

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Северсталь канаты»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении		
<b>Филиал «Волгоградский» АО «Северсталь канаты»</b> <i>Сталепроволочный цех</i>						
601. Волоочильщик проволоки	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия уровня шума				
602. Волоочильщик проволоки	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия уровня шума				
<i>Канатный цех</i>						
<i>Участок толстых канатов</i>						
507А. Машинист по навивке канатов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума				
	Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса				
509А. Машинист по навивке канатов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума				
	Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса				
118. Стропальщик 3 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума				
582А. Машинист по навивке канатов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума				
	Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом	Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков				

		Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	ление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		
Участок средне-толстых канатов					
125. Машинист по навивке канатов		Шум: Применение средств индивидуальной защиты  Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Снижение уровня воздействия шума  Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		
147. Машинист по навивке канатов		Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		
149. Машинист по навивке канатов		Шум: Применение средств индивидуальной защиты Шум: Применение средств индивидуальной защиты  Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Снижение уровня воздействия шума Снижение уровня воздействия шума  Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		
411. Машинист по навивке канатов		Шум: Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России	Снижение уровня воздействия шума Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		

	от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	фессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса			
501А. Машинист по навивке канатов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты  Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Снижение уровня воздействия шума  Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса			
503А. Машинист по навивке канатов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты  Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Снижение уровня воздействия шума  Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса			
505А. Машинист по навивке канатов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты  Тяжесть: Проведение медицинских осмотров в соответствии с Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н	Снижение уровня воздействия шума  Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса			
<i>Группа АСУП</i>					
576А. Наладчик технологического оборудования 4 разряда <i>Участок энергообеспечения</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Бригада по ремонту коммуникаций</i>					
529. Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

256А. Слесарь-ремонтник 6 разряда <i>Центр складской логистики</i> <i>Склад канатов</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
608. Стропальщик 3 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
609. Бригадир на отделке, сортировке, приемки 4 разряда <i>Склад проволоки и ТМЦ</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
610. Стропальщик 3 разряда <i>Склад металла</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
612А. Стропальщик 3 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
614. Машинист автомобильного крана манипулятора 4р <i>Отдел технического контроля ФВ</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Группа технического контроля канатного производства</i>					
618А. Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
620А. Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий 5 разряда <i>Группа аттестации</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
516А. Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий 5 разряда <i>Лаборатория физико-механических испытаний</i>	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
513. Лаборант химического анализа (4 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			
514А. Лаборант по физико-механическим испытаниям	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума			

Дата составления: 13.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки

Исполнительный директор

(должность)

Члены комиссии по проведению с

Начальник УОПБиЭ

(должность)

Начальник службы по работе с персоналом канатного направления

(должность)

Начальник канатного цеха

(должность)

Инженер по безопасности производства

(должность)

Председатель ПШО «Волгоградские сталеканатчики»

(должность)

Оператор документационного сопровождения 4 разряда (уполномоченный

по ОТ)

(должность)

Эксперт(ы) организации, проводив

3565

(№ в реестре экспертов)