

Публичное акционерное общество «Северсталь»

ПРИКАЗ

« 14 » 02 2018 г.

№ П.ОД/122-00-18-дд

г. Череповец

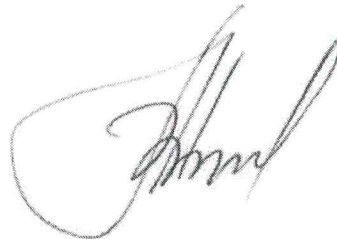
О мероприятиях по улучшению
и оздоровлению условий труда
на рабочих местах СП

В порядке исполнения приказа директора филиала – генерального директора дивизиона СРС от 14.05.2015 г. № 35 «Об организации работы по результатам специальной оценки условий труда (СОУТ)» по результатам внеплановой СОУТ сталеплавильного производства (СП), принятыми комиссией по СОУТ Общества 01.02.2018 г., на рабочих местах СП разработаны мероприятия по улучшению и оздоровлению условий труда.
На основании вышеизложенного,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда в сталеплавильном производстве (далее - План) (Приложение).
2. Начальнику ЦОО и ОЛЗ СП Горохову С.В., начальнику ИДЦ СП Черепанову А.В. обеспечить выполнение мероприятий в сроки, установленные Планом.
3. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя начальника УОТ, ПБ и Э дивизиона Гофмана В.А.

Начальник УОТ, ПБ и Э дивизиона



В.С. Минчев

Приложение к приказу
 Начальника УОТ ЛБ и З. д.в.а.ж.о.в.а.
 от 12.02.2018 № 12-02-2018-18 АА

План мероприятий
 по улучшению и оздоровлению условий труда
 сталеплавильного производства

№ п/п	Подразделение	Порядковый номер рабочего места, наименование профессии (должности)	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Затраты на внедрение, тыс. руб.	Класс условий труда по результатам СОУТ	Предполагаемые классы условий труда после внедрения мероприятий	Количество рабочих мест/пунктов, на которых улучшатся условия труда после выполнения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7			8
1	СП, ЦОЖОЛЗ	Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряд (газоразчик) (220) Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряд (газоразчик) (221) Старший бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряд (газоразчик) (223)	Реконструкция газоочистки ШП-2 (Принято к реализации по ЭС) Установка аспирационных установок на сопловых обработках сортовой заготовки УТПМОГЛЗ	Снижения массовой концентрации пыли в воздухе рабочей зоны на 50%	4 кв. 2020	1300000	итоговый 3.3 (химия-3.1 шум-3.2, пыль-3.2, микроклимат -3.1, тяжесть -3.1)	итоговый 3.2 (химия-3.1 шум-3.2, пыль-3.1, микроклимат -3.1, тяжесть -3.1)	3112
2					4 кв. 2020	7000			
3			Реконструкция газоочистки ШП-2 (Принято к реализации по ЭС)	Снижения массовой концентрации пыли в воздухе рабочей зоны на 50%	4 кв. 2020	1300000	итоговый 3.3 (шум-3.2, пыль-3.3, микроклимат -3.1, тяжесть -3.1) р.м. 215;	итоговый 3.3 (шум-3.2, пыль-3.2, микроклимат -3.1, тяжесть -3.1) р.м. 215;	28
4	СП, ЦОЖОЛЗ	Термист проката и трубе 4 разряд (215) Мастер (дмельной) (222)	Установка аспирационных установок на стеллажах вырубки УТПМОГЛЗ		4 кв. 2020	7000	итоговый 3.2 (шум-3.1, пыль-3.2, микроклимат -3.1) р.м. 222	итоговый 3.1 (шум-3.1, пыль-3.1, микроклимат -3.1) р.м. 222	
5	ИЦ, ИДУ	Транспортерщик 3 разряд (34ВА-34ВА) (34ВА)	Аспирационная установка тракта подачи сырья и подготовки сырого доломита (известняка)	Доведение концентрации оксида кальция до требуемого норматива	4 кв. 2019г.	100 000	итоговый 3.3 (химия -3.2, шум-3.2, тяжесть -3.1)	итоговый 3.2 (химия-2, шум-3.2, тяжесть -3.1)	5/20
6			Реконструкция спирационной установки В-2						

Директор по производству стали _____ дата 08.02.2018г.
 С.Г. Журвалев