



Акционерное общество «НЛМК-Урал»

УЧТЁННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР
АО «НЛМК-Урал» _____
Отдел управления качеством
ИНВ.№ 900 / _____

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор
АО «НЛМК-Урал»

_____ В.Ю. Гуненков
« 12 » _____ 2018 г.

Экз № _____

РЕГЛАМЕНТ
организации безопасного проведения огневых работ

(Взамен Регламента организации безопасного проведения огневых работ,
утверждённого 08.04.2015 г.)

Введено в действие приказом от « 23 » июля 2018 г. № 1960

Дата введения « 23 » июля 2018 г.

Срок действия « 23 » июля 2022 г.

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1. Настоящий регламент организации безопасного проведения огневых работ (далее – регламент) устанавливает основные требования по организации безопасного проведения огневых работ на объектах акционерного общества «НЛМК-Урал» (далее – АО «НЛМК-Урал», организация) – производства, цеха, отделения, установки, склады и т.п.
- 1.2. Требования настоящего регламента являются обязательными для выполнения персоналом подразделений АО «НЛМК-Урал», а также персоналом подрядных организаций, проводящим огневые работы на территории АО «НЛМК-Урал».

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ¹⁾

В настоящем регламенте использованы ссылки на следующие нормативные документы:

- 2.1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»;
- 2.2. Приказ № 1357 от 25.05.2018 г. «Об обеспечении пожарной безопасности на территории организации».

3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем регламенте применены следующие термины с соответствующими определениями:

- 3.1. **Огневые работы:** производственные операции, связанные с применением открытого огня, искрообразованием и нагреванием до температуры, способной вызвать воспламенение материалов и конструкций (электросварка, газопламенная сварка, газорезка, керосинорезка, паяльные работы, огневой разогрев битумов и смол, кровельные работы с использованием газовых горелок, резка и обработка металла механизированным инструментом (отрезными машинами, углошлифовальными машинами, пилами по металлу и т.п.)).
- 3.2. **Постоянное место проведения огневых работ:** территория на которой выполнены требования организационно-технического характера, исключающие возникновение пожаров и загораний, вследствие проведения огневых работ.
- 3.3. **Временное место проведения огневых работ:** любое место (объект, участок, технологическое оборудование и пр.) на территории Группы НЛМК не являющееся постоянным местом проведения огневых работ.
- 3.4. **Аварийные огневые работы:** огневые работы, выполняемые с целью оперативного устранения неисправностей и аварий, не устранение которых может привести к взрыву, пожару, гибели и травмированию людей или аварийной остановке основного технологического процесса.
- 3.5. **Опасная территория:** участок или территория с повышенной взрывопожарной и пожарной опасностью, на которой проведение огневых работ допускается только в дневное время (за

¹⁾ При пользовании настоящим документом необходимо проверить действие ссылочных нормативных документов в информационной системе общего пользования – на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет или в официальной электронной базе организации-разработчика нормативного документа. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку

исключением аварийных случаев) с выполнением специальных мероприятий, предотвращающих возникновение взрыва или пожара, вплоть до остановки производственного процесса.

4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 4.1. К огневым работам, в соответствии с Правилами противопожарного режима, относятся производственные операции, связанные с применением открытого огня, искрообразованием и нагреванием до температуры, способной вызвать воспламенение материалов и конструкций (огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом).
- 4.2. К проведению огневых работ допускаются лица (электрогазосварщик, электросварщик, газосварщик, газорезчик, бензорезчик, шлифовальщик, кровельщик), прошедшие специальную подготовку, имеющие квалификационное удостоверение и удостоверения о прохождении пожарно-технического минимума (ПТМ).
- 4.3. Огневые работы на временных местах проводятся при наличии наряда-допуска на выполнение огневых работ, оформленного в соответствии с приложением А, утвержденного руководителем подразделения, где проводятся огневые работы, или лицом, его замещающим, согласованного со специалистами отдела охраны труда, промышленной безопасности, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (далее – ООТ, ПБ, ГО и ЧС) АО «НЛМК-Урал».
- 4.4. Без оформления наряда-допуска на выполнение огневых работ проводятся огневые работы по ликвидации аварий до устранения прямой угрозы жизни и здоровью людей и оборудованию, а также на постоянных местах проведения огневых работ работниками АО «НЛМК-Урал».
- 4.5. На любой вид огневых работ, осуществляемый подрядными организациями, необходимо оформлять наряд-допуск на выполнение огневых работ.
- 4.6. Ответственными за выполнение подготовительных и огневых работ являются производители работ.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОГНЕВЫХ РАБОТ НА ПОСТОЯННЫХ МЕСТАХ

- 5.1. Постоянные места проведения огневых работ, организуются в АО «НЛМК-Урал» с целью производственной необходимости, а также минимизации рисков возникновения пожаров и загораний.
- 5.2. Огневые работы на постоянных местах проведения огневых работ проводятся без оформления наряда-допуска на выполнение огневых работ.
- 5.3. При организации постоянного места проведения огневых работ, соответствующим организационно-распорядительным документом организации, назначается лицо, ответственное за обеспечение его пожарной безопасности.
- 5.4. Порядок организации постоянных мест проведения огневых работ устанавливается каждой организацией самостоятельно и определяется локальным нормативным актом, регламентирующим требования по организации безопасного проведения огневых работ.
- 5.5. В каждой организации (структурном подразделении) руководителем должен быть разработан и утверждён актуальный перечень постоянных мест проведения огневых работ. Перечень должен быть согласован с ООТ, ПБ, ГО и ЧС

- 5.6. Перечень постоянных мест проведения огневых работ пересматривается:
- по законному требованию государственных надзорных органов;
 - при появлении новых или ликвидации существующих постоянных мест проведения огневых работ;
 - при внесении соответствующих изменений в законодательство страны местонахождения организации;
 - при внесении соответствующих изменений в нормативные документы Группы НЛМК.
- 5.7. С перечнем постоянных мест проведения огневых работ должен быть ознакомлен весь заинтересованный персонал.
- 5.8. При организации постоянных мест проведения огневых работ должны выполняться следующие требования:
- постоянные места проведения огневых работ должны быть освобождены от любых горючих материалов, жидкостей и газов не используемых для проведения огневых работ;
 - граница постоянного места проведения огневых работ должна быть визуализирована, вывешены предупреждающие знаки;
 - должны быть предусмотрены мероприятия по недопущению разлета искр и частиц расплавленного металла за границы постоянного места проведения огневых работ (ограждение места несгораемыми стационарными перегородками высотой не менее 2 (двух) метров с минимальными зазорами, либо устройство обозначенной зоны шириной не менее 10 м с исключением размещения и наличия в ней сгораемых веществ и материалов). Минимальный радиус зоны очистки в зависимости от высоты точки сварки над уровнем пола или прилегающей территории приведён в таблице 1;

Т а б л и ц а 1

Высота точки сварки над уровнем пола или прилегающей территории, м	0	2	3	4	6	8	10	Свыше 10
Минимальный радиус зоны очистки, м	5	8	9	10	11	12	13	14

- для хранения горючих веществ и материалов (в т.ч. оборудования, документации, инструментов и пр.), применяемых при проведении огневых работ, в постоянном месте проведения огневых работ, устанавливаются несгораемые (металлические) шкафы и ящики;
- для сбора мусора и отходов, образующихся при проведении огневых работ, в постоянном месте проведения огневых работ, предусматриваются контейнеры или другая тара с крышкой, выполненная из негорючих материалов;
- каждое постоянное место проведения огневых работ, должно быть обеспечено достаточным количеством первичных средств пожаротушения (минимальное требование: не менее 2 (двух) порошковых огнетушителей ёмкостью 4 (четыре) литра и более);
- воздухообмен должен исключать образование взрывоопасных паро- и газоздушных смесей;
- при необходимости снижения негативного воздействия на исполнителя работ продуктов горения, образующихся в результате проведения огневых работ, при размещении постоянного места проведения огневых работ, предусматривается установка, местных (в т.ч. мобильных) самостоятельных вытяжных систем, изолированных от иных систем воздухо-

обмена и кондиционирования;

- освещение постоянного места проведения огневых работ, должно осуществляться от естественного или централизованного искусственного освещения. При необходимости допускается устройство местного освещения напряжением не выше 50 В.

5.9. При выявлении несоответствий на местах проведения огневых работ, огневые работы должны быть приостановлены до их устранения.

5.10. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ размещение постоянных мест проведения огневых работ во взрывопожароопасных помещениях.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОГНЕВЫХ РАБОТ НА ВРЕМЕННЫХ МЕСТАХ

6.1. На проведение всех видов огневых работ на временных местах и опасных территориях должен быть оформлен наряд-допуск на выполнение огневых работ (см. приложение А).

6.2. Ответственными за организацию и безопасное проведение огневых работ являются:

- выдающий наряд-допуск (лицо ответственное за пожарную безопасность в подразделении (участке, службе, отделе));
- производитель работ (ответственный за подготовку и проведение огневых работ);
- исполнители работ (члены бригады).

6.3. Выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ (работник АО «НЛМК-Урал»):

- принимает решение о необходимости проведения огневых работ на временных местах только в том случае, если проведение огневых работ невозможно пожаробезопасными способами, либо отсутствует возможность перенести проведение огневых работ на постоянные места;
- назначает ответственного(ых) за подготовку места проведения огневых работ;
- назначает ответственного(ых) за проведение огневых работ;
- определяет конкретное место (наименование отделения, участка, установки аппарата, помещения, отметки, пролёта, эстакады) проведения огневых работ;
- определяет планируемое время проведения работ;
- определяет технические и организационные мероприятия по обеспечению безопасности работ, применяемые средства пожаротушения, порядок и периодичность контроля воздушной среды;
- доводит до ответственного за подготовку места проведения огневых работ меры безопасности, предусмотренные нарядом-допуском на выполнение огневых работ (см. приложение А);
- в процессе выполнения огневых работ периодически (каждые 30 минут) проверяет обеспечение безопасности производства работ;
- регистрирует выдачу нарядов-допусков на выполнение огневых работ в журнале учёта огневых работ (см. приложение Б);
- оформляет наряд-допуск на выполнение огневых работ (см. приложение А) и передаёт ответственному за подготовку места проведения огневых работ.

6.4. Производитель, ответственный за подготовку и проведение огневых работ (работник АО «НЛМК-Урал», ООО «НЛМК-Урал Сервис», работник подрядной организации):

- обеспечивает исправность и комплектность аппаратуры, инструмента, первичных средств пожаротушения, а также наличие и соответствие средств индивидуальной защиты условиям проведения огневых работ;
- определяет состав исполнителей и проводит инструктаж по соблюдению мер безопасности при проведении огневых работ, указанных в наряде-допуске на выполнение огневых работ (см. приложение А, пункт 4). При изменении состава бригады проводит аналогичный инструктаж с новыми работниками;
- не может передавать наряд-допуск на выполнение огневых работ исполнителям, не указанным в наряде-допуске на выполнение огневых работ;
- при необходимости, обеспечивает исполнителей дополнительными средствами индивидуальной защиты (противогазы, спасательные пояса, верёвки и т.д.) и контролирует их правильное использование;
- допускает исполнителей к проведению огневых работ;
- во время выполнения огневых работ находится на месте их проведения и контролирует выполнение мероприятий по обеспечению безопасности огневых работ;
- по окончании огневых работ организует наблюдение за местом их проведения для недопущения распространения возможного возгорания.

6.5. Исполнитель огневых работ (работник АО «НЛМК-Урал», ООО «НЛМК-Урал Сервис», работник подрядной организации):

- знакомится с объёмом огневых работ и характером выполняемых огневых работ на месте предстоящего проведения огневых работ;
- приступает к огневым работам только после получения инструктажа, по указанию ответственного за проведение огневых работ;
- выполняет только ту работу, которая указана в наряде-допуске на выполнение огневых работ (см. приложение А, пункт 2);
- соблюдает меры безопасности, предусмотренные в наряде-допуске на выполнение огневых работ (см. приложение А, пункты 6, 7);
- использует при работе исправный инструмент;
- использует средства индивидуальной защиты, соответствующую характеру выполняемых огневых работ и требованиям локальных нормативных актов;
- умеет пользоваться средствами защиты и при необходимости своевременно их применять;
- умеет пользоваться средствами пожаротушения и в случае возникновения пожара немедленно принять меры по вызову пожарной охраны и приступить по возможности к ликвидации возгорания;
- знает расположение путей эвакуации и эвакуационных выходов на объекте производства работ;
- после окончания огневых работ тщательно осматривает место их проведения и устраняет

негативные факторы, которые могут привести к возникновению пожара, к травмам и авариям;

- прекращает огневые работы при возникновении опасной ситуации.

7. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ НАРЯДА-ДОПУСКА НА ПРОВЕДЕНИЕ ОГНЕВЫХ РАБОТ

- 7.1. Наряд-допуск на выполнение огневых работ (см. приложение А) оформляют отдельно на каждый вид огневых работ, на срок, необходимый для выполнения заданного объёма. В случае проведения нескольких видов огневых работ в одном месте, допускается оформлять один наряд-допуск на выполнение огневых работ с указанием мер безопасности для каждого вида огневых работ.
- 7.2. При проведении капитальных, текущих ремонтов и работ по реконструкции агрегатов с полной остановкой производства наряд-допуск на выполнение огневых работ оформляют на срок, предусмотренный графиком капитальных, текущих ремонтов и работ по реконструкции, в остальных случаях не более, чем на 10 календарных дней. Если работы по наряду-допуску на выполнение огневых работ проводятся более одной смены, то наряд-допуск на выполнение огневых работ перед каждой сменой продлевают.
- 7.3. Наряд-допуск на выполнение огневых работ оформляется лицом, ответственным за пожарную безопасность подразделения (участка, службы, отдела) назначенным приказом № 1357 от 25.05.2018 г. и обученным ПТМ, в ведении которых находятся оборудование, здания и сооружения.
- 7.4. Для получения наряда-допуска на выполнение огневых работ производитель работ (ответственный за подготовку и проведение огневых работ) обращается к лицу, ответственному за пожарную безопасность на участке проведения огневых работ.
- 7.5. При изменении места проведения огневых работ, а также состава лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение огневых работ выдаётся новый наряд-допуск на выполнение огневых работ.
- 7.6. При оформлении наряда-допуска на выполнение огневых работ внутри ёмкостей, аппаратов, колодцев, коллекторов, заглубленных помещениях, коммуникациях, на объектах газового хозяйства и т.п. должны учитывать все меры безопасности, предусмотренные действующими законодательными, нормативно-правовыми и локальными нормативными актами. При проведении огневых работ на вышеуказанных местах, ответственный за подготовку места проведения огневых работ, организует проведение анализа парогазовоздушной среды на содержание взрывопожароопасных веществ и осуществляет контроль состояния парогазовоздушной среды до окончания огневых работ.
- 7.7. Наряд-допуск на выполнение огневых работ может быть закрыт после приведения в порядок рабочего места и окончания наблюдения за местом огневых работ.

8. УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ НАРЯДА-ДОПУСКА

- 8.1. Наряд-допуск на выполнение огневых работ (см. приложение А) заполняют чернилами или пастой, либо в печатном варианте. НЕ ДОПУСКАЮТСЯ исправления и подчистки. Заполнение всех граф наряда-допуска на выполнение огневых работ производят в соответствии с содержанием подстрочного текста. Прочерки ставить не допускается.
- 8.2. Наряд-допуск на выполнение огневых работ оформляется в двух экземплярах.

- 8.3. В пункте 1 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) выдающий разборчиво вносит наименование организации, должность, фамилию, имя, отчество полностью производителя работ.
- 8.4. В пункте 2 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) выдающий указывает характер и содержание работ:

- а) наименование оборудования, сооружения, участка здания;
- б) конкретный вид и объём производимых работ (монтаж, демонтаж, ремонт, замена).

Наряд-допуск на выполнение огневых работ оформляется отдельно на каждый вид огневой работы.

Примеры

- 1. **«Монтаж, демонтаж шахты пылесадителей камеры ДСП-1 ЭСПЦ-1 и подвижного патрубка с применением электросварки»**
- 2. **«Ремонт мягкой кровли с применением газопламенных работ»**

- 8.5. В пункте 3 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) выдающий указывает место проведения огневых работ по конкретным, реально имеющимся на месте производства огневых работ ориентирам.

Примеры

- 1. **«ЭСПЦ -1 пролёт А-Б оси 28-30, отметка 7,5»**
- 2. **«ГКУ ЭНЦ, пролёт А-Б/1-2»**

- 8.6. В пункте 4 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) производителем работ заполняется таблица. Указывается дата проведения целевого инструктажа о мерах пожарной безопасности, состав бригады, которая будет непосредственно выполнять огневые работы (Ф.И.О. членов бригады, их профессия и сроки прохождения ПТМ). Факт проведения инструктажа подтверждается подписями инструктируемого и производителя работ.

- 8.7. В пункте 5 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) указывается выдающим планируемые сроки проведения работ (дни месяца, время). Наряд-допуск на выполнение огневых работ действителен в течение всего срока, необходимого для выполнения, указанного в наряде-допуске на выполнение огневых работ объёма работ, но не более чем на 10 календарных дней.

- 8.8. В пункте 6 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) указываются мероприятия, осуществляемые при подготовке объекта к проведению огневых работ, направленные на соблюдение требований правил противопожарного режима.

- 8.9. В пункте 7 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) указываются дополнительные мероприятия, направленные на минимизацию рисков возникновения пожара.

- 8.10. В пункте 8 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) выдающий наряд-допуск разборчиво вносит должность, Ф.И.О., ставит подпись и дату.

- 8.11. Оформленный наряд-допуск на выполнение огневых работ передается производителю работ (см. [приложение А](#), пункт 1) для выполнения мероприятий, указанных в нём (см. [приложение А](#), пункты 6, 7).

- 8.12. После выполнения всех мероприятий, предусмотренных в наряде-допуске на выполнение огневых работ, производитель работ указывает Ф.И.О. ставит свою подпись, дату и время в наряде-допуске на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#), пункт 9), после чего выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ проверяет полноту выполненных мероприятий. Затем выдающий передает наряд-допуск на выполнение огневых работ на согласование специалистам ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал» (см. [приложение А](#), пункт 10).
- 8.13. После согласования со специалистами ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал», один экземпляр наряда-допуска на выполнение огневых работ остается у производителя работ (ответственного за подготовку и проведение огневых работ), другой передается специалисту ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал», который регистрирует наряд-допуск на выполнение огневых работ в журнале учёта огневых работ, оформляемом в соответствии с [приложением Б](#).
- 8.14. Исполнители (члены бригады) могут приступить к выполнению огневых работ только с разрешения лица, ответственного за проведение огневых работ.
- 8.15. При допуске к производству огневых работ подрядной организацией наряд-допуск на выполнение огневых работ оформляется в соответствии с требованиями настоящего регламента и выдается производителю работ подрядной организации.
- 8.16. В пункте 11 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ, и производитель работ заполняют таблицу, в случае если условия работы не изменились, то они могут быть продолжены. Выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ, и производитель работ указывают Ф.И.О., ставят подпись, дату и время.
- 8.17. В пункте 12 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) при несоблюдении правил пожарной безопасности и не выполнения мероприятий наряда-допуска на выполнение огневых работ в соответствии с требованиями проекта производства работ (ППР) работа останавливается. Остановить проведение работ может: выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ, производитель работ, специалист ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал», указывая должность, Ф.И.О., дату и время. Работа может быть возобновлена только после устранения нарушений.
- 8.18. В пункте 13 наряда-допуска на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#)) указываются сведения о выполнении работ в полном объёме и закрытии наряда-допуска на выполнение огневых работ. Выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ, и производитель работ указывают Ф.И.О., ставят дату, время и подпись.
- 8.19. Выдающий обязан направить закрытый наряд-допуск на выполнение огневых работ специалисту ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал», который согласовал настоящий наряд-допуск на выполнение огневых работ (см. [приложение А](#), пункт 10).
- 8.20. Специалист ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал», согласовавший наряд-допуск на выполнение огневых работ, вносит информацию о закрытии наряда-допуска на выполнение огневых работ в журнал учёта огневых работ. Закрытый наряд-допуск на выполнение огневых работ хранится в течение 30 календарных дней.

9. ПРОВЕДЕНИЕ ОГНЕВЫХ РАБОТ

- 9.1. ЗАПРЕЩАЕТСЯ при проведении огневых работ в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима:

- приступать к работе при неисправной аппаратуре, не прошедшей осмотра технического обслуживания, испытания;
- производить огневые работы на свежеекрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделия, поверхностях;
- использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина и других жидкостей;
- хранить в сварочных кабинах одежду, легковоспламеняющиеся горючие жидкости и материалы;
- допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения и талона на право проведения огневых работ по технике пожарной безопасности;
- допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными газами;
- производить работы в аппаратах и коммуникациях, заполненными горючими и токсичными веществами, а также находящимися под электрическим напряжением;
- проводить огневые работы одновременно с устройством гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаж панелей с горючими и трудно горючими утеплителями, наклейкой полов и отделкой помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов;
- проводить огневые работы на элементах зданий, выполненных из легких металлических конструкций с горючими и трудно горючими утеплителями;
- проводить огневые работы в местах слива и разлива горючих и легковоспламеняющихся жидкостей;
- проводить огневые работы в складских помещениях с хранением горючих и легковоспламеняющихся жидкостей.

9.2. Огневые работы должны быть немедленно остановлены при возникновении пожароопасной ситуации, при обнаружении отступлений от требований настоящего регламента, при несоблюдении мер безопасности, предусмотренных нарядом-допуском на выполнение огневых работ.

9.3. По окончании работ всю аппаратуру, электрические кабели, газоподводящие рукава отсоединить и убрать в специально отведенные места.

10. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ ДОКУМЕНТОВ И ЗАПИСЕЙ

10.1. Закрытые наряды-допуска на выполнение огневых работ (см. приложение А) хранятся в течение 30 календарных дней у выдающего наряд-допуск.

10.2. Журнал учёта огневых работ после внесения последней записи хранится в ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал» в течение 5 (пяти) лет.

10.3. После истечения срока хранения журнал учёта огневых работ и наряды-допуска на выполнение огневых работ уничтожаются.

11. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

11.1. На лицо, ответственное за пожарную безопасность участка подразделения, где проводятся огневые работы, или лицо, его замещающее (выдающий наряд-допуск на выполнение огневых работ), возлагается ответственность:

- за оформление наряда-допуска на выполнение огневых работ;
- за разработку и реализацию мер по обеспечению безопасности при проведении огневых работ;
- за обеспечение согласования наряда-допуска на выполнение огневых работ со специалистами ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал», при необходимости с другими взаимосвязанными службами (аварийно-спасательной, энергослужбой и т.п.);
- за обеспечение контроля над выполнением мер пожарной безопасности при проведении огневых работ, указанных в наряде-допуске на выполнение огневых работ.

11.2. На лицо, ответственное за подготовку и проведение огневых работ (производитель работ), возлагается ответственность:

- за подготовку места проведения огневых работ и выполнение мероприятий, указанных в наряде-допуске на выполнение огневых работ;
- за проверку места проведения огневых работ после их окончания в течение трёх часов на отсутствие возможных источников возникновения загорания;
- за наличие у исполнителей квалификационных удостоверений и талонов по технике пожарной безопасности;
- за исправность и комплектность инструмента, оборудования и аппаратуры, сварочных кабелей и резиноканевых рукавов (шлангов) для газосварки и газорезки;
- за осуществление контроля над проведением огневых работ и выполнением мероприятий по безопасному проведению огневых работ;
- за своевременное проведение целевого противопожарного инструктажа исполнителям огневых работ;
- за обеспечение места проведения огневых работ первичными средствами пожаротушения;
- за определение состояния воздушной среды (при необходимости) во время проведения огневых работ (проведение работ разрешать только после получения удовлетворительного анализа воздушной среды).


11.3. На исполнителей огневых работ (членов бригады) возлагается ответственность:

- за наличие при себе квалификационного удостоверения и удостоверения о прохождении ПТМ при проведении огневых работ;
- за получение инструктажа по безопасному проведению огневых работ у лица, ответственного за проведение огневых работ;
- за выполнение огневых работ, начатых без предварительного разрешения от ответственного производителя;

- за соблюдение мер безопасности, предусмотренных в наряде-допуске на выполнение огневых работ;
 - за использование при проведении огневых работ исправного инструмента, оборудования и аппаратуры;
 - за правильное использование средств пожаротушения, немедленную передачу сообщения в пожарную охрану о возникновении пожара и своевременное принятие мер по ликвидации загорания;
 - за тщательный осмотр места проведения огневых работ после их окончания и устранение выявленных нарушений, которые могут привести к возникновению пожара, взрыву, к травмам и авариям;
 - за отключение аппаратуры, электросварочных кабелей, отсоединение газоподводящих рукавов после окончания работ и уборку их в специально отведенные места;
 - за прекращение огневых работ при возникновении опасной ситуации.
- 11.4. На руководителя подразделения, где проводятся огневые работы, или лицо, его замещающее, возлагается ответственность за выполнение мероприятий по соблюдению мер пожарной безопасности, указанных в наряде-допуске на выполнение огневых работ.
- 11.5. Ответственность за контроль над выполнением требований настоящего регламента возлагается на руководителей подразделения, участка, службы, отдела, где выполняются огневые работы, а также лиц, ответственных за подготовку и проведение огневых работ.
- 11.6. На специалистов ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал» возлагается ответственность за контроль над полнотой указанных в настоящем регламенте мероприятий по соблюдению мер пожарной безопасности.

РАЗРАБОТАНО

Начальник ООТ, ПБ, ГО и ЧС



« 17 » ноября Т.П. Бороздина
2018 г.

Специалист (ведущий) по ПБ ООТ, ПБ, ГО и ЧС


« 17 » ноября А.А. Шустов
2018 г.

НОРМОКОНТРОЛЬ ПРОВЕДЁН

Инженер ОУК


« 18 » сентября И.В. Данилова
2018 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

(обязательное)

Форма наряда-допуска на выполнение огневых работ

Цех _____
место проведения

УТВЕРЖДАЮ

Начальник цеха

_____ Инициалы, фамилия
« ____ » _____ 20__ г.

Наряд-допуск на выполнение огневых работ

1. Выдан производителю работ:

(организация, подразделение, должность руководителя, Ф.И.О. полностью)

2. Наименование работ:

(Указывается характер и содержание работы)

3. Место проведения работ:

(Отделение, участок, установка, аппарат, помещение и т.п.)

4. Состав бригады исполнителей (при большом числе членов бригады её состав и требуемые сведения приводятся в прилагаемом списке с отметкой об этом в настоящем пункте):

№ п/п	Дата проведения инструктажа	Дата прохождения обучения по ПТМ	Ф.И.О. членов бригады	Профессия	Подпись инструктируемого о прохождении инструктажа	Подпись производителя работ
1						
2						
3						
4						
5						

ПРИЛОЖЕНИЕ А

(продолжение)

7. Дополнительные мероприятия*:

- Согласовать с ООО «Огнеборец» дежурство пожарного автомобиля с запасом огнетушащих веществ (при необходимости);
- Оборудовать место проведения огневых работ дополнительными огнетушителями марки ОП-4 в количестве 2 (двух) штук;
- Провести герметизацию технологических отверстий, крышек, люков в районе производства
- огневых работ;
- Увеличить время наблюдения за местом проведения огневых работ на 1 (один) час;
- Выполнение работ проводить согласно ППР № 28-2018 г. «Ремонт мягкой кровли на ГКУ ЭНЦ пролёт А-Б/1-2»;
- Пожарный рукав со стволом присоединить к пожарному крану ПК-7 и протянуть до места проведения работ

(указываются мероприятия, направленные на минимизацию рисков возникновения пожаров)

8. Наряд-допуск выдал:

(Должность, Ф.И.О, дата, подпись)

9. Место проведения огневых работ подготовлено: _____

(Должность, Ф.И.О, дата, подпись, время)

10. Согласовано:

Представитель ООТ, ПБ, ГО и ЧС АО «НЛМК-Урал»

(Должность, Ф.И.О, дата, подпись, время)

11. Наряд-допуск продлён:

Дата и время проведения работ	Условия работы не изменились, работы могут быть продолжены			
	Выдающий		Производитель работ	
	Ф.И.О.	Подпись	Ф.И.О.	Подпись

12. Работа остановлена:

(дата, время, должность, Ф.И.О.)

(причина остановки)

* Пункт 7 приведён с примером заполнения

ПРИЛОЖЕНИЕ А

(окончание)

13. Работа выполнена в полном объеме, рабочие места приведены в порядок, инструмент и материалы убраны, люди выведены, наряд-допуск закрыт:

(производитель, Ф.И.О., подпись, дата, время)

(выдающий, Ф.И.О., подпись, дата, время)

Закрытые наряды-допуски на выполнение огневых работ в течение одного месяца хранит выдающий наряд-допуск

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

(обязательное)

Форма журнала учёта огневых работ

Журнал учёта огневых работ

№ п/п	Вид огневых работ	Место проведения огневых и пожароопасных работ (цех, участок, здание)	Дата проведения	Время проведения	Цех, организация, ведущая работы	Согласование поручено	Время, дата согласования и подпись проводившего согласование	Контроль возложен (Ф.И.О.)	Время контроля и подпись проводившего контроль	Отметка об окончании работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

К РЕГЛАМЕНТУ

Номер изменения	Дата введения в действие	Перечень измененных пунктов	Подпись лица, внесшего изменение в документ с расшифровкой подписи	Дата

Нормоконтролёр