

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХБУМ ТИССЬЮ ГРУПП»**

Приложение 1
к Приказу № ____/2020 от ____ . ____ .2020

П Е Р Е Ч Е Н Ь
работ с повышенной опасностью,
выполняемых в ООО «Архбум тиссью групп» по наряду-допуску

1. Газоопасные работы

- 1.1. Техническое обслуживание и ремонт подземных, наземных и расположенных в помещениях действующих («находящихся под газом») газопроводов, газового оборудования ГРП, ГРУ, газоиспользующих установок.
- 1.2. Чистка газопроводов и заливка в них растворителей с целью удаления гидратных образований, установка и снятие заглушек на газопроводах находящихся «под газом», а также отключение или подключение к газопроводам газоиспользующих установок.
- 1.3. Продувка газопроводов при отключении или включении газоиспользующих установок в работу.
- 1.4. Раскопка грунта в местах утечки газа и их устранение.
- 1.5. Отключение и пуск газопровода
- 1.6. Все виды ремонта, связанные с выполнением огневых работ на действующих газопроводах.

Примечание:

Периодически повторяющиеся газоопасные работы, выполняемые постоянным составом работающих, производятся без оформления наряда-допуска по утвержденным производственным инструкциям. (п. 143 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утв. Приказом Ростехнадзора от 15.11.2013 N 542). К таким работам относятся обход наружных газопроводов, ГРП (ГРПБ), ШРП и ГРУ, ремонт, осмотр и проветривание колодцев; проверка и откачка конденсата из конденсатосборников; техническое обслуживание газопроводов и газового оборудования без отключения газа; техническое обслуживание запорной арматуры и компенсаторов, расположенных вне колодцев; обслуживание (технологическое) газоиспользующих установок (котлов, печей). Указанные работы должны выполняться двумя рабочими и регистрироваться в специальном журнале с указанием времени начала и окончания работ.

2. Работы, выполняемые в электроустановках

- 2.1. **По наряду-допуску производятся:**
 - 2.1.1. Работы, выполняемые с полным снятием напряжения.
 - 2.1.2. Работы, выполняемые с частичным снятием напряжения.
 - 2.1.3. Работы, выполняемые без снятия напряжения вблизи и на токоведущих частях, находящихся под напряжением.
- 2.2. **По распоряжению могут выполняться:**
 - 2.2.1. Работы без снятия напряжения вдали от токоведущих частей, находящихся под напряжением.
 - 2.2.2. Кратковременные и небольшие по объему работы с полным или частичным снятием напряжения, а также без снятия напряжения вблизи и на токоведущих частях, находящихся под напряжением, выполняемые оперативным персоналом или под его наблюдением.
- 2.3. Работы по обслуживанию электроустановок на кабельных или воздушных линиях электропередачи. Работы краном вблизи воздушных линий электропередачи

3. Пожароопасные работы

- 3.1. На временных местах на территории предприятия:
 - 3.1.1. Электрические и газовые сварки.

- 3.1.2. Газовая резка.
- 3.1.3. Паяльные работы
- 3.1.4. Работы с применением горючих газов.
- 3.1.5. Резка металла механизированным инструментом
- 3.2. Сварка емкостей (цистерны, баки, бочки и т.д.), в которых находилось жидкое топливо, легковоспламеняющиеся газы.
- 3.3. Сварка внутри емкостей (сосудах, емкостях, резервуарах, котлах, цистернах, в колодцах, туннелях).
- 3.4. Проведение огневых работ в пожаро- и взрывоопасных помещениях.

4. Другие виды работ, на выполнение которых необходимо выдавать наряд-допуск

- 4.1. Работы по разборке зданий и сооружений, а также по укреплению и восстановлению аварийных частей и элементов зданий и сооружений.
- 4.2. Строительно-монтажные и ремонтные работы, выполняемые в колодцах, шурфах или закрытых емкостях.
- 4.3. Ремонтные, строительные и монтажные работы, обслуживание светильников и другие виды работ, выполняемых с галерей мостовых кранов.
- 4.4. Земляные работы в зоне расположения подземных энергетических сетей, газо-и нефтепроводов и других аналогичных подземных коммуникаций и объектов.
- 4.5. Ремонтные, строительные и монтажные работы на высоте более 5 м от пола без инвентарных лесов и подмостей.
- 4.6. Ремонт трубопроводов пара и горячей воды.
- 4.7. Работы по ремонту, окраске крыш, очистке крыш зданий от снега или пыли при отсутствии ограждений высотой 1,1 м по их периметру.
- 4.8. Строительные, монтажные, ремонтные и другие работы, выполняемые в условиях действующих производств одного подразделения организации силами другого подразделения или подрядной организацией при соприкосновении или наложении их производственных деятельностей, - так называемые совмещенные работы.
- 4.9. Рытье котлованов, траншей глубиной более 1,5 м и производство работ в них.
- 4.10. Очистка и ремонт емкостей из-под легковоспламеняющихся жидкостей и химически ядовитых веществ.
- 4.11. Очистные, изоляционные и окрасочные работы в труднодоступных и закрытых помещениях.
- 4.12. Работа в колодцах всех назначений, в ямах, в топках и дымоходах котлов, где возможно отравление или удушье работников.
- 4.13. Работы в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах.
- 4.14. Работы, связанные с применением строительно-монтажных пистолетов.
- 4.15. Работы на высоте (классификация в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при работе на высоте», утв. Приказом Минтруда России от 28.03.2014 N 155н), в т.ч. Ремонтные, строительные и монтажные работы на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей.
- 4.16. Ремонтные работы, обслуживание мостовых кранов, выполнение работ с выходом на крановые пути.
- 4.17. Работы по подъему, спуску и перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности.
- 4.18. Работы по окраске грузоподъемных кранов и очистке их от пыли, снега и другие аналогичные работы.
- 4.19. Ремонт крупногабаритного оборудования высотой 2 м и более.
- 4.20. Электро- и газосварочные работы снаружи и внутри емкостей из-под горючих веществ, работы в закрытых резервуарах, в цистернах, в колодцах, в тоннелях, в ямах, в бегунах, в топках и дымоходах котлов, где возможно отравление или удушье работников, а также работы внутри горячих печей и т.п.
- 4.21. Работы по вскрытию и испытанию сосудов и трубопроводов, работающих под давлением.
- 4.22. Работы по очистке и ремонту воздухопроводов, фильтров и вентиляторов вытяжных систем вентиляции цехов, химических лабораторий, складов и других помещений, в которых хранятся и применяются химические вещества.

- 4.23. Ремонтные работы на кислородных или аммиачных компрессорных станциях, на кислородных или аммиачных трубопроводах.
- 4.24. Транспортировка сильнодействующих ядов.
- 4.25. Работы по сливу легковоспламеняющихся жидкостей, кислот и щелочей из цистерн при отсутствии специально оборудованных сливных эстакад с механизированными средствами слива.
- 4.26. Проведение ремонтных работ при эксплуатации теплоиспользующих установок, тепловых (водяных и паровых) сетей и оборудования и др.
- 4.27. Газоэлектросварочные работы, выполняемые на теплоиспользующем оборудовании.
- 4.28. Прогрев и пуск паропровода.
- 4.29. Работы, при которых в атмосфере возможно присутствие горючего газа.
- 4.30. Испытание тепловых сетей на расчетное давление и температуру теплоносителя.
- 4.31. Производство ремонтных работ вблизи действующего теплоиспользующего оборудования.
- 4.32. Ремонт вращающихся механизмов.
- 4.33. Теплоизоляционные работы на действующих трубопроводах и теплоиспользующем оборудовании.

Организация:
Производство, цех, участок: _____

НАРЯД - ДОПУСК № ____
на работы повышенной опасности
Наряд

1. Выдан ответственному руководителю работ

(должность, Ф.И.О.)

2. Ответственный производитель работ

(должность, Ф.И.О.)

с членами бригады (производители работ) _____ человек

3. Поручается произвести:

(содержание работы, объект, место работы)

4. Работу начать в ____ час ____ мин « ____ » _____ 20__ г.

5. Работу окончить в ____ час ____ мин « ____ » _____ 20__ г.

6. Особые условия работы:

(указать особые условия, перечислить смежные цеха и участки, с которыми требуется согласовать начало проведения работы, приложить необходимые схемы)

6.1. Результаты замеров вредных факторов перед началом работы:

(указать результаты замеров воздушной среды, температуры и другие)

7. Для обеспечения безопасных условий необходимо:

(необходимо перечислить мероприятия по подготовке рабочих мест и меры безопасности, в том числе подлежащие выполнению дежурным персоналом других цехов)

7.1. Средства индивидуальной защиты, которые обязаны применять члены бригады для выполнения задания: _____

8. Назначается допускающим:

(начальник смены, мастер смены, Ф.И.О.)

9. Назначается наблюдающим:

(из числа ремонтного или технологического персонала, Ф.И.О.)

10. Наряд выдал:

« ____ » _____ 20__ г.
Должность, Ф.И.О., подпись, дата

11. Наряд получил (ответственный руководитель работ):

« ____ » _____ 20__ г.
Должность, Ф.И.О., подпись, дата

12. Остаются в работе:

(оборудование, расположенное вблизи места работы и находящееся под напряжением, под давлением, при высокой температуре, взрывопожароопасное, действующие трубопроводы и т.п.)

13. Дежурный персонал смежных цехов (участков):

(цех, должность, Ф.И.О., подпись, дата)

* Наряд с 1 по 13 пункт заполняется выдающим наряд-допуск. Допуск заполняют допускающий и ответственный руководитель работ.

Допуск

14. Рабочее место и условия работы проверены, меры безопасности, указанные в наряде, обеспечены. Разрешаю приступить к работе:

(Ф.И.О. допускающего, подпись, дата)

15. Условия производства работ проверены, исполнители с оборудованием, оставшимся в работе, ознакомлены и к работе допущены, рабочее место принято, средства индивидуальной защиты, инструмент соответствует мерам безопасности:

Ответственный руководитель работ

(Ф.И.О. отв. руководителя работ, подпись, дата)

Производитель работ

(Ф.И.О. производителя работ, подпись, дата)

16. Инструктаж членов бригады по безопасному производству работ проведен на рабочем месте

№	Ф.И.О.	Должность, разряд	Дата	Подпись прошедшего инструктаж	Подпись отв. руководителя, инструктирующего

(при большом количестве производителей работ оформляется приложением к наряду-допуску)

17. Оформление ежесменного допуска к работе, окончания работ, перевода на другое рабочее место, остановка работ

Наименование работ	Ежесменный допуск к работе			Окончание работы, перевод на другое рабочее место, остановка работы, закрытие допуска		
	Меры безопасности проверены. Бригада проинструктирована и допущена на рабочее место			Бригада выведена, наряд-допуск сдан		
	Дата, время	Допускающий (подпись)	Отв. производитель работ (подпись)	Дата, время	Отв. производитель работ (подпись)	Ответственное лицо дежурного персонала (подпись)

18. Изменения в составе бригады

Выведен из состава бригады (Ф.И.О., разряд)	Введен в состав бригады (Ф.И.О., разряд, группа)	Дата, время	Подпись получившего инструктаж по ТБ	Отв. руководитель работ (подпись)

19. Продление наряда

Дата и время продления		Ф.И.О., должность лица, продлившего наряд-допуск	Подпись	Ф.И.О. руководителя работ	Подпись
начала работ	окончания работ				

20. Работа окончена, уборка на рабочем месте произведена, люди выведены:

час ___ мин ___ дата «___» _____ 20__ г.

Производитель работ _____ (подпись)

Ответственный руководитель работ _____ (подпись)

21. Рабочее место допускающим осмотрено, замечаний нет, наряд-допуск закрыт:

час ____ мин ____ дата « ____ » _____ 20__ г.

22. Работа закончена полностью, уборка произведена, люди выведены:

Допускающий _____ (подпись)

Приложение 3

к Приказу № ____/2019 от ____ . ____ .2019

НАРЯД-ДОПУСК № _____
на производство газоопасных работ

“ ____ ” _____ 20__ г.

Срок хранения один год

1. Наименование организации _____
(наименование объекта, службы, цеха)

2. Должность, фамилия, имя, отчество лица, получившего наряд-допуск на выполнение газоопасных работ _____

3. Место и характер работ _____

4. Состав бригады _____
(фамилия, имя, отчество, должность, профессия)

5. Дата и время начала работ _____
Дата и время окончания работ _____

6. Технологическая последовательность основных операций при выполнении работ _____
(перечисляется технологическая последовательность операций в соответствии

с действующими инструкциями и технологическими картами; допускается вручение

технологических карт руководителю работ под роспись)

7. Работа разрешается при выполнении следующих основных мер безопасности _____
(перечисляются основные меры безопасности, указываются инструкции,

которыми следует руководствоваться)

8. Средства общей и индивидуальной защиты, которые обязана иметь бригада _____

(должность, фамилия, имя, отчество лица, проводившего проверку готовности средств

индивидуальной защиты к выполнению работ и умению ими пользоваться, подпись)

9. Результаты анализа воздушной среды на содержание газа в закрытых помещениях и колодцах, проведенного перед началом ремонтных работ _____

(должность, фамилия, имя, отчество лица, проводившего замеры, подпись)

10. Наряд-допуск выдал _____

(должность, фамилия, имя, отчество лица, выдавшего

наряд-допуск, подпись)

11. С условиями работы ознакомлен, наряд-допуск получил _____

(должность, фамилия, имя, отчество лица, получившего наряд-допуск, подпись)

12. Инструктаж состава бригады по проведению работ и мерам безопасности

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность, профессия	Расписка о получении инструктажа	Примечание

13. Изменения в составе бригады

Фамилия, имя, отчество лица, выведенного из состава бригады	Причина изменений	Дата, время	Фамилия, имя, отчество лица, введенного в состав бригады	Должность, профессия	Дата, время

14. Инструктаж нового состава бригады по завершению работ и мерам безопасности

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Расписка о получении инструктажа	Примечание

15. Продление наряда-допуска

Дата и время		Фамилия, имя, отчество и должность лица, продлившего наряд-допуск	Подпись	Фамилия, имя, отчество и должность руководителя работ	Подпись
начала работы	окончания работы				

16. Заключение руководителя по окончании газоопасных работ

(перечень работ, выполненных на объекте, особые замечания,

подпись руководителя работ, время и дата закрытия наряда-допуска)

НАРЯД-ДОПУСК № _____
НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ

Организация: _____

Подразделение: _____

Выдан “ ____ ” _____ 20__ года

Действителен до “ ____ ” _____ 20__ года

Ответственному
руководителю работ: _____
(фамилия, инициалы)

Ответственному
исполнителю работ: _____
(фамилия, инициалы)

На выполнение
работ: _____

Состав исполнителей работ (члены бригады):

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	С условиями работ ознакомил, инструктаж провел (подпись)	С условиями работ ознакомлен (подпись)

Место выполнения работ: _____

Содержание работ: _____

Условия проведения работ: _____

Опасные и вредные производственные факторы, которые действуют или могут возникнуть в местах выполнения работ: _____

Начало работ: _____ час _____ мин. “ ____ ” _____ 20__ г.

Окончание работ: _____ час _____ мин. “ ____ ” _____ 20__ г.

Системы обеспечения безопасности работ на высоте:	Состав системы:
Удерживающие системы	
Системы позиционирования	
Страховочные системы	
Эвакуационные и спасательные системы	

1. Необходимые для производства работ:

материалы: _____

инструменты: _____

приспособления _____

2. До начала работ следует выполнить следующие мероприятия:

Наименование мероприятия или ссылки на пункт ППР или технологических карт	Срок выполнения	Ответственный исполнитель

3. В процессе производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия:

Наименование мероприятия по безопасности работ на высоте	Срок выполнения	Ответственный исполнитель

4. Особые условия проведения работ:

Наименование условий	Срок выполнения	Ответственный исполнитель

Наряд выдал: _____

(дата)

_____ (время)

Подпись: _____

(подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

Наряд продлил: _____

(дата)

_____ (время)

Подпись: _____

(подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

5. Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ:

Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ выдал (должность, фамилия или подпись)	Дата, время	Подпись работника, получившего разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ
1	2	3

Рабочие места подготовлены.
Ответственный руководитель работ
(исполнитель работ)

_____ (подпись, фамилия, инициалы)

6. Ежедневный допуск к работе и время ее окончания:

Бригада получила целевой инструктаж и допущена на подготовленное рабочее место				Работа закончена, бригада удалена	
наименование рабочего места	дата, время	подписи (подпись) (фамилия, инициалы)		дата, время	подпись ответственного исполнителя работ (подпись) (фамилия, инициалы)
		ответственный руководитель работ	ответственный исполнитель работ		
1	2	3	4	5	6

7. Изменения в составе бригады:

Введен в состав бригады (фамилия, инициалы)	Выведен из состава бригады (фамилия, инициалы)	Дата, время	Разрешил (подпись, фамилия, инициалы)
1	2	3	4

8. Регистрация целевого инструктажа при первичном допуске:

Инструктаж провел: _____	Инструктаж прошел _____
Лицо, выдавшее наряд: _____ (фамилия, инициалы)	Ответственный руководитель работ: _____ (фамилия, инициалы)
_____ (подпись)	_____ (подпись)
Ответственный руководитель работ: _____ (фамилия, инициалы)	Ответственный исполнитель работ: _____ (фамилия, инициалы)
_____ (подпись)	_____ (подпись)
Ответственный исполнитель работ: _____ (фамилия, инициалы)	Члены бригады: _____ (фамилия, инициалы, подпись)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, инициалы, подпись)

Наряд-допуск выдал: _____
(лицо, уполномоченное приказом руководителя организации)

9. Письменное разрешение (акт-допуск) действующего предприятия (эксплуатирующей организации) на производство работ имеется. Мероприятия по безопасности строительного производства согласованы (заполняется при проведении работ на территории действующих предприятий):

(должность, Ф.И.О., подпись уполномоченного лица)

10. Рабочее место и условия труда проверены. Мероприятия по безопасности производства, указанные в наряде-допуске, выполнены.

Разрешаю приступить к выполнению работ:

_____ (дата, подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

Наряд-допуск продлен до:

_____ (дата, подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

11. Работа выполнена в полном объеме. Материалы, инструмент, приспособления убраны. Члены бригады выведены, наряд-допуск закрыт.

Ответственный
руководитель
работ:

_____ (дата, подпись)

Лицо, выдавшее
наряд-допуск:

_____ (дата, подпись)

Составляется в двух экземплярах,
исправления не допускаются

Организация _____
Цех (участок) _____

НАРЯД-ДОПУСК N ____
НА ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ
ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТЕ ТЕПЛОПОТРЕБЛЯЮЩИХ УСТАНОВОК,
ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ

Производителю работ, наблюдающему _____
(нужное подчеркнуть) (должность, фамилия, и.о.)

Поручается _____
(содержание работы, объект, место работы)

Условия производства работы _____

Особые условия _____
Начало работы _____

(часы, минуты, дата)

Окончание работы _____
(часы, минуты, дата)

Ответственным руководителем назначается _____
(должность, фамилия, и.о.)

Наряд-допуск выдал _____
(должность, фамилия, имя, отчество, подпись, дата)

Состав бригады _____
(без производителя работ, фамилия, и.о., разряд)

Ответственный руководитель работ _____
(фамилия, и.о., подпись, дата)

Условия подготовки к производству работ выполнены _____
(часы, минуты, дата)

Остается в работе _____
(перечень оборудования, расположенного вблизи

_____ места работы и находящегося под напряжением, давлением,

_____ высокой температурой, взрывоопасн. и др.)

Допускающий _____
(должность, фамилия, имя, отчество, подпись, дата)

Оперативный персонал других цехов _____

(название цехов, должности, фамилии, и.о., подписи)

Рабочее место и условия работы проверены. Бригада с мерами безопасности ознакомлена и к работе допущена.

Ответственный руководитель работ _____
(подпись, дата)

Производитель работ _____
(подпись, дата)

Изменения состава бригады

Введены в состав бригады (фамилия, инициалы, разряд)	Выведены из состава бригады (фамилия, инициалы, разряд)	Дата и время	Ответственный руководитель, подпись

Оформление ежедневного допуска к работе, окончание работы, перевод на другое рабочее место

Наименование рабочего места	Допуск к работе			Окончание работы		
	С содержанием наряда ознакомлен. Меры безопасности проверены			Бригада из зоны производства работ выведена. Наряд сдан		
	дата, время	допускающий, подпись	производитель работ, подпись	дата, время	ответственный руководитель работ, подпись	допускающий, подпись

Работы по наряду-допуску полностью окончены _____
(часы, минуты, дата)

Производитель работ _____
(подпись)

Ответственный руководитель работ _____
(подпись)

Рабочие места осмотрены, наряд закрыт _____
(часы, минуты, дата)

Допускающий _____
(подпись)

**Инструкция
о порядке проведения работ с повышенной опасностью
в ООО «Архбум тисью групп»**

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 1.1. Настоящая инструкция распространяется на структурные подразделения ООО «Архбум тисью групп» и определяет порядок организации безопасного проведения работ с повышенной опасностью.
- 1.2. Работы с повышенной опасностью – работы, до начала выполнения которых необходимо осуществить ряд обязательных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работников при выполнении этих работ. Перечень работ с повышенной опасностью утверждается на предприятии.
- 1.3. В исключительных случаях работы с повышенной опасностью, как-то: предупреждение аварии, устранение угрозы жизни работникам, ликвидация аварий и стихийных бедствий в их начальных стадиях - могут быть начаты без оформления наряда-допуска, но с обязательным соблюдением комплекса мер по обеспечению безопасности работников и под непосредственным руководством ответственного должностного лица. Если эти работы принимают затяжной характер, оформление наряда-допуска должно быть произведено в обязательном порядке.
- 1.4. На проведение работ с повышенной опасностью оформляется **наряд-допуск**
Наряд-допуск – документ, определяющий Задание на производство работ, оформленное на бланке установленной на Предприятии формы и определяющее содержание, место работы, опасные и вредные производственные факторы, присущие данной работе, условия безопасного проведения, время ее начала и окончания, состав исполнителей и работников, ответственных за безопасное выполнение работы.
- 1.5. Руководители, специалисты, рабочие, участвующие в организации и проведении работ повышенной опасности, за невыполнение требований безопасности и возложенных на них обязанностей несут ответственность (дисциплинарную, административную, уголовную) в порядке, установленном законодательством РФ.

**2. ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ИСПОЛНИТЕЛЕЙ РАБОТ**

- 2.1. При организации и выполнении работ с повышенной опасностью за безопасность работ отвечают:
 - Лицо, выдающее наряд-допуск;
 - Ответственный руководитель работ (руководитель цеха, службы, отдела, смены, специалист);
 - Ответственный производитель/исполнитель работ (специалист или рабочий с наивысшим разрядом по квалификации выполняемой работы; могут назначаться работники цеха (участка) из числа ремонтного или оперативного персонала, хорошо

знающие оборудование, на котором будут производиться работы, умеющие провести подробный инструктаж членам бригады, способные обеспечить надзор за их действиями во время производства работ, аттестованные и допущенные к этим работам в установленном порядке);

- Допускающий к работе (руководитель цеха, службы, смены, специалист оперативного персонала, обслуживающий данное оборудование и установки)

В исключительных случаях допускается совмещение одним лицом обязанностей двух лиц, если это лицо имеет право выполнять обязанности замещаемых лиц. При этом совмещение ответственного производителя работ и допускающего запрещается.

- Члены бригады - Исполнители работ (специалисты и рабочие).

Допускается совмещение обязанностей двух лиц: руководителя, выдающего наряд-допуск, и руководителя работ; руководителя и ответственного исполнителя работ (кроме рабочих), работника, допускающего к работе, и руководителя работ.

На работы с повышенной опасностью, в выполнении которых принимают участие несколько цехов и служб организации (на так называемые совмещенные работы), наряды-допуски должны выдаваться главным инженером или по его распоряжению его заместителями или главными специалистами организации (руководителями цехов, участков, складов).

На работы с повышенной опасностью, совмещенные работы, выполняемые с привлечением подрядных организаций, наряды-допуски должны выдаваться уполномоченными лицами подрядных организаций. Такие наряды-допуски должны быть подписаны соответствующим должностным лицом организации или цеха, где будут производиться эти работы

На работы локального характера с повышенной опасностью выдача нарядов-допусков должна производиться руководителями подразделений и их заместителями, где должны производиться эти работы.

2.2. Лицо, выдающее наряд-допуск, обязано:

- определить необходимость производства работ
- возможность безопасного выполнения работ,
- обеспечить правильность и полноту указываемых в наряде-допуске мер безопасности;
- систематически контролировать выполнение требований охраны труда при проведении работ повышенной опасности.
- при планировании совмещенных работ должно дополнительно обеспечить согласование совмещенных работ по объемам, срокам и мерам безопасности с руководителем подразделения, где будут производиться эти работы.

Лицо, выдавшее наряд-допуск, несет ответственность за весь комплекс вопросов производства работ: за правильность и полноту указанных в наряде-допуске мер безопасности, за отключение ремонтируемого участка от энергоносителей и трубопроводов с опасными для здоровья людей веществами, за соответствие квалификации исполнителей порученной работе, за их инструктаж и порядок допуска к работам и др.

2.3. Ответственный руководитель работ обязан:

- установить объем работ,
- необходимые организационные и технические мероприятия, обеспечивающие при их выполнении безопасность работников,
- определить численный состав бригады и квалификацию лиц, включаемых в бригаду для выполнения данных работ,
- назначить допускающего и ответственного исполнителя/производителя работ.

- ознакомить ответственного исполнителя работ и исполнителей с содержанием и объемом работ;
- провести инструктаж ответственного исполнителя/ производителя работ и всех лиц, участвующих в выполнении данной работы по содержанию наряда-допуска, о правилах безопасного ведения работ, действиям при аварийной ситуации и порядке эвакуации
- проверить выполнение указанных в наряде-допуске мер безопасности и обеспечить контроль за соблюдением мер безопасности при ведении работ и после их окончания.
- обеспечить исполнителей необходимыми материалами, инструментом, приспособлениями и защитными средствами, документацией.
- проверить совместно с допускающим правильность (полноту и качество) подготовки рабочего места и достаточность выполнения мер безопасности, необходимых для производства работы,
- контролировать выполнение мероприятий, предусмотренных в наряде-допуске, исполнителями;
- обеспечить последовательность и режим выполнения работ;
- обеспечить трудовую и технологическую дисциплину при выполнении работ;
- обеспечить, при необходимости, контроль за состоянием воздушной среды и других вредных производственных факторов;
- заменить ответственного исполнителя при необходимости кратковременного отсутствия последнего;
- в случае возникновения опасности или ухудшения самочувствия исполнителей немедленно прекратить ведение работ, известить руководителя подразделения и принять меры по обеспечению безопасности исполнителей.
- при обнаружении нарушений работниками правил безопасности прекратить работы

Ответственному руководителю работ запрещается принимать непосредственное участие в работе по наряду-допуску, кроме случаев, когда он совмещает обязанности ответственного руководителя работ и исполнителя/производителя работ.

2.4. **Ответственный исполнитель/производитель работ обязан:**

- осуществлять руководство работой непосредственных исполнителей: обеспечить выполнение только той работы, которая указаны в наряде-допуске, не расширять зону работ;
- распределить работу среди членов бригады в соответствии с их квалификацией;
- обеспечить выполнение мер безопасности, указанных в наряде-допуске и других документах, необходимость применения которых возникает в процессе работ;
- обеспечить соблюдение самим и членами бригады требований правил внутреннего трудового распорядка, правил и инструкций по охране труда.
- вести надзор за соблюдением требований охраны труда, пожарной безопасности членами бригады, за правильным пользованием средствами индивидуальной защиты, за исправностью применяемого при работах инструмента, за наличием и рабочим состоянием ограждений, защитных и блокирующих устройств и т.д.
- отвечать за правильность выполнения необходимых при производстве работ мер безопасности, за полноту инструктажа членов бригады, за соблюдение при работах требований безопасности, за наличие и исправность инструмента, инвентаря, защитных средств, такелажных приспособлений, за сохранность установленных на месте работы ограждений, плакатов, запирающих устройств и др.
- осуществлять надзор за безопасным ведением работ с момента допуска членов бригады к работе и по окончании работы;

- согласовать наряд-допуск с необходимыми лицами.

Ответственный исполнитель/производитель работ несет ответственность за техническое руководство работами, за соблюдение мер безопасности, указанных в наряде-допуске, в проекте производства работ и в инструкциях по эксплуатации применяемого при работах оборудования

Ответственному исполнителю/производителю работ запрещается совмещать надзор с выполнением какой-либо другой работы.

2.5. *Работник, допускающий к работе, обязан:*

- обеспечить проведение подготовительных мер безопасности на месте работ, предусмотренных соответствующими инструкциями и в наряде-допуске и их достаточность;
- проверить по наряду-допуску фамилии ответственного руководителя работ и ответственного производителя работ, членов бригады и содержание порученной работы
- указать места отключения объекта от электрических, паровых, газовых и других источников питания, выделенную зону монтажа, ремонта и т.п.
- проверить правильность отключения оборудования и коммуникаций на месте работ и убедиться в безопасности бригады со стороны действующих участков (оборудования, транспорта);
- предупредить подчиненный персонал и привлеченный персонал о проводимых работах повышенной опасности и информировать при приема-сдачи смен о работах с повышенной опасностью;
- провести совместно с руководителем работ инструктаж рабочих об основных опасных и вредных факторах в зоне их деятельности (в цехе, здании, на участке и т.п.), о мерах защиты от них и порядке эвакуации в случае возникновения аварийной ситуации с учетом существующих рисков на объекте и в случае необходимости обеспечить специальными средствами защиты от факторов, которые не связаны непосредственно с выполняемыми работами;
- проверить знание обязанностей членов бригады при выполнении работ в составе бригады с соблюдением требований безопасности.
- обеспечить контроль наличия вредных производственных факторов эксплуатационного характера (возникающие в процессе производственной деятельности), если таковые возможны на рабочих местах исполнителей работ по наряду-допуску;
- допустить бригаду к работам.

2.6. *Исполнители работ – члены бригады, обязаны:*

- пройти инструктаж по безопасному проведению работ и расписаться в наряде-допуске;
- приступить к работе после разрешения ответственного исполнителя/производителя работ и выполнять только ту работу, которая указана в наряде-допуске, не увеличивать объем и не расширять место работы;
- соблюдать трудовую и технологическую дисциплину, выполняя полученных при допуске к работе инструктивные указания;
- правильно применять средства защиты и соблюдать меры безопасности;
- правильно обращаться с оборудованием, инструментами, материалами,
- принять в соответствии со своими возможностями меры по собственной безопасности и безопасности членов бригады, затрагиваемых их действиями или бездействием.

- прекратить работы при возникновении аварийной ситуации, а также по требованию руководителя подразделения, ответственного за проведение работ, начальника смены, работников службы ОТ и ПБ и инспектирующих органов и срочно покинуть опасную зону, применив средства индивидуальной защиты, и действовать в соответствии с требованиями инструктажа;
- после окончания работ привести в порядок место проведения работ, убрать инструменты, приспособления и т.п.

2.7. Руководитель подразделения, в котором предполагается выполнение совмещенных работ, должен выделить зону для производства работ и обеспечить выполнение мероприятий по безопасности работников, определенных за ним нарядом-допуском.

2.8. При совмещенных работах руководитель подразделения совместно с ответственным руководителем работ и ответственным исполнителем/производителем работ должен организовать контроль и обеспечить выполнение мероприятий, определенных нарядом-допуском.

2.9. Спорные вопросы, возникающие при организации и при выполнении совмещенных работ, должны разрешаться руководителями организаций, в подчинении которых находятся подразделения, связанные с производством совмещенных работ.

3. ОФОРМЛЕНИЕ НАРЯДА-ДОПУСКА

3.1. Наряд-допуск выписывают в 2-х или 3-х (при совмещенных работах) экземплярах и заполняют четкими записями. Исправление текста не допускается.

3.2. Наряд-допуск оформляют на одного ответственного исполнителя/производителя работ с одной бригадой на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ. Если при перерыве в работе, в течении срока действия наряда-допуска, схема и условия для безопасного проведения работ не изменились, наряд-допуск остается действительным. При сменной работе наряд-допуск оформляется для каждой сменной бригады отдельно.

3.3. При сменном графике работы подразделений, на территории которых производятся работы с повышенной опасностью, наряд-допуск оформляется ежесменно.

3.4. После оформления, в целях контроля и учета, наряд-допуск регистрируется под общим номером в журнале регистрации нарядов-допусков в подразделении.

3.5. При выполнении работ один экземпляр наряда-допуска находится у лица, выдающего его, второй – у руководителя работ или ответственного исполнителя/производителя, третий (при совмещенных работах) – у работника, допускающего к работам.

3.6. По окончании работ (после закрытия наряда-допуска) экземпляры наряда-допуска возвращаются руководителю, выдающему наряд-допуск, и хранятся в течение месяца со дня окончания работы.

3.7. Если при выполнении работ по нарядам-допускам имели место аварии или электротравмы, то эти наряды-допуски следует хранить в архиве организации совместно с материалами расследования причин и обстоятельств аварий или несчастных случаев.

4. ОФОРМЛЕНИЕ НАРЯДА-ДОПУСКА В СЛУЧАЕ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЙ

4.1. Наряды-допуски для персонала подрядных организаций, выполняющих работы в подразделениях предприятия, выдаются соответствующими руководителями подрядных организаций с участием руководителя подразделения – заказчика Предприятия.

4.2. Руководитель подразделения-заказчика Предприятия, участвующий в оформлении наряда-допуска, назначает допускающего, определяет и обеспечивает выполнение мероприятий по

безопасности в части надежного отсечения (отключения, опорожнения) действующего оборудования, сетей, коммуникаций подразделения и несет ответственность за правильность и полноту принятых мер по обеспечению безопасности работающих бригад от производственных факторов, а также за достаточность квалификации работника, допускающего к работам.

4.3. Работник, допускающий от подразделения Предприятия, производит допуск к рабочему месту при условии соблюдения мер безопасности, в т.ч. обеспечив необходимую защиту от оборудования, коммуникаций и т.п., принадлежащих подразделению.

Допускающий от подразделения должен осуществлять, в случае необходимости, непрерывное наблюдение за работающими в части предупреждения травмирования (или иного ущерба для здоровья) работающих от опасностей и факторов, имеющих в действующем производстве или оставшегося в работе оборудования подразделения и в случае обнаружения нарушений/опасности – прекращать работы.

4.4. Мероприятия по безопасности разрабатываются совместно представителем сторонней организации и подразделения Предприятия, на территории которого будут выполняться работы с повышенной опасностью, при необходимости с привлечением специалистов других отделов\служб.

4.5. Наряд-допуск выписывается по форме, установленной в подрядной организации или на Предприятии.

Примерный перечень вопросов при инструктировании исполнителей работ с повышенной опасностью

1. Цель, назначение работы и время, отведенное на ее выполнение.
2. Технологическая (производственная) ситуация на месте проведения работы, характеристика и параметры среды внутри системы, на соседних участках (при необходимости).
3. Вредные и опасные производственные факторы, проявление которых может иметь место при проведении работ.
4. Характер и возможные границы загазованности или опасной зоны (при проведении газоопасных работ или рядом с газоопасным производством). Пути и порядок эвакуации работающих в опасной ситуации.
5. Проведенная подготовительная работа и принятые меры безопасности.
6. Условия проведения работ. Применение средств защиты.
7. Порядок выхода на место работы повышенной опасности и выхода из него. Места расстановки работающих. Средства связи и сигнализации.
8. Последовательность выполнения работ по отдельным операциям; порядок подачи (удаления) инструментов, материалов и прочего, места их размещения.
9. Очередность работы исполнителей, режим работы и отдыха.
10. Действие исполнителей при изменении условий выполнения работы. Порядок оповещения и вызова соответствующих работников и служб при возникновении опасной ситуации.
11. Действия в аварийных ситуациях
12. Перечень контактных лиц для решения вопросов, возникающих в ходе выполнения работ.

13. Порядок окончания работы.