Отчет по проведенной проверки по профилактике короновируса. Результаты проверки представлены на следующих слайдах.



Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	цхпп
Точная локация внутри объекта	АБК, здравпункт
Описание наблюдения.	На двери здравпункта обозначен порядок посещения (не более 2-х человека, расстояние между посетителями не менее 2-х м.).



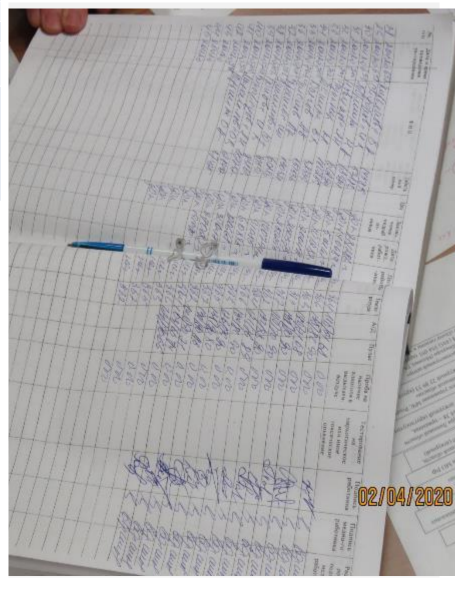


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦХПП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	АБК, здравпункт
объекта	
Описание	Работники находились в
выявленного	здравпункте без защитных тканевых
нарушения	повязок.
Категория	Охрана здоровья
Уровень риска	средний
Предпринятые меры	Фельдшер поставлен в известность
для устранения	
нарушения	Нет
Нарушение устранено на месте?	i iei
Плановая дата	02.04.2020
устранения нарушения	02.04.2020
Характер нарушения	ОД
К каким типам опасных	
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от
	31.03.2020г.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	цхпп
Точная локация внутри объекта	АБК, здравпункт
Описание наблюдения	Проводится предсменный осмотр работников ЦХПП, на момент аудита осмотр прошли 42 человека все допущены к выполнению трудовых обязанностей, температурящих работников нет.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	цхпп
Точная локация внутри объекта	АБК 1200
Описание наблюдения	В холле оборудовано место для дезинфекции рук, вывешена инструкция по применению





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ЦХПП
Точная локация внутри объекта	Отделение отделки металла, Помещение сменно-встречных собраний Л/О-1
Описание наблюдения	Помещение обеспечено средствами дезинфекции и памятками по короновирусу.



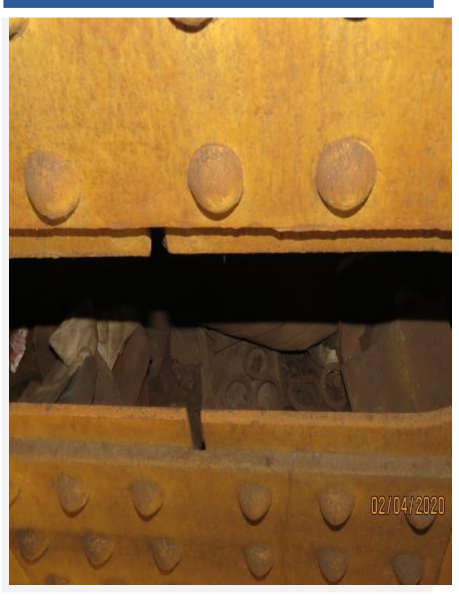


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	цхпп
Точная локация внутри объекта	Отделение отделки металла, Помещение сменно-встречных собраний Л/О-1
Описание наблюдения	В помещении находилось 12 человек, на безопасном расстоянии друг от друга, в защитных тканевых повязках.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦХПП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Отделение отделки металла,
объекта	мостовой кран №60
Описание	Допускается хранение в полостях
выявленного	металлоконструкций крана
нарушения	материалов, деталей и ветоши
	после ремонта крана.
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	
Плановая дата	06.04.2020
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение содержания рабочих
работ относится	мест.
выявленное	
нарушение?	"Провида болопосности одосни пу
Основание	«Правила безопасности опасных
	производственных объектов, на
	которых эксплуатируются подъёмные сооружения», п.158
	подвешпые сооружения», п.136





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦХПП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Отделение отделки металла,
объекта	мостовой кран №65А
Описание	Допускается хранение в полостях
выявленного	металлоконструкций крана бытовых
нарушения	отходов.
16	
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	00.04.0000
Плановая дата	06.04.2020
устранения нарушения	0)/
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение содержания рабочих
работ относится	мест.
выявленное	
нарушение?	П
Основание	«Правила безопасности опасных
	производственных объектов, на

которых эксплуатируются

подъёмные сооружения», п.158





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦХПП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Отделение отделки металла,
объекта	мостовой кран №65А
Описание	Не обеспечено полное прилегание
выявленного	накладки тормоза механизма
нарушения	вспомогательного подъёма к шкиву.
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	
Плановая дата	10.04.2020
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение содержания
работ относится	механической части ПС.
выявленное	
нарушение?	
Основание	«Правила безопасности опасных

производственных объектов, на

подъёмные сооружения», п.158

которых эксплуатируются





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦХПП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Отделение отделки металла,
объекта	упаковочная площадка АР-2,3
Описание	Складирование металлического
выявленного	листа выполнено в неустойчивом
нарушения	положении, с нарушением карты
	складирования (4 пачки вместо 3-х)
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	
Плановая дата	02.04.2020
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение складирования,
работ относится	размещения грузов.
выявленное	
нарушение?	П
Основание	«Правила безопасности опасных
	производственных объектов, на
	которых эксплуатируются
	подъёмные сооружения», п.221





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦХПП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Отделение отделки металла, стенд
объекта	хранения СГЗП, пролет Б-В, ось 56,
	Бригада-2
Описание	Допускается нахождение
выявленного	неисправного 4-х ветвевого стропа в
нарушения	месте производства работ.
	(отсутствуют защелки на крюках).
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	11.
Нарушение устранено	Нет
на месте?	02.04.2020
Плановая дата	02.04.2020
устранения нарушения Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение содержания СГЗП и
работ относится	тары
выявленное	ιαρω
нарушение?	
Основание	«Правила безопасности опасных
	производственных объектов, на
	которых эксплуатируются
	подъёмные сооружения», п.222





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	АБК, здравпункт
Описание наблюдения.	На двери здравпункта обозначен порядок посещения (не более 3-х человек).





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	АБК, здравпункт
Описание наблюдения	Проводится предсменный осмотр работников: КЦ-2 – 79 человек, Дирекция ремонтного комплекса – 4 человека, подрядные организации – 2 человека. Все допущены к выполнению трудовых обязанностей, температурящих работников нет.





ФИО Специалиста Дата выявления Объект КЦ-2 Подрядная организация Точная локация внутри объекта Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушения Нарушения Нарушения Нет на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	Графа формы	Значение
Объект Подрядная организация Точная локация внутри объекта Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения Нарушения Нарушения Нарушения Нарушения Нарушения нарушения Каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  КЦ-2  Вадравпункте допускалось нахождение 5 посетителей (вместо 3-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность  Нет  Нет  Од К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		Гулидов А.В.
Подрядная организация Точная локация внутри объекта Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения Характер нарушения Каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  АБК, здравпункте допускалось нахождение 5 посетителей (вместо 3-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность Нет  Нет  Од  К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	Дата выявления	02.04.2020 г.
организация Точная локация внутри объекта Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения Характер нарушения Каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Описание В здравпункте допускалось нахождение 5 посетителей (вместо 3-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Охрана здоровья Средний Фельдшер поставлен в известность Нет  Нет Од К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Оприказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нет на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения Каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  АБК, здравпункте допускалось нахождение 5 посетителей (вместо 3-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность Нет од месте? Плановая дата устранено на месте? Од К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	Подрядная	
Объекта Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения Каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  В здравпункте допускалось нахождение 5 посетителей (вместо 3-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность Фельдшер поставлен в озвестность О2.04.2020  ОД К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	организация	
Описание выявленного нарушения  Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  В здравпункте допускалось нахождение 5 посетителей (вместо 3-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность Нет  102.04.2020  ОД  К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		АБК, здравпункт
Выявленного нарушения З-х), не все работники были в защитных тканевых повязок.  Категория Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		
Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Охрана здоровья средний Фельдшер поставлен в известность Фельдшер поставлен в известность Фельдшер поставлен в известность Основание Охрана здоровья Охрана здоровья Осредний Фельдшер поставлен в известность Основание Основание Охрана здоровья Осредний Фельдшер поставлен в известность Основание Охрана здоровья Осредний		
Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Охрана здоровья Фельдшер поставлен в известность Фельдшер поставлен в известность Основание Фельдшер поставлен в известность Основание Основание Охрана здоровья Осродний Фельдшер поставлен в известность Основание Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		•
Категория Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Охрана здоровья Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ослование Ослование Ослование Ослование Охрана здоровья Ослована здоровья Ослований Ослований Ослований Ослование Ослование Охрана здоровья Ослований Ослований Ослование Ослование Ослования Ослование Ослован	нарушения	•
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ослование  Ослование  приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		защитных тканевых повязок.
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ословален в известность  Приказ по ПАО «НЛМК» № 225 , от		
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ословален в известность  Приказ по ПАО «НЛМК» № 225 , от		
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ословален в известность  Приказ по ПАО «НЛМК» № 225 , от		
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ословален в известность  Приказ по ПАО «НЛМК» № 225 , от		
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ословален в известность  Приказ по ПАО «НЛМК» № 225 , от		
Уровень риска Предпринятые меры для устранения нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание  средний Фельдшер поставлен в известность  Фельдшер поставлен в известность  Ословален в известность  Приказ по ПАО «НЛМК» № 225 , от	17	
Предпринятые меры для устранения нарушения Нет на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения Характер нарушения работ относится выявленное нарушение? Основание Фельдшер поставлен в известность известность в	•	•
для устранения нарушения Нет на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		
нарушения Нарушение устранено на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225, от		Фельдшер поставлен в известность
Нарушение устранено на месте? Плановая дата ог.04.2020 устранения нарушения Характер нарушения ОД К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	•	
на месте? Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание О2.04.2020 ОД К каким типам опасных работ относится выявленное Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		Нат
Плановая дата устранения нарушения Характер нарушения ОД К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		
устранения нарушения Характер нарушения К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225, от		02.04.2020
Характер нарушения ОД К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	• •	
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ОД
выявленное нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от		
нарушение? Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	работ относится	
Основание Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от	выявленное	
·	нарушение?	
	Основание	Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от 31.03.2020г.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КЦ-2
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	АБК, 1200
объекта	
Описание	В холле АБК отсутсвует емкость с
выявленного	антисептиком
нарушения	
Категория	Охрана здоровья
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Фельдшер поставлен в известность
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	
Плановая дата	02.04.2020
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОД
К каким типам опасных	
работ относится	
выявленное	
нарушение?	Danier - DAO HENNI Nacce
Основание	Приказ по ПАО «НЛМК» №225 , от
	31.03.2020г.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КЦ-2
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок разливки стали, мостовой
объекта	кран №35
Описание	Деформирован фрагмент
ВЫЯВЛЕННОГО	перильного ограждения моста
нарушения	крана
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	40.04.2020
Плановая дата	10.04.2020
устранения нарушения Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение содержания
работ относится	механической части ПС.
выявленное	MCACINI ICONOM IGOTATIO.
нарушение?	
Основание	«Правила безопасности опасных
	производственных объектов, на
	которых эксплуатируются
	подъёмные сооружения», п.158





	_
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КЦ-2
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок разливки стали, мостовой
объекта	кран №35
Описание выявленного нарушения	Мусор, пыль посторонние предметы в ящике для песка на мосту крана.
Категория	Пожарная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	
Плановая дата	10.04.2020
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное	Нарушение пожарной безопасности

«Правила противопожарного режима в РФ», приложение №6

#### Фотография





нарушение?

Основание

Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КЦ-2
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок разливки стали, пролет
объекта	промковшей
Описание	Допускается нахождение
выявленного	неисправного 2- петлевого
нарушения	канатного стропа
	(сверхнормативный обрыв
	проволочек)
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Ответственный специалист
для устранения	поставлен в известность
нарушения	THEOTABLETT B VISBECTTIOCTB
Нарушение устранено	Нет
на месте?	1.01
Плановая дата	02.04.2020
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение содержания СГЗП и
работ относится	тары
выявленное	
нарушение?	
Основание	«Правила безопасности опасных

производственных объектов, на

которых эксплуатируются подъёмные сооружения», п.222







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок разливки стали, комната сменно- встречных собраний
Описание наблюдения	Работники участка обеспечиваются антисептиком и защитными тканевыми повязками.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гулидов А.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок разливки стали, комната сменно- встречных собраний
Описание наблюдения	В помещении находилось 5 человек на безопасном расстоянии друг от друга, в распираторах.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №1,
внутри объекта	отделение обжига доломита и
	шихтовый двор. Комната сменно-
	встречных собраний.
Описание	В одном пространстве находилось
выявленного	6 человек. Работники обеспечены
нарушения	средствами индивидуальной
	защиты (респираторы, очки,
	защитный костюм, перчатки). Очки
	защитные у некоторых работников
	находятся на каске. На очках
	имеется поверхностное
	загрязнение. Общий внешний вид
	работников –
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №1,
внутри объекта	отделение обжига доломита и
	шихтовый двор. Здание
	приемного устройства доломита.
	Дежурное помещение
	шихтовщиков-дозировщиков.
Описание	На пультах управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.
	Общий внешний вид работников –
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №1, отделение обжига доломита и шихтовый двор. Помещение пульта управления и площадка горячего конца вращающихся печей №1 и №2.
Описание выявленного нарушения	На пультах управления и встроенных помещениях количество находящегося персонала не превышает 5 человек. В доступных для работников местах присутствуют антисептические препараты. Общий внешний вид работников – удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №1,
внутри объекта	отделение обжига доломита и
	шихтовый двор. Здание склада
	сыпучих материалов. Помещение
	отдыха грузчиков.
Описание	В помещении для отдыха
выявленного	грузчиков ООО «ОМС-Центр»,
нарушения	количество находящегося
	персонала превышает 5 человек. В
	доступных для работников местах
	отсутствуют антисептические
	препараты. Работники не
	используют защитные марлевые
	повязки.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №1, отделение обжига доломита и шихтовый двор. Комната сменного мастера.
Описание выявленного нарушения	В журналах выдачи СИЗ ведутся ведомости с ежедневной выдачей и сдачей СИЗ под роспись. Организован свободный доступ к выдаваемым СИЗ.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №1.
внутри объекта	Отделение вращающихся и
	шахтных печей. Комната сменного
	мастера.
Описание	В журналах выдачи СИЗ ведутся
выявленного	ведомости с ежедневной выдачей
нарушения	и сдачей СИЗ под роспись.
парушения	Отсутствует свободный доступ к
	(респиратор) выдается в начале
	смены на оперативном собрании.
	В комнате отсутствуют
	антисептические препараты.





Enada densu i	2000000
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №1.
внутри объекта	Отделение вращающихся и
	шахтных печей. Пульт управления
	шахтными печами.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.
	Общий внешний вид работников –
	удовлетворительный.







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №1.
внутри объекта	Отделение вращающихся и
	шахтных печей. Помещение
	загрузчика сырья и
	полуфабрикатов.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.
	Общий внешний вид работников –
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №1. Отделение вращающихся и шахтных печей. Пульт управления вращающихся печей.
Описание выявленного нарушения	На пульту управления и встроенных помещениях количество находящегося персонала не превышает 5 человек. В доступных для работников местах присутствуют антисептические препараты.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №3.
внутри объекта	
Описание	В холе здания АБК располагается
выявленного	«островок безопасности»
нарушения	(средство для обеззараживания
	рук).



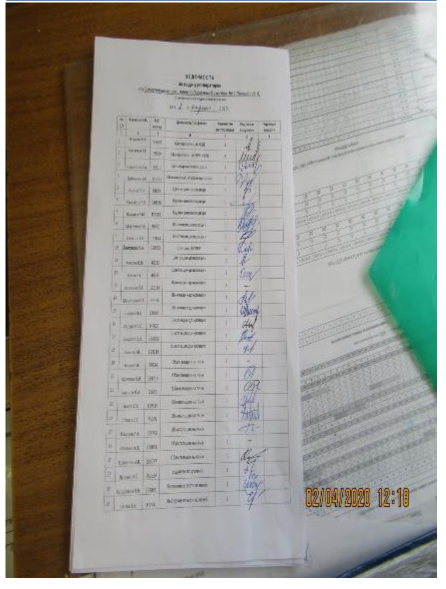


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №3.
внутри объекта	Помещение пульта управления КРМ.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №3.
внутри объекта	Комната сменного мастера.
Описание	В журналах выдачи СИЗ ведутся
выявленного	ведомости с ежедневной выдачей
нарушения	и сдачей СИЗ под роспись.
	Отсутствует свободный доступ к
	выдаваемым СИЗ. СИЗ
	(респиратор) выдается в начале
	смены на оперативном собрании.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №3. Помещение пульта вращающейся печью №11.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №3.
внутри объекта	Помещение пульта
	вращающимися печами №5-8.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах отсутствуют
	антисептические препараты.
	Общий внешний вид работников –
	удовлетворительный.





Графа формы	311311011140
	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ
Точная локация	Производственный участок №3.
внутри объекта	Помещение отдыха шихтового
<b>,</b> ,	двора.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах отсутствуют
	антисептическое средство для
	обеззараживания рук. Общий
	внешний вид работников -
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Литейный двор ДП №7.
внутри объекта	Помещение сменных горновых.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.
	Организован свободный доступ к
	выдаваемым СИЗ. Общий
	внешний вид работников -
	удовлетворительный.



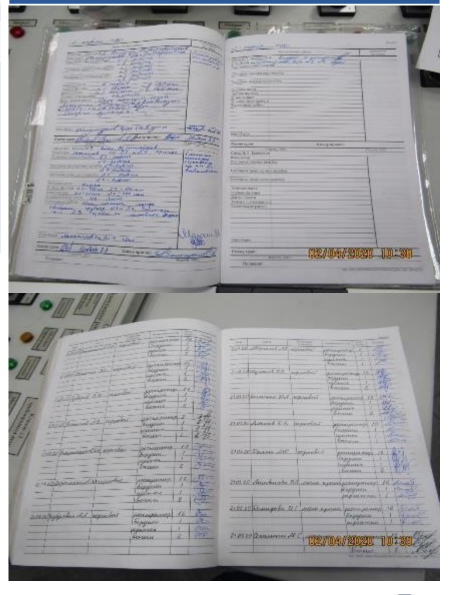


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Здание управления ДП №7.
внутри объекта	Помещение дежурных
	водопроводчиков.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала превышает 5 человек. В
	доступных для работников местах
	присутствуют антисептические
	препараты. Организован
	свободный доступ к выдаваемым
	СИЗ. Общий внешний вид
	работников –
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Здание управления ДП №7.
внутри объекта	Помещение ЦПУ.
Описание	СИЗ органов дыхания
выявленного	(респираторы) выдаются
нарушения	ежемесячно и по необходимости.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Участок загрузки ДП-7. Здание
внутри объекта	бункерной эстакады.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.
	Организован свободный доступ к
	выдаваемым СИЗ. Общий
	внешний вид работников -
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Участок загрузки ДП-6. Здание
внутри объекта	бункерной эстакады.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.
	Организован свободный доступ к
	выдаваемым СИЗ.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Здание управления ДП №6.
внутри объекта	Помещение ЦПУ.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах присутствуют
	антисептические препараты.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Литейный двор ДП №6.
внутри объекта	Помещение сменных горновых.
Описание	На пульту управления и
выявленного	встроенных помещениях
нарушения	количество находящегося
	персонала не превышает 5
	человек. В доступных для
	работников местах отсутствуют
	антисептическое средство для
	обеззараживания рук. Общий
	внешний вид работников –
	удовлетворительный.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация	Здание управления ДП №6.
внутри объекта	Помещение ЦПУ.
Описание	СИЗ органов дыхания
выявленного	(респираторы) выдаются
нарушения	ежемесячно и по необходимости.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ДЦ-2
Точная локация внутри объекта	Столовая №6, филиал №2.
Описание	В столовой «Филиал №2»
выявленного	размещены средства дезинфекции
нарушения	рук, очередь более пяти человек,
	прием пищи осуществляется
	группами по 2 человека из
	многоразовой посуды.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ЦГП
Точная локация внутри объекта	Прокатное отделение.
Описание	На участке не организован сбор
выявленного	использованных респираторов.
нарушения	







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ЦГП
Точная локация внутри объекта	Участок отделки метала.
Описание	Технологический персонал (резчик)
выявленного	при производстве работ применяет
нарушения	респираторы.



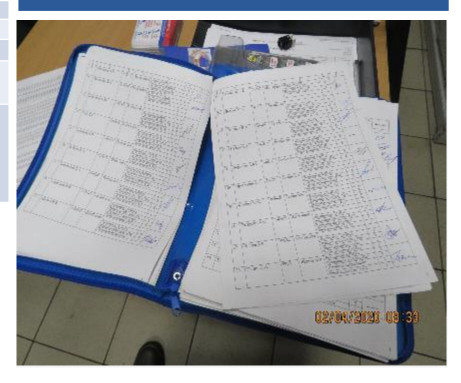


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ЦГП
Точная локация внутри объекта	Участок отделки метала.
Описание	Расстановка технологического
выявленного	персонала происходит согласно
нарушения	штатного расписания.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.042020Γ
Объект	ЦГП
Точная локация	Участок отделки метала.
внутри объекта	
Описание	СИЗ органов дыхания
выявленного	(респираторы) выдаются 1 раз в
нарушения	месяц (сразу на весь месяц, при
	необходимости выдаются
	дополнительно).





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	цгп
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Участок Стан 2000
Описание выявленного нарушения	При спуске в шламовый туннель допущено хранение б/у СИЗ (рукавицы), промасленные б/е спец одежды.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Сообщено руководству отделения.
Нарушение устранено на месте?	Да
Плановая дата устранения нарушения	Немедленно.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение по содержанию рабочих мест.
Основание	ИОТ 000-004-2016 П.3.1.1.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦГП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок Стан 2000
объекта	
Описание	У ящика КРП №20, ось №162,
выявленного	допущено хранение промасленной
нарушения	ветоши.

Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение по содержанию рабочих
работ относится	мест.
выявленное	
нарушение?	
Основание	ИОТ 000-004-2016 П.3.1.1.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	цгп
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок отделки метала.
объекта	
Описание	АПР-2, пост управления №4, не
выявленного	закрыты калитки входа в рабочую
нарушения	зону движущегося оборудования
	обвязочной машины.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	обобщено руководству отделения.
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	<b>—</b>
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения	· ·
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение оградительной техники
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	Правила безопасности при
	получении, транспортировании,
	использовании расплавов черных и
	цветных металлов и сплавов на
	основе этих расплавов
	П.133.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦГП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок отделки метала.
объекта	
Описание	При входе в помещение сменных
выявленного	мастеров допущено хранение
нарушения	неисправного огнетушителя, нет
	пломбы, раструба, сорвана чека.
Категория	Пожарная безопасность.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	Harraman
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение пожарной безопасности
работ относится	на рабочих местах.
выявленное	na pace na meeraa
нарушение?	
Основание	СТП СУОТ и ПБ
	05757665-4.6-006-2016 пункт 8.10.







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	цгп
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Участок отделки метала.
Описание выявленного нарушения	АПР 5, пост управления №2 в районе оси №101 не закрыт на запирающее устройство электроящик ШМА-380В. Открыт доступ к токоведущим частям 380В.
Категория	Охрана труда.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры для устранения нарушения	Сообщено руководству отделения.
Нарушение устранено на месте?	Да
Плановая дата устранения нарушения	Немедленно.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение при эксплуатации электроустановок.
Основание	П. 3.12 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦГП, ЦРПО
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок отделки метала.
объекта	
Описание	В помещение компрессоров
выявленного	допущено хранение промасленных
нарушения	отходов и проливов масла.

Категория	Охрана труда.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение пожарной безопасности
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	СТП СУОТ и ПБ
	05757665-4.6-006-2016 пункт 9.4.







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 Γ.
Объект	ЦГП, ЦРПО
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Участок отделки метала.
Описание выявленного нарушения	В помещение компрессоров не закрыты на запирающее устройство электрощиты пультов управления вентиляторами №1, №2.
Категория	Охрана труда.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры для устранения нарушения	Сообщено руководству отделения.
Нарушение устранено на месте?	Да
Плановая дата устранения нарушения	Немедленно.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение пожарной безопасности
Основание	СТП СУОТ и ПБ 05757665-4.6-006-2016 пункт 9.4.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦГП
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок отделки метала.
объекта	
Описание	АПР-2, на посту №2 имеются следы
выявленного	курения (окурки).
нарушения	
16	

Категория	Охрана труда.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение пожарной безопасности
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	СТП СУОТ и ПБ
	05757665–4.6–006-2016 пункт 7.7.

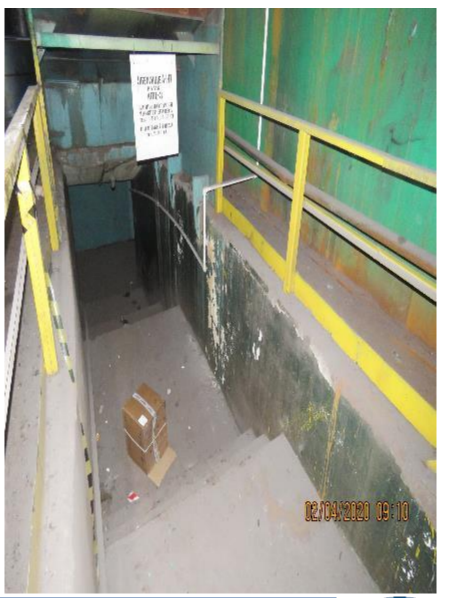




E. J. J. J. J. J.	•
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	цгп
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри	Участок отделки метала.
объекта	
Описание	На лестничном марше спуска в
выявленного	убежище А-1-17 не убраны бытовые
нарушения	отходы.
Категория	Охрана труда.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	оссещено руководетву стдоления.
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	••
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение по содержанию рабочих
работ относится	мест.

ИОТ 000-004-2016 П.3.1.1.

### Фотография





выявленное нарушение?

Основание

Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 Γ.
Объект	ЦДС
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри объекта	Термическое отделение.
Описание	Склад красок, противопожарные
выявленного	двери, оборудованные
нарушения	автоматическим доводчиком,
	заблокированы в открытом
	положении посторонним предметом
	(деревянные бруски).
Категория	Пожарная безопасность.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения	ОУ
Характер нарушения К каким типам опасных	Нарушение пожарной безопасности
работ относится	на рабочих местах.
выявленное	The page Wix Moorax.
нарушение?	
Основание	СТП СУОТ и ПБ
	05757665-4.6-006-2016 пункт 8.4.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦДС
Подрядная организация	
Точная локация внутри	Термическое отделение.
объекта	
Описание	Помещение валковой машины №1,
выявленного	противопожарные двери,
нарушения	оборудованные автоматическим
	доводчиком, заблокированы в
	открытом положении посторонним
	предметом (деревянные бруски).
Категория	Пожарная безопасность.
Уровень риска	Средний.
Предпринятые меры	Сообщено руководству отделения.
для устранения	
нарушения	
Нарушение устранено	Да
на месте?	Havanna
Плановая дата	Немедленно.
устранения нарушения Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных	Нарушение пожарной безопасности
работ относится	на рабочих местах.
выявленное	The page in incores.
нарушение?	
Основание	СТП СУОТ и ПБ
	05757665-4.6-006-2016 пункт 8.4.
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Нугаиев М.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	цдс
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Термическое отделение.
Описание выявленного нарушения	На участке прессования допущена сборка электрической схемы пресса без применения ключ-бирки. Личинка блокирующего замка сломана.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры для устранения нарушения	Проведен диалог по безопасности с работником, замечание устранено.
Нарушение устранено на месте?	Да
Плановая дата устранения нарушения	Немедленно.
Характер нарушения	ОД
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение бирочной системы.
Основание	СТП СУОТ и ПБ 05757665-4.6-013-2017 пункт 8.7.







Графа формы	Значение
ФИО специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №1, отделение обжига доломита и шихтовый двор. Здание приемного устройства доломита.
Описание	На крышке распределительной
нарушения	коробки дозатора №34, отсутствует знак «опасность поражения электрическим током».
Категория	Электробезопасность
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры для устранения нарушения	Выдано предписание
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	30.04.2020
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	
Основание	ГОСТ Р 12.4.026-2015, п.6.3 приложение Ж, код знака w 08.





Графа формы	Значение
ФИО специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №1, отделение обжига доломита и шихтовый двор.
Описание выявленного нарушения	Не обозначено место временного хранения металлоконструкций.
Категория	Территория, рабочее место
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Выдано предписание
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	30.04.2020
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	
Основание	ПОТ при погрузо-разгрузочных работах и размещении грузов, п.113.





Графа формы	Значение
ФИО специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №1. Отделение вращающихся и шахтных печей. Здание шахтных печей.
Описание выявленного нарушения	В районе помещения загрузчика сырья и полуфабрикатов скопление посторонних предметов.
Категория	Территория, рабочее место
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Выдано предписание
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	30.04.2020
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	
Основание	ФНиП от 30.12.2013 №656, п.119.





Графа формы	Значение
ФИО специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020
Объект	ОГЦ
Точная локация внутри объекта	Производственный участок №3. Площадка горячего конца вращающихся печей №5-8.
Описание выявленного нарушения	На таре не читаема информационная табличка с указанием номера, принадлежности, собственной массы, максимальной массы груза.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Выдано предписание
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	30.04.2020
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	
Основание	ПОТ при погрузочно-разгрузочных

работах и размещении грузов,





Графа формы	Значение
ФИО специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020
Объект	ДЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок загрузки ДП-7. Здание бункерной эстакады, отм.±0.00м.
Описание выявленного нарушения	В холле здания не обозначено место временного хранения металлической двери.
Категория	Территория, рабочее место
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Выдано предписание
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	30.04.2020
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	
Основание	ПОТ при погрузо-разгрузочных работах и размещении грузов, п.113.





Графа формы	Значение
ФИО специалиста	Припадчев М.С.
Дата выявления	02.04.2020
Объект	ДЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок загрузки ДП-7. Здание бункерной эстакады, отм.±0.00м.
Описание	Захламление территории
нарушения	производственной пылью.
Категория	Территория, рабочее место
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Выдано предписание
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	30.04.2020
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	
Основание	ПОТ при погрузо-разгрузочных работах и размещении грузов, п.113.





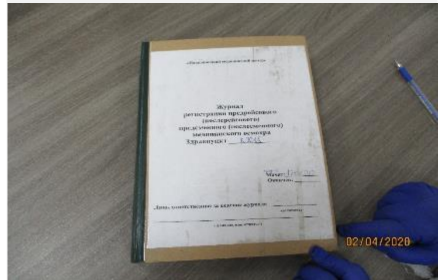
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК
Описание наблюдения	При входе в здравпункт КХЦ располагается «островок безопасности» (средство для обеззараживания рук). Дозатор заправляют своевременно





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Точная локация внутри объекта	АБК
Описание наблюдения	Предсменный осмотр работников КХЦ проводится, на момент аудита осмотр прошел 54 человек все допущены к выполнению трудовых обязанностей, работников с повышенной температурой нет. Фельдшер использует марлевую повязку и перчатки







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Точная локация внутри объекта	АБК
Описание наблюдения	Сотрудник подрядной организации ООО «Клинком» при выполнении трудовых обязанностей применяет марлевую повязку



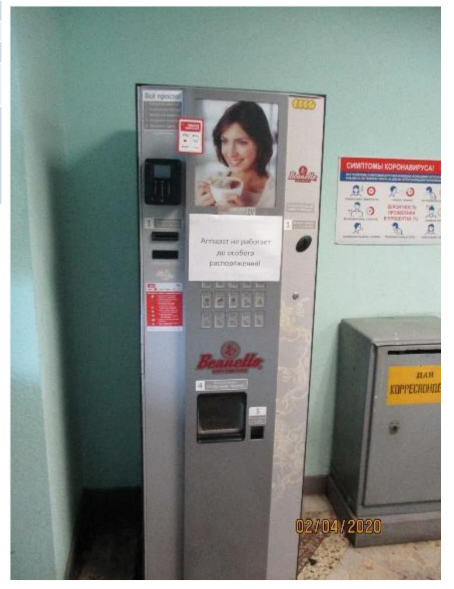


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК
Описание наблюдения	В комнате начальника смены количество находящегося персонала при приемки и сдачи смены находятся не более 3-х человек. Начальники смен используют марлевые повязки





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Точная локация внутри объекта	АБК
Описание наблюдения	У входа в АБК КХЦ вендинговый аппарат для продажи кофе отключен на время карантина



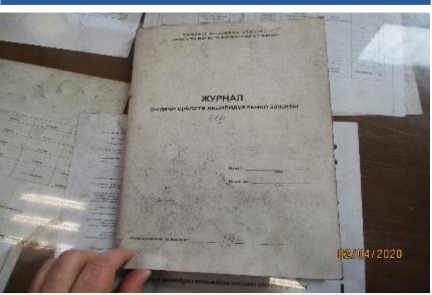


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Столовая № 8 буфет
Описание наблюдения	В буфете № 1 при столовой № 8 КХЦ установлен дозатор с антисептиком для обработки рук.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Точная локация внутри объекта	АБК углеподготовительного отделения
Описание наблюдения	Журнал выдачи СИЗ ведется. Респираторы выдаются ежесменно







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК углеподготовительного отделения
Описание наблюдения	Для выдачи респираторов используется вендинговый аппарат





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК углеподготовительного отделения
Описание наблюдения	В зале совещаний организовано место для сбора использованных респираторов





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Углеподготовительное отделение
Описание наблюдения	При выполнении технологических операций работники УПЦ (машинист питателя, машинист вагоноопрокидывателя) и сотрудник подрядной организации ООО ОМС используют средства индивидуальной защиты







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Столовая № 8
Описание выявленного нарушения	В районе столовой допускается скопление строительного мусора, переполнение контейнеров с ТБО
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный поставлен в
для устранения нарушения	известность
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	06.04.2020 г.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение содержания территории
Основание	Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на

основе этих расплавов п.119







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	ОУХП
Описание выявленного нарушения	Допускается пропуск пара 16 атм по фланцу вентиля № 138 подачи пара на 2-ое бензольное отделение. Не ограждена опасная зона.
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Ответственный поставлен в
для устранения нарушения	известность.
Нарушение устранено на месте?	Нет. Опасная зона ограждена
Плановая дата устранения нарушения	Во время остановки в ремонт.
Характер нарушения	
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Воздействие повышенной температуры
Основание	Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением п. 334



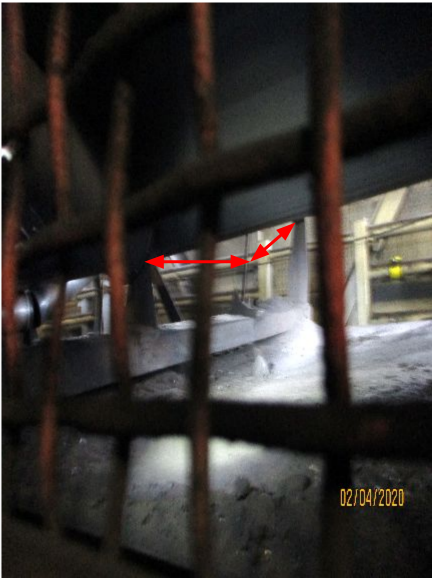




Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Подрядная	
организация	
Точная локация внутри объекта	Угеподготовительное отделение
Описание	Отсутствуют два ролика на
выявленного	ленточном конвейер С-1 в районе
нарушения	привода
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный поставлен в
для устранения	известность
нарушения	
Нарушение устранено	Нет
на месте?	
Плановая дата	30.04.2020 г.
устранения нарушения	
Характер нарушения	
К каким типам опасных	
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	Межотраслевые правила по охране

труда при эксплуатации

промышленного транспорта п.2.3.92





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Угеподготовительное отделение
Описание	Не убран демонтированный ролик
выявленного	из-под ленты конвейера С-1 в
нарушения	районе пожарной перегородки
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный поставлен в
для устранения	известность
нарушения	
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата	30.04.2020 г.
устранения нарушения	
Характер нарушения	
К каким типам опасных	
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	Правила безопасности при
	получении, транспортировании,
	использовании расплавов черных и
	цветных металлов и сплавов на

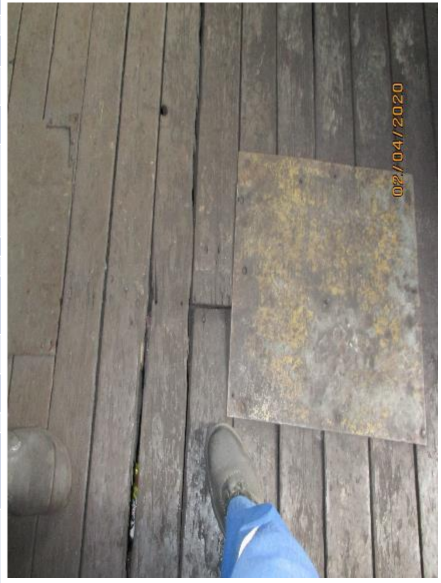
основе этих расплавов п.337





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	кхц
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Угеподготовительное отделение
Описание	В помещении бригадира
нарушения	углеприема не исправно напольное покрытие
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный поставлен в
для устранения	известность
нарушения	Нет
Нарушение устранено на месте?	nei
Плановая дата	30.04.2020 г.
устранения нарушения	
Характер нарушения	
К каким типам опасных	
работ относится	
выявленное нарушение?	
Основание	Правила безопасности при
C C.	получении, транспортировании,
	использовании расплавов черных и
	цветных металлов и сплавов на

основе этих расплавов п.121





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Зайцев Н.Г.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Участок очистки коксового газа УКС
Описание	Допускается пропуск пара по
выявленного	фланцу на трубопроводе подачи
нарушения	пара в сборник № 3. Отсутствует
	обозначение данного сборника
l/aa	0
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Ответственный поставлен в
для устранения	известность
нарушения	
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата	03.04.2020 г.
устранения нарушения	
Характер нарушения	
К каким типам опасных	
работ относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов п.168, СТП
	СУОТиПБ 05757665-4.6-004-2016, п.

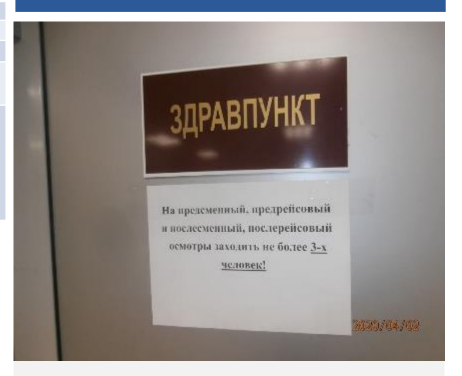
5.3.2







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация	Здравпункт, АБК-1200
внутри объекта	
Описание наблюдения	На входной двери здравпункта размещена информация о соблюдении требования прохождения предсменного осмотра не более 3 человек.



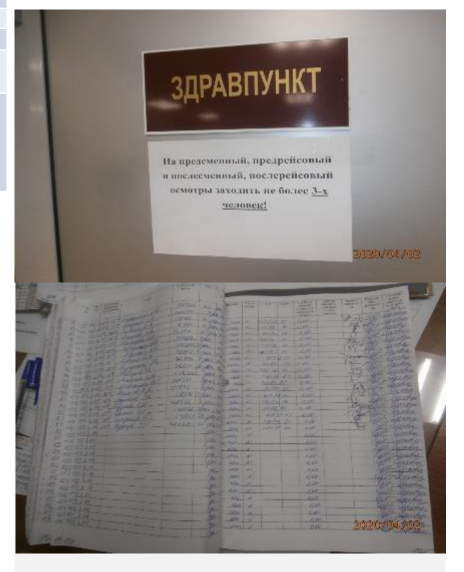


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Здравпункт, АБК-1200
Описание наблюдения	Помещение здравпункта укомплектовано бесконтактным прибором для замера температуры и алкотестером бесконтактного типа.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Здравпункт, АБК-1200
Описание наблюдения	В течение дневной и вечерней смен 02.04.2020 предсменный медицинский контроль прошли 159 работников комбината и 3 работника подрядных организаций.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	АБК-1200
Описание наблюдения	Перед входом в столовую (филиал №1) на полу нанесена разметка о соблюдении дистанции 1,5 м.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	АБК-1200
Описание наблюдения	На первом этаже АБК-1200 установлен диспенсер с антисептиком для рук (на момент проверки - полный).





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок выплавки стали.
Описание наблюдения	В комнате мастеров конвертерного отделения установлен диспенсер с антисептиком для рук.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	АБК-1200
Описание наблюдения	Режим расстановки в буфете АБК-1200 на момент проверки не соблюдался (скопление на раздаче более 5 человек). После проведения разъяснительной беседы по соблюдению расстояния не ближе 1,5 м - персонал выполнил соответствующие требования.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок подготовки и футеровки ковшей и участок выплавки стали.
Описание наблюдения	В ходе проверки проведен бесконтактный замер температуры у работников КЦ-2, превышений не зафиксировано:  - Сменный мастер участка подготовки и футеровки ковшей Жихарев М.Ю. (таб. №119053) — 36,0 град. Цельсия.  - Сталевар участка выплавки стали Осипов М.В. (таб. №101570) — 36,4 град. Цельсия.  - Бригадир по перемещению сырья участка выплавки стали Орлова Т.В. (таб. №45810) — 36,1 град. Цельсия.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация	Участок выплавки стали.
внутри объекта	Помещение сменно-встречных собраний.
Описание наблюдения	При проведении сменно-встречного собрания сменным мастером бригады №2 Фурсовым А.В. в помещении присутствовало 8 человек.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация	Участок циркуляционного
внутри объекта	вакуумирования
Описание наблюдения	Опасная зона сталевозного пути под позицией агрегата циркуляционного вакуумирования (АЦВ) ограждена и обозначена знаками и плакатами по безопасности.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок выплавки стали.
Описание наблюдения	В ходе проверки выявлено нарушение подручным сталевара бригады №4 Корниенко Б. противопожарного режима: Корниенко Б. при работе на отметке +0,0 м под конвертером №3 курил, кроме этого не фиксировал защитную каску ремешком, не применял респиратор. Фотофиксация отсутствует ввиду того, что нарушитель постоянно пытался скрыться. По факту нарушения проведен диалог по безопасности (ПДБ) с его непосредственным руководителем -и.о. сменного мастера бригады №4 Бельковым А.А. По результатам ПДБ Бельков А.А. обещал провести разъяснительную беседу с Корниенко Б. и принять меры по недопущению подобных нарушений в будущем.

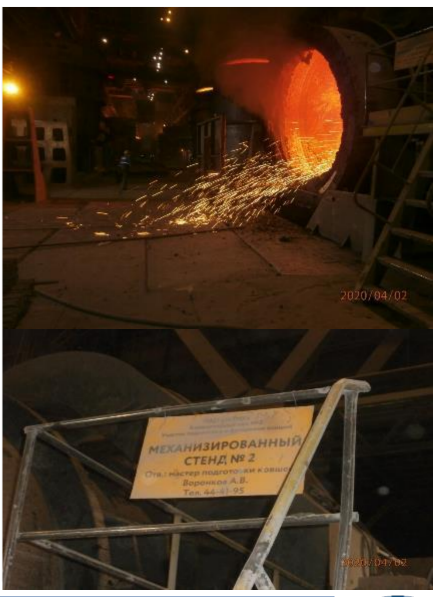


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация	Участок подготовки и футеровки
внутри объекта	ковшей, пролет сталь-ковшей.
Описание	Приставная металлическая
выявленного	лестница, предназначенная для
нарушения	спуска в приямок для ремонта
	сталь-ковшей, находилась в
	неисправном состоянии
	(допускалась деформация
	основания лестницы, а также
	наращивание основания
	дополнительным элементом методом сварки).
	методом сварки).
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Информация доведена до сменного
для устранения	мастера Жихарева М.Ю.
нарушения	Проведен диалог по безопасности.
Нарушение устранено на месте?	Нет.
Плановая дата	
устранения	
нарушения	
Характер нарушения	ОД
К каким типам	Нарушение при использовании
опасных работ	слесарного инструмента и
ОТНОСИТСЯ	технологической оснастки
выявленное	
нарушение?	
Основание	Правила по охране труда при работе
	с инструментом и





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация	Участок подготовки и футеровки
внутри объекта	ковшей. Механизированный стенд №2.
Описание	В пролете сталь-ковшей при
выявленного	обработке канала под шиберный
нарушения	затвор сталь-ковша опасная зона
	вылета раскаленных частиц не была
	ограждена и обозначена плакатами
<b>Котогория</b>	(знаками) безопасности.
Категория Уровень риска	Охрана труда Средний
Предпринятые меры	Информация доведена до сменного
для устранения	мастера Жихарева М.Ю.
нарушения	Проведен диалог по безопасности.
Нарушение устранено	Да.
на месте?	Ha.
Плановая дата	02.04.2020
устранения	
нарушения	
Характер нарушения	ОД
К каким типам	Неисправность (отсутствие)
опасных работ	ограждения опасной зоны
ОТНОСИТСЯ	(производства работ, приямков,
выявленное	проемов, колодцев и т.д.)
нарушение? Основание	FOCT 12 4 026 2015 B 4 2
Основание	ГОСТ 12.4.026-2015, п. 4.3.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация	Участок выплавки стали.
внутри объекта	Конвертерная площадка.
Описание	В помещении сменно-встречных
выявленного	собраний загроможден подход к
нарушения	первичным средствам
	пожаротушения.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Информация доведена до сменного
для устранения	мастера Фурсова А.В.
нарушения	Проведен диалог по безопасности.
Нарушение устранено	Да.
на месте?	
Плановая дата	03.04.2020
устранения	
нарушения	
Характер нарушения	ОД
К каким типам	Нарушение пожарной безопасности
опасных работ	на рабочих местах.
относится	
выявленное	
нарушение?	OTT CVOT:: TE 05757665 4 6 004 2046
Основание	СТП СУОТиПБ 05757665-4.6-004-2016 п. 5.1.1.
	II. J.1.1.



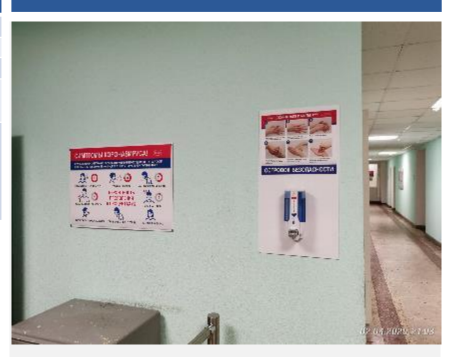


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Гончаров А.В.
Дата выявления	02-03.04.2020Γ
Объект	КЦ-2
Точная локация внутри объекта	Участок выплавки стали. Шлаковый пролет.
Описание	В шлаковом пролете центральный
выявленного	проход загроможден элементами
нарушения	демонтированного кранового
	оборудования и
	шлакометаллической настылью.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Информация доведена до и.о.
для устранения	сменного мастера бригады №4
нарушения	Белькова А.А. Проведен диалог по
	безопасности.
Нарушение устранено на месте?	Нет.
Плановая дата	
устранения	
нарушения	
Характер нарушения	ОД
К каким типам	Нарушение по содержанию
опасных работ	территории
ОТНОСИТСЯ	
выявленное	
нарушение? Основание	СТП СУОТиПБ 05757665-4.6-004-2016
Основание	п. 5.1.1.



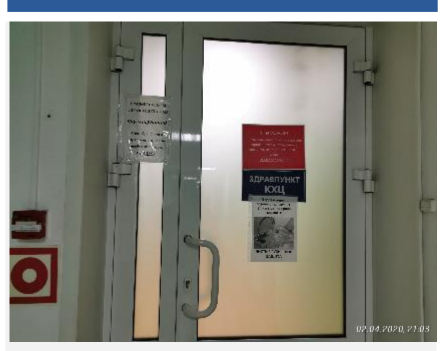


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК
Описание наблюдения	При входе располагается «островок безопасности» (средство для обеззараживания рук). Дозатор заправляют своевременно





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК. Здравпункт КХЦ
Описание наблюдения	02.04. в начале смены с 20:00 предсменный медицинский контроль прошли 51 работника. Лиц, с повышенной температурой не выявлено.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Столовая № 8 буфет
Описание наблюдения	С 21-00 до 08-00 буфет № 1 при столовой № 8 КХЦ не работает.



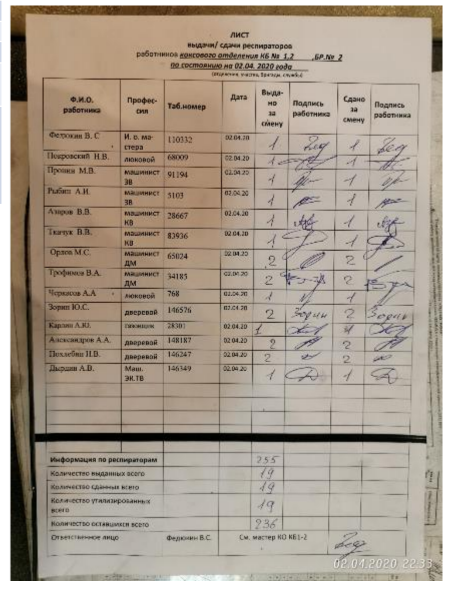


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02-03.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Отделение улавливания химических продуктов. Коксовое отделение №1. Углеподготовительное отделение.
Описание наблюдения	Повышения температуры у работников отделений не выявлено: - аппаратчик получения сульфата аммония Комаров В.В. Таб. 110119; - сменный мастер участка сульфатной установки Чеботарев И.В. Таб.16522; - дежурный электромонтер ЦРМО Рубахин В.С. Таб.110057; - и. о. сменного мастера коксовых батарей №№1,2 Федюкин В.С. таб.110332; - газовщик коксовых батарей №№1,2 Карлин А.Ю. таб.28301; - дверьевой коксовых батарей №№1,2 Александров А.А. таб.148187 - оператор пульта управления углеподготовительного отделения Колпакова И.А. таб.22477; - сменный мастер углеподготовительного отделения Щедрин Р.В. таб.64247.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Коксовое отделение №1.
Описание наблюдения	В смене с 20-00 бр.2 под роспись персонала выдано 19 респираторов, на остатке 236 респираторов.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Отделение улавливания химических продуктов.
Описание наблюдения	Участок сульфатной установки, работникам бр.2 выдано 10 марлевых масок для лица под роспись.

Список личного состава бригады №2 получивших марлевые маски для лица. No Ф.И.О. Таб. №. Должность Дата Кол-Подпись 80 1 Лаптев Д.Е. 01.04.20 145707 Maw. 2/ð Сапрыкин О.С. 113361 Маш. г/д 01.04.20 1 Дремин Д.А. 76435 Mau. 2/d 01.04.20 1 Шмаков А.Е. 104959 Ап-к ПСА 01.04.20 1 Панов В.Н. Ап-к ПСА 30391 01.04.20 1 Комаров В.В. Ап-к ПСА 01.04.20 110119 Бурдаев А.Н. 147160 Ап-к ПСА 01.04.20 Бальва И.В. 112024 Ап-кц/ф 01.04.20 Маш.крана 01.04.20 151443 Зеленина Л.Н. Чеботарев 16522 01.04.20 мастер И.В.

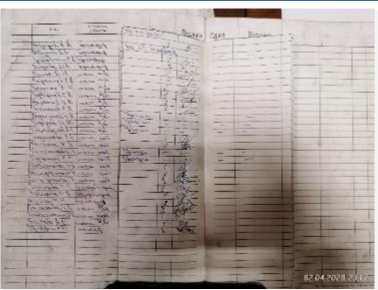


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Отделение улавливания химических продуктов.
Описание наблюдения	Участок сульфатной установки, хранение антисептических средств, респираторов в комнате сменного мастера.





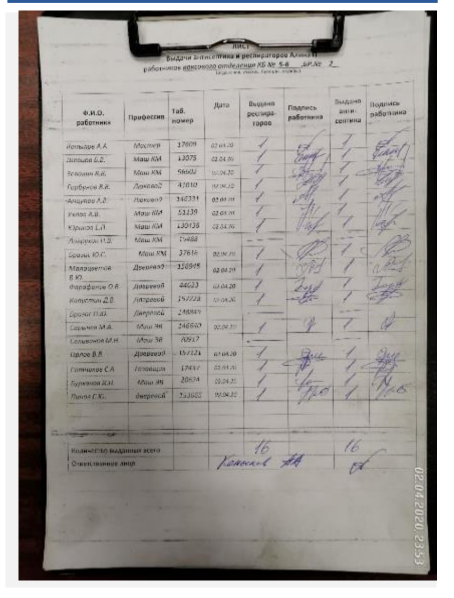
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	АБК углеподготовительного отделения
Описание наблюдения	Помещение сменного мастера, выдача респираторов, марлевых повязок работникам бр.2 под роспись. Респираторы выдаются ежесменно.







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Коксовое отделение №2.
Описание наблюдения	Персоналу бр.2 коксовых батарей №№5,6 выданы респираторы, антисептические средства под роспись. Респираторы выдаются ежесменно.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	КХЦ
Точная локация внутри объекта	Углеподготовительное отделение.
Описание наблюдения	Помещение дежурных электриков ЦРМО бр.2, прием пищи осуществляется в антисанитарных
	условиях.
	Антисептические средства
	работникам не выдавались.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления Объект	03.04.2020 г. КХЦ
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Коксовое отделение №2.
Описание выявленного нарушения	Помещение маслостанции инв. №17420, не подключен электроконтактный манометр пневмогидроаккумулятора управления стояков под угольной башней №3.
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Информация доведена до сменного мастера.
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	20.04.2020 г.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение ПТЭ оборудования
Основание	Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	03.04.2020 г.
Объект	кхц
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Углеподготовительное отделение.
Описание выявленного нарушения	Ленточный конвейер У-13, утечка масла с редуктора привода.
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры	Информация доведена до сменного
для устранения нарушения	мастера.
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	20.04.2020 г.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение ПТЭ оборудования
Основание	Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов п.61.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Щербинин Д.П.
Дата выявления	03.04.2020 Γ.
Объект	кхц
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Углеподготовительное отделение.
Описание выявленного нарушения	Ленточный конвейер У-13, роликоопора рабочей ветви ленты не закреплена на болтовые крепления.
Категория	Промышленная безопасность
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения нарушения	Информация доведена до сменного мастера.
Нарушение устранено на месте?	Нет
Плановая дата устранения нарушения	15.04.2020 г.
Характер нарушения	ОУ
К каким типам опасных работ относится выявленное нарушение?	Нарушение ПТЭ оборудования
Основание	Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов п.62.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	УЖДТ
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	здравпункт УЖДТ.
Описание наблюдения	02.04. в начале смены с 19:00 предсменный медицинский контроль прошли 152 работника. Лица с повышенной температурой не выявлены.





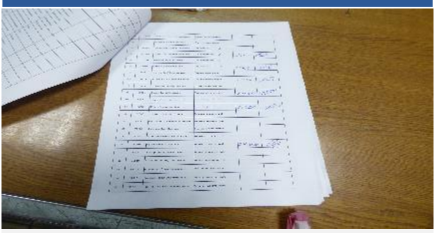
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦДС
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	Буфет АБК (1 этаж).
Описание наблюдения	Столовая не работает. Питание персонала организовано в буфете. В одном пространстве находятся не более 5 человек. В буфете размещен диспенсер с антисептиком для обработки рук. На полу нанесена дистанционная разметка.







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ЦДС
Подрядная организация	
Точная локация внутри объекта	
Описание наблюдения	Осуществляется раздача марлевых повязок под роспись работникам термического, травильного, прокатного отделения.









Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020Γ.
Объект	ЦДС
Подрядная	
организация	
	Травильный участок.
внутри объекта	
	На территории мастерской
	слесарей-ремонтников открыта
. •	дверца ЩО-82 (не исключен
	доступ к токоведущим частям).
Категория	Охрана труда
	Средний
Предпринятые меры	Доведена информация до
для устранения	начальника смены.
нарушения	
Нарушение	да
устранено на месте?	
Плановая дата	
устранения	
нарушения	
	ОУ
	Нарушение общих правил
· ·	устройства электроустановок.
относится	
выявленное	
нарушение?	птооп
Основание	ПТЭЭП п.2.2.4





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020г.
Объект	ЦДС
Подрядная	
организация	
Точная локация	Травильный участок.
внутри объекта	
Описание	На распашных воротах ремонтной
выявленного	мастерской ЦРПО оторвана
нарушения	страховочная цепочка.
10	
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Доведена информация до
для устранения	начальника смены.
нарушения	Нет.
Нарушение	nei.
устранено на месте?	
Плановая дата	
устранения нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам	Нарушение по содержанию
опасных работ	рабочих мест.
ОТНОСИТСЯ	pade Mix Medi.
выявленное	
нарушение?	
Основание	СТП СУОТиПБ
	05757665-4.6-004-2016 п. 5.1.1.



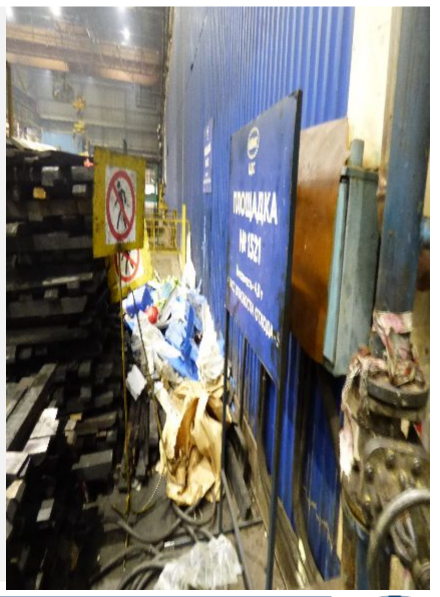


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020г.
Объект	цдс
Подрядная	
организация	
Точная локация	Прокатное отделение
внутри объекта	
Описание	Склад рулонов (ось 104). Сломан
выявленного	настил.
нарушения	
Категория	Охрана труда
Уровень риска	Средний
Предпринятые меры	Доведена информация до
для устранения	начальника смены.
нарушения	
Нарушение	Нет.
устранено на месте?	
Плановая дата	
устранения	
нарушения Характер нарушения	ОУ
К каким типам	Неисправность (отсутствие)
опасных работ	ограждения опасной зоны
ОТНОСИТСЯ	(производства работ, приямков,
выявленное	проемов, колодцев и т.д.)
нарушение?	
Основание	Правила безопасности при получении, транспортировании,
	использовании расплавов черных
	и цветных металлов и сплавов на
	основе этих расплавов п.146.



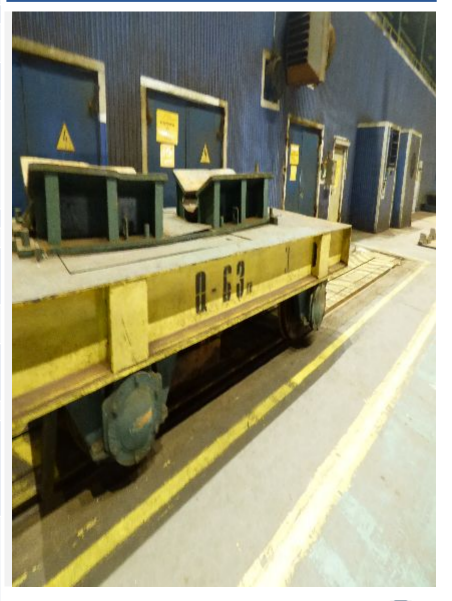


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020г.
Объект	ЦДС
Подрядная	
организация	
Точная локация	Прокатное отделение
внутри объекта	
Описание	Захламлена отходами
выявленного	производства площадка №1251.
нарушения	
Категория	Охрана труда
Уровень риска	низкий
Предпринятые меры	Доведена информация до
для устранения	сменного мастера.
нарушения	
Нарушение	Нет.
устранено на месте?	
Плановая дата	
устранения	
нарушения	0)/
Характер нарушения	ОУ
К каким типам	Нарушение по содержанию
опасных работ	рабочих мест
ОТНОСИТСЯ	
выявленное	
нарушение? Основание	«Правила безопасности при
Основание	получении, транспортировании,
	использовании расплавов черных
	и цветных металлов и сплавов на
	основе этих расплавов» п. 119
	COLODO OTAIX PAOLISIADOD# II. 113



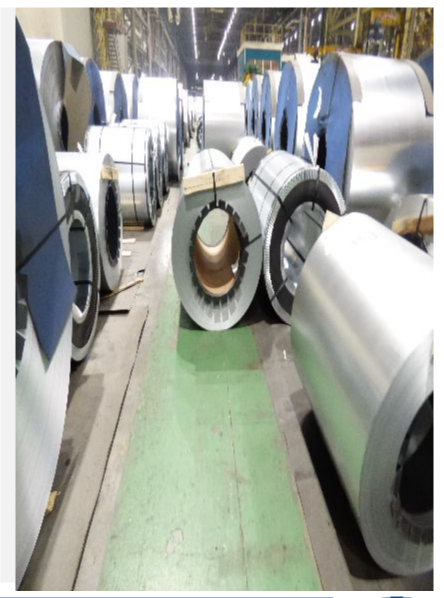


Engales de servir	2
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020г.
Объект	цдс
Подрядная	
организация	Total
Точная локация	Травильное отделение
внутри объекта	
Описание	Не работает звуковая
выявленного	сигнализация на передаточной
нарушения	тележке.
Категория	Охрана труда
Уровень риска	средний
Предпринятые меры	Доведена информация до
для устранения	сменного мастера.
нарушения	от о
Нарушение	Нет.
устранено на месте?	
Плановая дата	
устранения	
нарушения	
Характер нарушения	ОУ
К каким типам	Неисправность сигнализации.
опасных работ	'
относится	
выявленное	
нарушение?	
Основание	Правила безопасности при
	получении, транспортировании,
	использовании расплавов черных
	и цветных металлов и сплавов на
	основе этих расплавов п.210





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Базыкин Ю.И.
Дата выявления	02.04.2020г.
Объект	ЦДС
Подрядная	
организация	
Точная локация	Термическое отделение
внутри объекта	
Описание	Заскладирована рулонами
выявленного	пешеходная дорожка АНГЦ-4.
нарушения	
Категория	Охрана труда
Уровень риска	средний
Предпринятые меры	Доведена информация до
для устранения	сменного мастера.
нарушения	
Нарушение	Нет.
устранено на месте?	
Плановая дата	
устранения	
нарушения	0.7
Характер нарушения	Oy
К каким типам	Нарушение по складированию.
опасных работ	
ОТНОСИТСЯ	
выявленное нарушение?	
Основание	Правила по охране труда при
Corlobativic	погрузочно-разгрузочных работах
	и размещении грузов п.113.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Помещение пульта управления мельницами помола. Помещение пульта управления шахтными печами.
Описание наблюдения	Соблюдается масочный режим и режим численного пребывания.







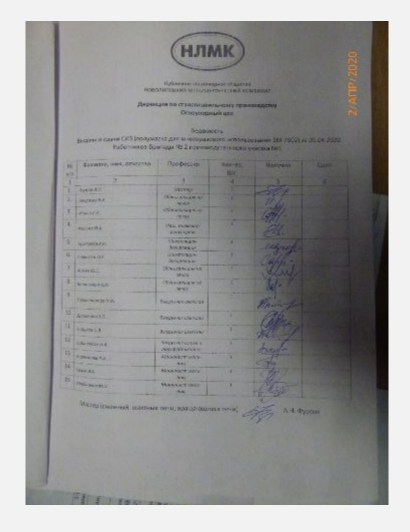
Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание отделения пылеулавливания. Здание приёмного устройства доломита.
Описание наблюдения	Весь технологический персонал использует СИЗ. Замерена температура у 27 работников ОГЦ и ЦРСО, а также у 5 подрядчиков ОМС. Повышенной температуры не обнаружено.







Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ.
Точная локация внутри объекта	Здание АБК шахтных печей.
Описание наблюдения	На сменно-встречном собрании присутствовало 4 человек. Выдача респираторов персоналу проводилась под роспись в ведомости.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020 г.
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание сменно-встречных собраний.
Описание наблюдения	На сменно-встречном собрании присутствовало 4 человек. Выдача респираторов персоналу проводилась под роспись в ведомости.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание дробильно-сортировочного отделения печей №3, 4.
Описание выявленного несоответствия	Скопления производственной пыли и отходов строительных материалов.
Категория	Промышленная безопасность.
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения несоответствия	Информация доведена до сменного мастера Фурсова А.Н.
Несоответствие устранено на месте?	Нет.
Плановая дата устранения несоответствия	5 апреля 2020 г.
Характер несоответствия	ОД
К каким типам опасных работ относится выявленное несоответствие?	Несоответствие по эксплуатации зданий и сооружений.
Основание	ФНиП «Правила безопасности при получении транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» п.126.



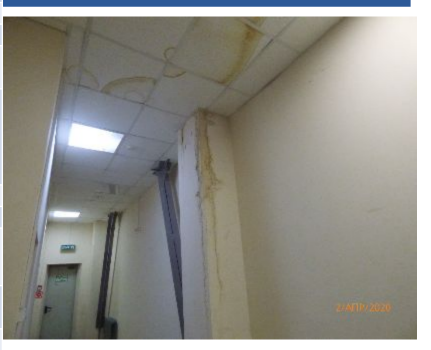


Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание перегрузочного узла №3.
Описание выявленного несоответствия	Скопления отходов строительных материалов.
Категория	Промышленная безопасность.
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения несоответствия	Информация доведена до сменного мастера Фурсова А.Н.
Несоответствие устранено на месте?	Нет.
Плановая дата устранения несоответствия	5 апреля 2020 г.
Характер несоответствия	ОД
К каким типам опасных работ относится выявленное несоответствие?	Несоответствие по эксплуатации зданий и сооружений.
Основание	ФНиП «Правила безопасности при получении транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» п.126.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание АБК помола извести.
Описание выявленного несоответствия	Нарушение гидроизоляции кровли, следы намокания на подвесном потолке и на штукатурном слое колонны каркаса.
Категория	Промышленная безопасность.
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения несоответствия	Информация доведена до механика по ЗиС Гилёву С.К.
Несоответствие устранено на месте?	Нет.
Плановая дата устранения несоответствия	Октябрь 2020 г.
Характер несоответствия	ОД
К каким типам опасных работ относится выявленное несоответствие?	Несоответствие по содержанию конструкций стенового ограждения и кровли.
Основание	ФНиП «Правила безопасности при получении транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» п.126.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание отделения пылеулавливания.
Описание выявленного несоответствия	Трещины, выпадения отдельных кирпичей, повреждения кирпичной кладки наружной стены. Нарушения гидроизоляции мягкой кровли в местах примыкания к вертикальной стене.
Категория	Промышленная безопасность.
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения несоответствия	Информация доведена до механика по ЗиС Гилёву С.К.
Несоответствие устранено на месте?	Нет.
Плановая дата устранения несоответствия	Октябрь 2020 г.
Характер несоответствия	ОД
К каким типам опасных работ относится выявленное несоответствие?	Несоответствие по содержанию конструкций стенового ограждения и кровли.
Основание	ФНиП «Правила безопасности при получении транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» п.126.





Графа формы	Значение
ФИО Специалиста	Кузнецов Ю.В.
Дата выявления	02.04.2020Γ
Объект	ОГЦ. Участок №1.
Точная локация внутри объекта	Здание дробильно-сортировочного отделения печей №1,2.
Описание выявленного несоответствия	Трещины, сколы бетона, оголение и коррозия рабочей арматуры железобетонного перекрытия в местах прохождения аспирационного оборудования в районе ЛК-59.
Категория	Промышленная безопасность.
Уровень риска	Низкий
Предпринятые меры для устранения несоответствия	Информация доведена до механика по ЗиС Гилёву С.К.
Несоответствие устранено на месте?	Нет.
Плановая дата устранения несоответствия	Июль 2020 г.
Характер несоответствия	ОД
К каким типам опасных работ относится выявленное несоответствие?	Несоответствие по эксплуатации зданий и сооружений.
Основание	ФНиП «Правила безопасности при получении транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» п.126.



