготовку огневых работ, для выполнения подготовительных работ, а второй экземпляр передается в пожарную охрану.

При согласовании наряда-допуска начальник караула СПТ согласует перекрытие дорог, выставление пожарного поста на месте проведения работ, если этого требует процесс проведения огневых работ.

12. п.3.4.1.1 изложить в следующей редакции:

К земляным работам относятся работы, связанные с разработкой грунта вручную и механизированным способом (в т.ч. работы с углублением в грунт, забивка, забуривание или задавливание свай, разбуривание шурфов, шпуров) на территории действующих производств, а также в охранных зонах действующих подземных коммуникаций:

- энергетические сети - 10 м
- водоводов и промышленных стоков - 10 м;
- вдоль линейной части трубопроводов - 50 м от оси трубопровода с каждой стороны;
- вдоль линейной части многониточного трубопровода - 50 м от осей крайних ниток трубопровода.

13. п.3.4.1.2 изложить в следующей редакции:

При проведении земляных работ на территории действующего производства, эксплуатирующая организация должна выдать исполнителю работ (подрядной организации, ремонтной службе) наряд-допуск на производство земляных работ (Ф\_12 СТ.08.10 (ред.9), согласованный со структурными подразделениями эксплуатирующей организации.

14. п.3.4.1.7 дополнить абзацем:

В схеме также указываются охранные зоны действующих коммуникаций.

15. п.3.4.3.1 изложить в следующей редакции:

Мероприятия по безопасному производству земляных работ проводятся в соответствии с разработанным проектом производства работ.

Проект производства работ определяет технологии работ, конкретные места выполнения работ, применяемые механизмы и приспособления, количество рабочей силы, средства защиты, календарные сроки выполнения, ресурсы и мероприятия по безопасному производству работ.

При выполнении земляных работ следует предусматривать мероприятия по предупреждению воздействия на людей опасных производственных факторов, связанных с характером работы.

Земляные работы на территории действующих производств проводятся в присутствии лица, ответственного за их проведение.

Разработка грунта в непосредственной близости от действующих подземных коммуникаций (менее 1 м) допускается только при помощи лопат, без помощи ударных инструментов, под наблюдением работников подразделений, эксплуатирующих эти коммуникации.

Применение землеройных машин в местах пересечения выемок с действующими коммуникациями, не защищенными от механических повреждений, разрешается по согласованию с подразделениями -владельцами коммуникаций.

16. п.3.4.3.2 изложить в следующей редакции:

При рытье котлованов и траншей на глубину более 1 метра следует принять меры, препятствующие отвисанию и обвалу грунта (образование откосов, крепление стенок распорками, щитами), а также должны быть выполнены мероприятия, направленные на безопасное проведение работ, указанные в ППР, ТК.

Перед допуском работников в выемки, лицом ответственным за обеспечение безопасного производства земляных работ, должны быть проверены состояние откосов, а также надежность крепления стенок выемки.

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, допускается при глубине выемки и крутизне откосов согласно организационно-технологической документации.

17. Ввести дополнительный раздел 3.7 «Требования безопасности к ведению работ на объектах теплоснабжения и теплопотребляющих установках» следующего содержания:

п.3.7.1 Работы на объектах теплоснабжения и теплопотребляющих установках (источники тепловой энергии, котельные, сети теплоснабжения, сети горячего водоснабжения, тепловые пункты, объекты потребления тепловой энергии (теплопотребляющие установки производственного (технологического) назначения, включая теплообменные аппараты; теплопотребляющие установки непроизводственного назначения, включая системы отопления, калориферные установки в системах приточной вентиляции и воздушного отопления, водоподогреватели) организуются в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок (далее-ПОТЭТУ), утвержденных приказом Минтруда РФ № 924н от 17.12.2020, зарегистрированных в Минюсте России 29.12.2020 №61926.

п.3.7.2 При работах на объектах теплоснабжения и теплопотребляющих установках должен оформляться наряд-допуск по форме Ф\_16.СТ.08.10. Наряд-допуск выдается на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ. В случае возникновения в процессе производства работ опасных и (или) вредных производственных факторов, не предусмотренных нарядом-допуском, и выявления недостаточности мер безопасности, указанных в наряде-допуске для безопасного производства работ, работы прекращаются, наряд-допуск аннулируется. Работы возобновляются только после выдачи нового наряда-допуска.

18. Раздел 4 Приложения:

18.1 Добавить в таблицу пункт 21 Форма наряда-допуска на проведение работ повышенной опасности на объектах ТС и ТПУ.

19. Приложение 4 «Инструкция по составлению нарядов-допусков с использованием Единого Шаблона»:

19.1 «Общие положения» п.5 Исключить сокращение из текста «УГО и ПБ».

19.2 «Актуализация и пересмотр шаблона» п.2 Заменить сокращение в тексте «УГО и ПБ» на «УПБ».

20. Внести изменения в Ф\_01.СТ.08.10 перечень газоопасных работ и изложить её в следующей редакции.

21. Внести изменения в Ф\_10.СТ.08.10 наряда-допуска на проведение газоопасных работ и изложить её в следующей редакции.

22. Внести изменения в Ф\_12.СТ.08.10 наряда-допуска на проведение земляных работ и изложить её в следующей редакции.

23. Добавить приложение Ф\_16.СТ.08.10 Форма наряд-допуска на проведение работ на объектах ТС и ТПУ