



МИНИСТЕРСТВО
МЕТАЛЛУРГИИ СССР

Отдел социального развития

и охраны труда

103718, Москва, ул. Попова, д. 9/б
для телеграмм: Москва, К. П. Минмет

26.06.90 № 28-I

Отделам Министерства
Концернам, государственным производственным, научно-производственным и производственным объединениям

Объединениям, предприятиям и организациям Министерства

О введении в действие Положения о применении нарядов-допусков при производстве работ повышенной опасности на предприятиях и в организациях Министерства

Направляю для руководства и исполнения Положение о применении нарядов-допусков при производстве работ повышенной опасности на предприятиях и в организациях Министерства металлургии СССР, утвержденное Министерством металлургии СССР и согласованное с ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности и Госпромомназлом СССР.

Указанное Положение вводится в действие с 1 октября 1990 г.

С введением в действие Положения о применении нарядов-допусков при производстве работ повышенной опасности на предприятиях и в организациях Министерства металлургии СССР считать утратившими силу Положение о применении нарядов-допусков при производстве работ в условиях повышенной опасности на предприятиях черной металлургии, утвержденное Министерством черной металлургии СССР 11.01.78, а также Положение о применении нарядов-допусков при производстве работ повышенной опасности на предприятиях цветной металлургии, утвержденное Министерством цветной металлургии СССР 11.08.75.

Приложение на 21 л.

Начальник Отдела

И.С.Арисов

СОГЛАСОВАНО

с ЦК профсоюза рабочих
металлургической про-
мышленности

Сосул
Д. Кокорин

" 25 " мая 1990 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра
металлургии СССР

Щербинин
Д. В. Радченко

" 26 " апреля 1990 г.

СОГЛАСОВАНО

с Государственным инспектором СССР

Бача
Б. А. Хачатрян

" 23 " мая 1990 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРИМЕНЕНИИ НАРЯДОВ-ДОПУСКОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ
РАБОТ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ И В
ОРГАНИЗАЦИЯХ МИНИСТЕРСТВА МЕТАЛЛУРГИИ СССР

Москва, 1990

Положение о применении нарядов-допусков при производстве работ повышенной опасности разработано Всесоюзным научно-исследовательским институтом охраны труда и техники безопасности черной металлургии с учетом замечаний и предложений, полученных от предприятий и организаций Министерства металлургии СССР.

Исполнением определены лица, ответственные за безопасность производства работ, порядок оформления наряда-допуска, требования при подготовке и выполнении работ повышенной опасности, форма наряда-допуска, акта-допуска и журнала регистрации нарядов-допусков, указан Перечень работ, на которые не распространяется действие Положения.

1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1.1. Настоящее Положение распространяется на работы повышенной опасности (ремонтные, монтажные, строительные и другие), выполняемые на предприятиях и в организациях (кроме горнорудных) Министерства металлургии СССР.

1.2. К работам повышенной опасности относятся ремонтные, монтажные, строительные и другие работы, выполняемые персоналом цехов, а также персоналом специализированных и централизованных цехов предприятия, при выполнении которых наиболее вероятно проявление и воздействие на работающих опасных и вредных производственных факторов и, связанное с этим, травмирование персонала, выполняющего данные работы.

1.3. Любые ремонтные, монтажные, строительные и другие работы в цехах и на территории действующего предприятия являются для подрядных организаций работами повышенной опасности.

1.4. Перечень работ повышенной опасности, выполняемых собственными силами предприятия (организации), составляется в цехах, согласовывается с отделом охраны труда и техники безопасности, с главными специалистами и утверждается главным инженером.

На предприятиях с системой централизованного ремонта и обслуживания оборудования Перечень таких работ должен составлять цехами совместно со службами технического обеспечения.

1.5. На предприятиях с системой централизованного ремонта и обслуживания оборудования без оформления наряда-допуска могут выполняться работы по ежесменному обслуживанию оборудования дежурным и ремонтным персоналом служб технического обеспечения, закрепленным за основными цехами.

1.6. Работы повышенной опасности проводятся не менее чем двумя работниками с оформлением наряда-допуска установленной формы (приложение 1).

1.7. Работы по ликвидации аварий могут проводиться без оформления наряда-допуска только до устранения прямой угрозы

людям и оборудованию. Дальнейшие работы по ликвидации аварий и их последствий должны проводиться после оформления наряда-допуска.

1.8. Подготовительные работы, отмеченные в разделе 4 наряда-допуска, выполняются цехом-заказчиком, а на предприятиях с системой централизованного ремонта и обслуживания оборудования цехом-заказчиком и службой технического обеспечения.

Подготовительные работы и допуск к производству ремонтных, монтажных, строительных и других работ должны выполняться с соблюдением требований отрывной системы.

1.9. Захваченные наряды-допуски и их корешки хранятся в течение одного месяца в цехе, выдавшем их.

Наряды-допуски на работы, при выполнении которых произошли аварии и несчастные случаи, должны храниться в архиве предприятия с материалами по расследованию аварий и несчастных случаев.

1.10. Производственные участки, технологические линии или отдельно стоящие оборудование, здания и сооружения, а также участки, расположенные вне действующих цехов, выделенные для выполнения на них работ силами подрядной организации, передаются последней по акту-допуску (приложение 2). В этом случае выдачу нарядов-допусков в соответствии с требованиями настоящего Положения осуществляет подрядная организация.

Примечание: если через участок, выделенный для производства работ повышенной опасности, проходят действующие токопроводы, газопроводы, тепловодопроводы, распылопроводы, кислотопроводы или другие действующие коммуникации, а также работают технологические грузоподъемные краны, то объект не может быть передан подрядной организации по акту-допуску.

1.11. Настоящее Положение не распространяется на работы (приложение 3), при выполнении которых безопасность труда регламентируется другими нормативными документами.

2. ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА БЕЗОПАСНОЕ ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ И ИХ ОБЪЕДИНЕНИЯ

2.1. Ответственными за правильную организацию и безопасное производство работ повышенной опасности, являются: выдавший наряд-допуск, допускающий к работе, производитель работ, исполняющий работ (члены бригады).

2.2. Перечень должностей инженерно-технических работников, имеющих право выдачи нарядов-допусков, утверждается главным инженером предприятия (организации).

На предприятиях в Перечень включаются должности ИТР, в ведении которых находится оборудование, здания и сооружения, а также должности ИТР служб технического обеспечения на предприятиях с системой централизованного ремонта и обслуживания оборудования.

В подрядных организациях в этот Перечень включаются должности инженерно-технических работников, ответственных за проведение ремонтных, монтажных, строительных или других работ.

2.3. Выдающий наряд-допуск назначает допускающего (их) к работе и несет ответственность за безопасность производства работ, и полностью указывает в наряде-допуске меры безопасности.

2.4. Выдающий наряд-допуск знакомит допускающего (их) к работе с мерами безопасности, предусмотренными нарядом-допуском, осуществляет контроль за их исполнением.

2.5. При производстве ремонтных работ в зоне действующих агрегатов с жидким металлом выдающий наряд-допуск обязан назначить из числа ИТР технологического персонала цеха лицо, ответственное за своевременный вывод ремонтного персонала в безопасное место во время перевозки, заливки, продувки, выпуска жидкого металла, и последующий допуск ремонтного персонала к производству работ.

Должность и фамилия ответственного лица заносится в П. 4.10 наряда-допуска.

2.6. Допускающими к работе по наряду-допуску могут быть:

в цехах заказчика — заместитель (помощник) начальника цеха, начальник участка (перодела, смены), старший мастер (мастер), ИТР механико-, электро-, энергослужб; в подрайонных организациях (при выполнении работ на объекте, принятом по акту-допуску) — начальник участка, старший прораб, прораб, инженер, мастер.

2.7. При проведении работ в несколько смен на все время действия наряда-допуска назначается несколько допускающих в соответствии с количеством смен и графиком выходов.

2.8. Допускающий к работе по наряду-допуску несет ответственность за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске, в том числе: за отключение объекта от паровых, водяных, газовых, электрических источников питания и установку заземления; за установку заглушек по всем видам трубопроводов (коммуникаций), очистку газопроводов и установку продувки и пропарку трубопроводов, очистку оборудования от грязи, пыли, кислоты, продувку и проветривание газосодержащих аппаратов и за выполнение других подготовительных работ;

за выделение зоны ремонта, монтажа, строительства от действующего оборудования и коммуникаций ограждениями, тупиками, знаками безопасности, сигнальными средствами и плакатами.

2.9. Допускающий к работе перед допуском к проведению работ, а также при продлении наряда-допуска, обязан проверить выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске, проинструктировать производителя (ей) работ о особенностях работы в данном действующем цехе и непосредственно на месте производства работ.

2.10. Ответственность за правильность и полную выполнения мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске или акте-допуске несут работники цеха-заказчика, а на предприятиях с системой централизованного ремонта и обслуживания — работники службы технического обслуживания, выполнявшие эти мероприятия.

При выполнении работ на объекте, принятом по акту-допуску, ответственность за правильность и полную выполнения меро-

приятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске несут работники подрайонной организации, выполнявшие эти мероприятия.

2.11. Если у технологического персонала, предупрежденного о производстве работ по наряду-допуску, смена закончилась, а у уменного персонала еще продолжается, то допускающий должен предупредить технологический персонал, приступающий к работе, о проведении работ по наряду-допуску и согласовать наряд-допуск с начальником смены.

2.12. При производстве работ на одном участке цеха с использованием от одной до трех бригад в одну смену допускается совмещение в одном лице обязанностей выдающего наряд-допуск и допускающего к работе.

2.13. Производителями работ могут быть:

при выполнении работ предприятием — мастер, ИТР механико-, электро-, энергослужбы, прораб;

при выполнении работ подрайонной организацией — главный инженер, начальник участка, старший прораб (прораб), мастер этой организации.

В отдельных случаях при выполнении работ одной бригадой по решению руководителя подразделения предприятия или подрайонной организации производителями работ могут назначаться бригадиры, прошедшие специальное обучение по программе, утвержденной главным инженером предприятия (организации) получившие удостоверение на право руководства ремонтными, монтажными и строительными работами, с обязательным проведением линейными ИТР инструктажа по безопасности труда перед началом работ, согласно пункта 2.13.

2.14. При производстве работ в несколько смен на все время действия наряда-допуска назначается несколько производителей работ в соответствии с количеством смен, графиком выходов.

2.15. Производитель работ перед началом работы обязан проинструктировать бригаду (ы) о мерах безопасности на рабочем месте. Инструктаж оформляется по форме, указанной в Приложении к наряду-допуску или в специальном журнале.

При изменении состава бригады производитель работ обязан проинструктировать рабочих, вновь введенных в бригаду.

2.16. Производитель работ несет ответственность за полную и правильную использование спецодежды и средств индивидуальной защиты, за исправность технических средств безопасности труда.

2.17. Исполнители-члены бригады несут ответственность за соблюдение инструкций по технике безопасности, требований безо-

пасности, предусмотренных нарядом-допуском, за правильное использование во время работы спецодежды и средств индивидуальной защиты, а также за соблюдение трудовой и производственной дисциплины.

Примечание: в случае замены производителя работ или допускающего фамилии вновь назначенных производителей работ и допускающего должны быть внесены в соответствующие графы наряда-допуска.

3. ОБОЮМЛЕНИЕ НАРЯДА-ДОПУСКА И ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ

3.1. Наряд допуск оформляется в цехе-заказчике, где предполагается проведение работ повышенной опасности, или в подрайонной организации, если работы проводятся на объекте, принятом по акту-допуску. Задача наряда-допуска регистрируется в специальном журнале (приложение 4).

3.2. Наряд-допуск заполняется чернилами. Исправления и подчистка не разрешается. Заполнение всех граф наряда-допуска производится в соответствии с содержанием подстрочного текста. Прочерки ставятся на допуске.

3.3. Наряд-допуск выдается на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ. Действие наряда-допуска в течение этого срока сохраняется при условии неизменности условий безопасности, предусмотренных нарядом-допуском.

3.4. При одновременной работе нескольких подрядных организаций на одном объекте перед оформлением наряда-допуска предприятие-заказчик совместно с подрядными организациями разрабатывает дополнительные мероприятия по обеспечению безопасности труда и включает их в пункт 4.10 наряда-допуска, который выдается производителю работ каждой организации.

3.5. Работы, проводимые вблизи действующих железнодорожных линий, автомобильных дорог, линий электропередач, скрытых коммуникаций, а также все земляные работы, должны быть предварительно согласованы цехом-заказчиком с организациями или цехами, обслуживающими эти объекты, а соответствующие документы (схемы коммуникаций энергосетей и отключения оборудования) от

действующих агрегатов с указанием места установок разъемов, заглушек, ограждений и т.д.) в случае несходности должны прилагаться к наряду-допуску.

3.6. До начала работ наряд-допуск должен быть подписан: выдавшим наряд-допуск; лицами, выполнявшими мероприятия по обеспечению безопасности труда, указанные в наряде-допуске; лицами, согласовавшими наряд-допуск; ответственным лицом, назначенным согласно п.2.5; допускающим к работе; производящим телом работ.

3.7. При допуске бригады (бригад) к работе допускающий к работе вручает наряд-допуск производителю работ, а корешок оставляет у себя.

3.8. Производитель работ при приемке смен обязан принять от сменщика работу вместе с нарядом-допуском и лично проверить условия производства, а также сделать отметку в наряде-допуске о продолжении работ и без разрешения допускающего к работе не приступать.

3.9. Допускающий к работе должен прекратить выполнение работ, издать наряд-допуск, оформить вновь и допуск к работе прожестви заново, если до окончания работы по данному наряду-допуску:

обнаружено несоответствие фактического состояния условий производства работ требованиям безопасности, предусмотренным нарядом-допуском;

возникла необходимость подключения к ремонтуемому оборудованию (агрегату, системе) или непосредственно в зоне ведения работ, хотя бы части действующего оборудования или энергокоммуникаций.

3.10. В случае утери наряда-допуска работы должны быть прекращены. На продолжение работ должен быть оформлен новый наряд-допуск и допуск к работе произведен заново.

3.11. При необходимости временного прекращения ремонта, а также при прокутке и опробовании оборудования, по указанию допускающего к работе производитель работ уделлет подчиненный персонал от ремонтуемого объекта и возвращает наряд-допуск допускающему.

Возобновление работ производится по разрешению допускающего после проверки всех первоначальных мероприятий, обеспечивающих безопасность работающих по наряду-допуску и возвращению наряд-допуска производителю работ.

3.12. При перерыве в работе в течение одной смены (перерыв на обед, перерыв по условиям производства работ) наряд-допуск остается у производителя работ и бригадана после перерыва приступает к работе по его разрешению.

При перерыве в работе более одной смены разрешается продление наряда-допуска после проверки допускающим и производителем работ неизменности условий безопасности, оговоренных в наряде-допуске.

3.13. Закрыв наряд-допуска оформляется подписями допускающего к работе и производителя работ. Допускающий к работе делает отметку в корешке о времени получения наряда-допуска от производителя работ и обеспечивает его хранение.

При отсутствии допускающего к работе наряд-допуск закрывается и подписывается производителем работ и начальником смены (участка), мастером.

3.14. Руководство цеха-заказчика не имеет права начинать эксплуатацию оборудования после ремонта до возвращения закрытого наряда-допуска производителем (яма) работ.

Начальник Отдела социального развития и охраны труда

И.С. Архистов

В период работы находится у производителя работ

Приложение I
Форма НД-90

Предприятие, цех _____

НАРЯД-ДОПУСК № _____

на выполнение работ повышенной опасности

1. Производитель работ _____

(предприятие, цех, должность, фамилия, и.о.)

2. Допускается к выполнению _____

(место работ, наименование оборудования, краткое содержание объема работ)

3. Допускающий (ие) к работе _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

4. Мероприятия для обеспечения безопасности работ:

4.1. Остановить _____

(место остановки, положение)

4.2. Отключить _____

(рубильник, задвижку, магистраль и т.д., изъять бирку)

4.3. Установить _____

(защелки, тупики, заглушки, сигнальные лампы и т.д.)

4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды _____

(указать места и результат анализа, группу загазованности)

4.5. Отрядить _____

(зону работ, вывесить плакаты)

4.6. Предусмотреть меры безопасности при работе на высоте и в колодцах _____

(леса, предохранительные пояса, веревки и т.д.)

Продолжение приложения I

- 4.7. Предупредить _____
(машинистов соседних крапов и крапов смежных пролетов с подписью в вахтенном журнале)
- 4.8. Предусмотреть меры безопасности у ж/д путей _____
- _____
- _____
- (установка знаков, плакатов, ограждений, тупиков и др.)
- 4.9. Указать маршруты к месту работы _____
- _____
- (при необходимости приложить схему)
- 4.10. Дополнительные мероприятия: _____
- _____
- _____
5. Наряд-допуск выдал _____
(должность, фамилия, подпись, дата)
6. Мероприятия выполнил (и): _____
- Номер мероприятия : Должность, фамилия; Подпись _____
- _____
- _____
7. Согласовано: начальник смены (участка) _____
(фамилия, подпись)
- 7.1. _____
(должность, фамилия, подпись)
8. Мероприятия выполнены, безопасность работ обеспечена, производитель работ с условиями работ ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю - допускающий к работе _____
(должность, фамилия, подпись, дата)

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован, подготовку проверил, рабочее место принял - производитель работ _____
(должность, фамилия, подпись, дата, время)

10. Бригаду (ы) в количестве _____ человек проинструктировал, к работе приступил _____
(дата, время)

Производитель работ _____
(фамилия, подпись)

II. Продление наряда-допуска

Дата : Условия не изменились, Численность : С условиями: Допуск разрешаю
время : смену сдал-производитель : ность : работ озна-допускающий к
: должность работ : состава: комплен. : работе в смене
: фамилия : подпись : заступ : смену принял
: нацией : производи- :
: бригады: тель работ :
: фамилия: под- : фами- : под- :
: лия : пис- : лия : пис- :
: _____ : _____ : _____ : _____

12. Работа окончена _____, рабочее место
(дата, время)
убрано, персонал с места производства работ выведен.
Наряд-допуск сдан _____
(должность, фамилия, подпись производителя работ)

Наряд-допуск принял _____
(должность, фамилия, подпись допускающего к работе)

ПРИЛОЖЕНИЕ К НАРЯДУ-ДОПУСКУ № _____
от " _____ " _____ 199 г.

ПРОВЕДЕНИЕ ИНСТРУКТАЖА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

№ : Дата, время, : фамилия, и.о. : Профес- : Подпись
ш : краткое содержание : : : : :
: : : : : : : : : : :
: : : : : : : : : : :
: : : : : : : : : : :
: : : : : : : : : : :

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

В период работ находится
у допускающего к работе
Предприятие, Цех _____

КОРЕШОК К НАРЯДУ-ДОПУСКУ № _____
на выполнение работ повышенной опасности

I. Производитель работ _____

(предприятие, цех, должность, фамилия и.о.)

2. Допускается к выполнению _____

(место работы, наименование оборудования, краткое содержание
объема работ)

3. Допускающий (не) к работе _____

(должность, фамилия, и.о.)

4. Мероприятия для обеспечения безопасности работ:

4.1. Остановить _____

(место остановки, положение)

4.2. Отключить _____

(рубильник, задвижку, магистраль и т.д., кзять бирку)

4.3. Установить _____

(защелки, тупики, заглушки, сигналь-
ные лампы и т.д.)

4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды _____

(указать места и результат анализа, группу загазованности)

4.5. Оградить _____

(зону работ, вывесить плакаты)

4.6. Провести меры безопасности при работе на высоте
и в колодцах _____

(леса, предохранительные пояса, веревки и т.д.)

4.7. Предупредить _____

(машинистов соседних кранов и кранов смежных пролетов с
подписью в вахтенном журнале)

4.8. Предусмотреть меры безопасности у к/д путей _____

(установка знаков, плакатов, ограждений, гудиков и др.)

4.9. Указать маршруты к месту работы _____

(при необходимости приложить схему)

4.10. Дополнительные мероприятия: _____

5. Наряд-допуск выдал _____
(должность, фамилия, подпись, дата)

6. Мероприятия выполнил (и): _____

Номер мероприятия : Должность, фамилия: Подпись _____

7. Согласовано: начальник смены (участка) _____

(фамилия, подпись) _____

7.1. _____
(должность, фамилия, подпись)

8. Мероприятия выполнены, безопасность работ обеспечена
производителя работ с условиями работы ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю - допускающий к работе _____

(должность, фамилия, подпись, дата, время)

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован,
подготовку проверил, рабочее место принял - производитель работ _____

(должность, фамилия, подпись, дата, время)

10. Работа окончена, наряд-допуск от производителя работ
принял _____

(дата, время)

(должность, фамилия, подпись допускающего к работе)

ПАМЯТКА О НАРЯДЕ-ДОПУСКЕ

1. Наряд-допуск выдается на проведение работ повышенной опасности (ремонтных, монтажных, строительных и др.) на предприятиях и в организациях Министерства металлургии СССР.
2. Выдавший наряд-допуск несет ответственность за безопасность производства работ, за достаточность указанных в наряде-допуске мер безопасности.
3. Допускающий к работе несет ответственность за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске, за предупреждение лиц, обслуживающих действующее оборудование.
4. Производитель работ несет ответственность за безопасное ведение работ в соответствии с технологической документацией.
5. Пункт 7.1 заполняется при выполнении работ, проводимых вблизи действующих ж/д линий, линий электропередач, скрытых коммуникаций и газопаспных мест.
6. Работники цеха-заказчика, работники службы технического обеспечения на предприятиях с системой централизованного ремонта и обслуживания оборудования, работники подрядной организации - выполнившие мероприятия по обеспечению безопасности труда, указанные в наряде-допуске, несут ответственность за правильность и полноту их выполнения.

Приложение 2
(Рекомендуемое)

АКТ-ДОПУСК

для производства ремонтных, строительных и монтажных работ на территории действующего предприятия (цеха, участка)

" " 199 г.

(наименование предприятия (цеха, участка))
Мы, нижеподписавшиеся, начальники цеха (участка)

(ф., и., о.)

и представитель подрядчика, ответственный за производство работ:

(ф. и. о., должность)

составили настоящий акт о нижеследующем.

Предприятие выделяет участок, ограниченный координатами

(наименование осей, отметок и № чертежей)

для производства на нем

(наименование работ)

под руководством технического персонала-представителя подрядчика на следующий срок: начало " " , окончание " " .

До начала работ необходимо выполнить следующие мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ:

№ : Наименование мероприятия: Срок выполнения: Исполнитель:
ПП : : : : :
: : : : :
: : : : :
: : : : :
: : : : :
: : : : :
: : : : :

Начальник цеха (участка) _____ (подпись)
Ответственный представитель подрядчика _____ (подпись)

Примечание: При необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего акта-допуска необходимо составить акт-дopusк на новый срок.

Приложение 3

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

на которые не распространяется Положение о признании аварийно-допуска при проведении работ повышенной опасности на предприятиях и в организациях Министерства металлургии СССР

№ п/п	Перечень работ	Правила и инструкции для руководства при производстве работ
1	2	3

1. Временные огневые работы, связанные с аварийно-восстановительным ремонтом оборудования и коммуникаций и во взрыво- и пожароопасных помещениях

"Правила пожарно-безопасности при проведении сварочных работ и других огневых работ на объектах народного хозяйства" (утверждены ГУПО МВД СССР 29 декабря 1972 г.)

"Типовая инструкция по организации безопасности проведения огневых работ на взрывоопасных объектах" (утверждена Госгортехнадзором СССР 7 мая 1974 г.)

2. Ремонт и наладка оборудования, выполняемые в электроустановках, на шахтных подземных установках, электростанциях и электрических сетях, работы на действующих типовых электропередачах

"Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей и Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей" (утверждены Госэнергонадзором Минэнерго СССР 21 декабря 1984 г.)

"Правила техники безопасности при эксплуатации электростанций" (утверждены Минэнерго СССР 3 декабря 1979 г.)

3. Работа в газоопасных местах

"Правила безопасности в газовом хозяйстве предприятий черной металлургии" (утверждены Госгортехнадзором СССР 18 марта 1986 г.)

4. Ремонт тепломеханического оборудования, электрических, воздушных, кислотных и компрессорных станций, промышленных котельных.

"Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей" (утверждены Минэнерго СССР 5 ноября 1983 г.)

Продолжение приложения 3

I :	2	:	3
-----	---	---	---

теплоутилизационных уста- "Правила техники безопасности при
новок, тепловых сетей, эксплуатация теплопользуемых уста-
теплопользуемых устано-новок и тепловых сетей"
вок, а также сооружений и
сетей водных хозяйств (утверждены Госэнергонадзором
предприятия черной метал-Минэнерго СССР 15 июня 1972 г.)
дургии

"Правила техники безопасности в
водных хозяйствах предприятий
черной металлургии" (утверждены
Минчерметом СССР 7 августа 1981г.)

Примечание: При необходимости допускается одновременная
выдача наряда-допуска по форме НД-90.

I :	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
№: Номер наряда-допуска, кем выдан наряд-допуск, Кому выдан наряд-допуск, Организация	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество
III: Дата и время выдачи, Должность, Фамилия, Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество
II: Дата и время выдачи, Должность, Фамилия, Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество
Примечание:	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество	Имя, Отчество

Ж У Р Н А Л
Регистрация нарядов-допусков

приложение 4