

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах				Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единицы)																		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			класс 1				класс 2				класс 3				класс 4						
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		17	18	19	20	21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	21	21	0	17	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	21	21	0	17	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	5	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	химический																								
	биологический																								
	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия																								
	шум																								
	инфразвук																								
	ультразвук воздушный																								
	вибрация общая																								
	вибрация локальная																								
	неионизирующие излучения																								
	ионизирующие излучения																								
	параметры микроклимата																								
	параметры световой среды																								
	тяжесть трудового процесса																								
	напряженность трудового процесса																								
	Итоговый класс (подкласс) условий труда																								
	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ																								
	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)																								
	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)																								
	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)																								
	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)																								
	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)																								
	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)																								

Таблица 2

Индивидуальный номер работника чего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12513	Менеджер (по планированию) (10105614)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Механикомонтажный участок																								
	Руководители																								
	Экспертная группа																								
12486	Менеджер (по планированию) (10103739)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Ремонтно-монтажный участок																								
	Руководители																								
	Экспертная группа																								
12487	Менеджер (по планированию) (10103740)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Трубопроводный участок																								
	Руководители																								
	Экспертная группа																								
12488	Менеджер (по планированию) (10104168)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Экспертная группа																								
	Трупа геобезопасности																								
12489A	12489-1A (12489A) 12489-2A (12489A)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12509	Менеджер по геологии (10105258)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12510A	Специалист (по геологии) 1 категории (10105259)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
12510-1А (12510А) 12510-2А (12510А)																								
12515	Строительная лаборатория Главный специалист (по неразрушающему контролю) (10105922)	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12516	Главный специалист (10105107) Участок механического обслуживания	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12502	Рабочие Слесарь-ремонтник 5 разряд (10105120) Руководители Экспертная работа	2	-	2	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12520	Менеджер (по планированию) (10106076) Ремонтно-изготовительный участок Рабочие	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12503	Слесарь по сборке металлоконструкций 5 разряд (10105121) Строительно-монтажный участок Руководители Экспертная группа	2	-	3.1	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет

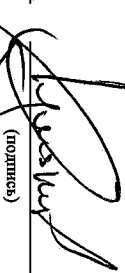
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ Должность/ Специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
1																									
12504	Мастер строительных и монтажных работ (10105122) <i>Рабочие</i>	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12506	Бетонщик 5 разряд (бригадир) (с выполнением обязанностей арматурщика, плотника) (10105124)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12507	Плотник 5 разряд (бригадир) (10105175) <i>Группа по технологии проэк- водства работ</i>	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12523	Менеджер по внедрению проектов (по технологии) (10106346) <i>Менеджер по внедрению про- екторов (по технологии)</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 30.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника управления (по охране труда) УОГ, ПБ и Э дивизиона

(должность)



(подпись)

Румянцев Николай Евгеньевич

(Ф.И.О.)

30.09.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер, Филиал "Российская сталь" в г. Череповец, Дирекция по персоналу

(должность)

(подпись)

Волкова Ольга Геннадьевна

(Ф.И.О.)

30.09.2020

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации ПАО "Се-версталь"

(должность)

(подпись)

Шутов Иван Викторович
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)

Начальник центра "Домнаремонт"

(должность)

(подпись)

Воронов Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)

Председатель профсоюзного комитета

центра "Домнаремонт"

(должность)

(подпись)

Гладких Эдуард Викторович
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3155

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ильина Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)



Заключение

№ 627/20 от 30.09.2020г.

По результатам проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах Публичного Акционерного Общества "Северсталь", Центра «Домнаремонт»

Цель:

Итоговая оценка условий труда на рабочих местах Публичного Акционерного Общества "Северсталь", Центра «Домнаремонт».
Составление отчета о проведенной специальной оценке условий труда на рабочих местах Публичного Акционерного Общества "Северсталь", Центра «Домнаремонт».
Ф3 РФ №426 от 28.12.2013г. «О специальной оценке условий труда».
Приказ Минтруда РФ от 24.02.2014г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и (или) опасных производственных факторов».

1. **Период проведения работ:** с 01.03.2020 г. - 30.09.2020г.
2. **Измерения и оценка вредных и (или) опасных факторов производственной среды на рабочих местах:**
 - 2.1. Шум.

При наличии на рабочем месте хотя бы одного источника физических факторов производственной среды (шум), измерения и оценки проводились во всех рабочих зонах, в том числе, при отсутствии источника указанных физических факторов. Данный подход был применен для проведения корректного расчета уровней вредных факторов в рамках 8-часовой рабочей смены.

- 2.2. Освещенность рабочей поверхности при искусственном освещении.

Поскольку нормирование освещенности в производственных помещениях не предусмотрено Методикой проведения СОУТ, на рабочих местах Публичного Акционерного Общества "Северсталь", Центра «Домнаремонт» производственные точки при оформлении протоколов оценки световой среды не учитывались. При этом к отчету прилагается акт проведения измерений световой среды, в котором указаны все точки.

- 2.3. Средства измерений.

Результаты проверки средств измерений удостоверяются знаком поверки и (или) свидетельством о поверке, и (или) записью в паспорте (формуляре) средства измерений, заверяемой подписью поверителя и знаком поверки. Отсутствие информации в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений не означает, что данное средство измерений не поверено, свидетельство о поверке выдается собственнику прибора (Письмо №10951-ЕЛ/04 Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 04.07.2018г.).

3. Заключение.

3.1. Результаты проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

- 3.1.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 21
- 3.1.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: Отсутствуют
- 3.1.3. Количество рабочих мест с оптимальными условиями труда: 17
- 3.1.4. Количество рабочих мест с вредными условиями труда: 4
- 3.1.5. В Публичном Акционерном Обществе "Северсталь", Центра «Домнаремонт» есть возможность декларирования соответствия условиям труда государственным нормативным требованиям охраны труда на 15 рабочих местах согласно ст.11 №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и п.5 ст.2 №136-ФЗ «О внесении изменений в статью 11 Федерального закона «Об



индивидуальном (персонифицированном) учете в системе обязательного пенсионного страхования в
Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» (Приложение 1а).

**3.2. Результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, в
который включаются:**

- 1) сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 2) перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с
указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на
данных рабочих местах;
- 3) карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом
организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на
конкретных рабочих местах;
- 4) протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений и идентифицированных вредных
и (или) опасных производственных факторов;
- 5) сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 6) заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

Эксперт отдела ОУТ
(должность)

М.п.
7
Для
Документов
Ильина О.В. (Ф.И.О.)



ООО «Форма-Кул»
Фигнал в г. Череповец

Юридический адрес: 125371, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 116, строение 1, блок 233
Почтовый адрес: 162608, Вологодская обл., г. Череповец, ул. Жукова, д. 4, т. 8(8202) 56-01-84, www.formashkul.ru
p.c. №40702810238170103826 Сбедбанка России ПАО, г. Москва к.с. №30101810400000000225, БИК 044525225,
ИНН 7702333839, ОКПО 58888129, ОКОНХ 95120

Приложение Ia
к заключению эксперта № 627/20 от 30.09.2020 г.

Рабочие места Публичного Акционерного Общества "Северсталь", Центра «Домнаремонт», на которых есть возможность декларирования соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда:

№ п/п	Наименование должности, профессии или занятию (занятых) на рабочем месте, специальности работника (работников),	Индивидуальный номер рабочего места	Численность занятых работников в отношении каждого рабочего места
1	Менеджер (по планированию) (10105614)	12513	1
2	Менеджер (по планированию) (10103739)	12486	1
3	Менеджер (по планированию) (10103740)	12487	1
4	Менеджер (по планированию) (10104168)	12488	1
5	Специалист (по геологии) 2 категории (10104428)	12489А	1
6	Специалист (по геологии) 2 категории (10104428)	12489-1А (12489А)	1
7	Специалист (по геологии) 2 категории (10104428)	12489-2А (12489А)	1
8	Менеджер по геологии (10105258)	12509	1
9	Специалист (по геологии) 1 категории (10105259)	12510А	1
10	Специалист (по геологии) 1 категории (10105259)	12510-1А (12510А)	1
11	Специалист (по геологии) 1 категории (10105259)	12510-2А (12510А)	1
12	Главный специалист (по неразрушающему контролю) (10105922)	12515	1
13	Главный специалист (10105107)	12516	1
14	Менеджер (по планированию) (10106076)	12520	1
15	Менеджер по внедрению проектов (по технологиям) (10106346)	12523	1

Эксперт:

Эксперт отдела ОУТ
(Должность)

Ильина О.В.
(Ф.И.О.)

