

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда

  
(подпись)

Ткаченков П. Н.  
(фамилия, инициалы)

« 15 » 03 2023 г

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
**(идентификационный №541603)**

в Акционерном обществе "Газпром газораспределение Великий Новгород"

(полное наименование работодателя)

173015, г. Великий Новгород, ул. Загородная, д. 2, корп. 1; корп. 2; 174400 г. Боровичи, ул. Транзитная, дом 18; 175200 г. Старая Русса, ул. Санкт-Петербургская, дом 117а; 175400 г. Валдай, Дворецкий пер., дом 5.

Юридический адрес: 173015, Новгородская область, город Великий Новгород, Загородная ул., д.2 к.2

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5321039753

(ИНН работодателя)

532101001

(КПП работодателя)

1025300780812

(ОГРН работодателя)

35.22

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

 (подпись)	Фощенкова Мария Сергеевна (ФИО)	15.03.23 (дата)
 (подпись)	Чижиков Николай Николаевич (ФИО)	15.03.23 (дата)
 (подпись)	Андреева Татьяна Николаевна (ФИО)	15.03.23 (дата)
 (подпись)	Жуков Андрей Александрович (ФИО)	15.03.23 (дата)



---

(подпись)

Ефимова Галина Георгиевна  
(ФИО)

15.03.23  
(дата)



---

(подпись)

Яковлев Игорь Алексеевич  
(ФИО)

15.03.23  
(дата)

**Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"

(полное наименование организации)

2. 105082, Россия, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16; 105082, Россия, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16, пом. I, комн. 54  
тел / факс (495) 229-14-92 / (495)229-14-90, info@ecostandard.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 317
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.06.2016
5. ИНН организации 7709675951
6. ОГРН организации 1067746567855

**7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:**

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
RA.RU.22ЭЛ54	22 марта 2016	-

**8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	16.01.2023	Кучеренко Татьяна Александровна	Руководитель отдела	003 0008613	27 апреля 2021	3232

**9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	16.01.2023	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-0059	19028-09	2616	26.04.2023
2	16.01.2023	Химический фактор Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» + шаровой термометр (сфера Вернона)	32014-11	52412	30.03.2024
3	16.01.2023	Химический фактор Напряженность трудового процесса	Секундомер мех. СОСпр	11519-11	4531	23.06.2023
4	16.01.2023	Химический фактор Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1427	06.07.2023

1	2	3	4	5	6	7
6	16.01.2023	Шум Инфразвук Вибрация общая Вибрация локаль- ная	Шумомер-анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	АЭ120734	20.06.2023
7	16.01.2023	Шум Неионизирующие излучения Световая среда	Дальномер лазерный RGK D50	67788-17	19G178775	02.03.2023
9	16.01.2023	Неоинизирующие излучения	Измеритель параметров электрического и магнит- ного полей трехкомпо- нентный: ВЕ-метр: моди- фикация 50 Гц	59851-15	51719	01.07.2023
11	16.01.2023	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(02)	24248-09	028205	23.03.2023

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

  
(подпись)

Серов Михаил Александрович  
(ФИО)

16.02.2023  
(дата)



Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда.

1	2	3	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Физические факторы																
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора Неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
Управление\Отдел догазификации	рабочее место ведущего инженера	2	143А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
142А	Кабинет (рабочее место ведущего инженера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. Ом.	8ч. Ом.	
144	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>	-	-	-	-	-	4ч. Ом.	4ч. Ом.	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	8ч. Ом.	
	Кабина LADA LARGUS, К236ВК53 (Автомобиль)																			
145	рабочее место ведущего экономиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кабинет (рабочее место ведущего экономиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. Ом.	8ч. Ом.	
146	рабочее место инженера 1 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч.	-	-
	Кабинет (рабочее место инженера 1 категории)																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																0м.			
	рабочее место специалиста 1 категории	1	-	-															-	
147	Кабинет (рабочее место специалиста 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч, 0м.			
	рабочее место инженера-программиста 1 категории	1	-	-															-	
148	Кабинет (рабочее место инженера-программиста 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч, 0м.			
	рабочее место инженера по строительному контролю 1 категории	1	-	-															-	
149	Кабинет (рабочее место инженера по строительному контролю 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч, 0м.			
<b>Управление/Отдел информационных технологий и связи</b>																				
	рабочее место ведущего программиста	1	-	-															-	
150	Кабинет (рабочее место ведущего программиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч, 0м.			
<b>Управление/Группа кадров и трудовых отношений</b>																				
	рабочее место руководителя группы	1	-	-															-	
151	Кабинет (рабочее место руководителя группы) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч, 0м.			
	рабочее место ведущего специалиста	1	-	-															-	
152	Кабинет (рабочее место ведущего специалиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч, 0м.			
<b>Управление/Группа организации труда и заработной платы</b>																				
	рабочее место руководителя группы	1	-	-															-	
153	Кабинет (рабочее место руководителя группы)																8ч.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																0м.		
	рабочее место экономиста 1 категории	1	-	-														-	
154	Кабинет (рабочее место экономиста 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч. 0м.		
	рабочее место ведущего экономиста	1	-	-														-	
155	Кабинет (рабочее место ведущего экономиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																8ч. 0м.		
<b>Управление(Административно-хозяйственная служба</b>																			
156	рабочее место подсобного рабочего 2 разряда	1	-	-													8ч. 0м.		-
157	рабочее место уборщика производственных и служебных помещений 1 разряда	1	-	<*>													8ч. 0м.		-
<b>Управление(Автотранспортная служба</b>																			
158	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>													8ч. 0м.		8ч. 0м.
	Кабина Форд Транзит, Е115МВ53 (Автомобиль)						6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	-	-	-	-	-		
159	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>														8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина автомобиля с прицепом МЗСА 817715 (Автомобиль)						6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	-	-	-	-	-		
160	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>														8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина ВАЗ 2131, Е931РХ53 (Автомобиль)						4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-		
161	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>														8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина МТЗ-82-1, 0988НО53 (Трактор, Автомобиль)						4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-		
162	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>														8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина Тойота Камри, Е053ВЕ53 (Автомобиль)						4ч.	4ч.	-	4ч.	4ч.	-	-	-	-	-	-		

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>Управление Генеральный директор и заместители</b>																			
163	рабочее место главного бухгалтера	1	-	-	-	-	Ом.	Ом.	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч, Ом.	-	-
	Кабинет (рабочее место главного бухгалтера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	рабочее место заместителя генерального директора по строительству и инвестициям	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (рабочее место заместителя генерального директора по строительству и инвестициям) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч, Ом.	-	-
165	рабочее место главного инженера - первого заместителя генерального директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (рабочее место главного инженера - первого заместителя генерального директора) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч, Ом.	-	-
166	рабочее место заместителя генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (рабочее место заместителя генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч, Ом.	-	-
<b>Управление ЦТО</b>																			
167	рабочее место ведущего инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (рабочее место ведущего инженера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч, Ом.	-
<b>Управление Юридический отдел</b>																			
168А	рабочее место юриста	2	169А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	сульта 1 категории																		
	Кабинет (рабочее место юриста)	сульта 1 категории																	
		Кабинет (рабочее место юриста)	сульта 1 категории																
		(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	
<b>Управление Лаборатория неразрушающего контроля</b>																			
170	рабочее место ведущего инженера по метрологии	1	-																
	Кабинет (рабочее место ведущего инженера по метрологии)																		
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		
<b>Управление Отдел капитального строительства и инвестиций</b>																			
171	рабочее место начальника отдела	1	-																
	Кабинет (рабочее место начальника отдела)																		
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		
<b>Управление Производственно-технический отдел</b>																			
172	рабочее место техника 2 категории	1	-																
	Кабинет (рабочее место техника 2 категории)																		
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		
<b>Управление Отдел промышленной безопасности, охраны труда и экологии</b>																			
173	рабочее место ведущего инженера	1	-																
	Кабинет (рабочее место ведущего инженера)																		
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		
<b>Управление Планово-экономический отдел Планово-экономическая группа по работе с филиалами</b>																			
174	рабочее место ведущего экономиста	1	-																
	Кабинет (рабочее место ведущего экономиста)																		
	(Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород АДС</b>																			
175	рабочее место мастера службы	1	-																
	Кабинет (рабочее место мастера службы)																		
	Тильник потолочный с лампами светодиодными																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород(М/)																			
176	рабочее место слесаря по ремонту автомобилей 5 разряда	1	-	<*>		<*>												8ч. 0м.	-
	Рабочая зона при использовании шлифовальной машины (Шлифовальная машина)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород(Магловшерский газовый участок)																			
177	рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ 4 разряда	1	-	<*>		<*>												12ч. 0м.	-
	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)						0ч. 22м.	-	-	-	0ч. 22м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании Бензотриммера (Бензотриммер)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании Бензокустореза (Бензокусторез)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
178	Рабочая зона при использовании Бензопилы (Бензопила)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место диспетчера	1	-	-		-												-	12ч. 0м.
179	Кабинет (рабочее место диспетчера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место кладовщика 1 категории	1	-	-		-												8ч. 0м.	-
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород(Отдел догазификации)																			
180	рабочее место геодезиста	1	-	-		-												8ч. 0м.	-
	Кабинет (рабочее место геодезиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181	рабочее место инженера по проектно-сметной работе	1	-	-		-												8ч. 0м.	-
	Кабинет (рабочее место инженера по проектно-сметной работе) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	рабочее место монтажника наружных трубопроводов 4 разряда	1	-	<*>		<*>												8ч. 0м.	-
182	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)				-		0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место специалиста	1	-															-	-
183	Кабинет (рабочее место специалиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)				-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-
184	рабочее место бухгалтера 1 категории	1	-															-	-
	Кабинет (рабочее место бухгалтера 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)				-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-
185	рабочее место мастера	1	-															-	-
	Кабинет (рабочее место мастера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)				-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> ЮМТС																			
186	рабочее место кладовщика 2 разряда	1	-															4ч. 0м.	8ч. 0м.
	Рабочая зона кладовщика 2 разряда (Светильник потолочный с лампами светодиодными)				-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4ч. 0м.	-
	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	1	-	<*>		<*>												8ч. 0м.	-
187	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)				-		0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Рабочая зона при использовании бензопиллы (Бензопилла)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> ПТСО																				
188	рабочее место инженера по проектно-сметной работе	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	
	Кабинет (рабочее место инженера по проектно-сметной работе) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> ПТО																				
189А	рабочее место инженера 1 категории	2	190А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	
	Кабинет (рабочее место инженера 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
191	рабочее место ведущего инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	
	Кабинет (рабочее место ведущего инженера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
192	рабочее место инженера 2 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	
	Кабинет (рабочее место инженера 2 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> Служба внутридомового газового оборудования																				
	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	1	-	<*>	<*>													8ч. 0м.	-	
193	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочая зона при использовании Бензотриммера (Бензотриммер)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочая зона при использовании Бензокустореза (Бензокусторез)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Рабочая зона при использовании Бензопилы (Бензопила)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
																				рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда
194A	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда			1	-	<*>	<*>													8ч. 0м.
	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)						0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)						0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> СГ																				
197A	рабочее место инженера		2	198A	-	-														-
	Кабинет (рабочее место инженера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.
199	рабочее место инженера 1 категории		1	-	-	-														-
	Кабинет (рабочее место инженера 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> Чудовский газовый участок																				
200A	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда		2	201A	<*>	<*>														8ч. 0м.
	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)						0ч.	-	-	-	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
																				Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)	15м.	0ч.	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
																				Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)	10м.	0ч.	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																				Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)	10м.	0ч.	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	рабочее место начальника участка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-																			
		Кабинет (рабочее место начальника участка) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-																		
203А	рабочее место мастера	2	20ДА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-																			
		Кабинет (рабочее место мастера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-																		
205	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	1	-	<+>	<+>	-	0ч.	-	-	-	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-																			
							Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)	15м.	0ч.	-	15м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
							Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)	10м.	0ч.	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-														
							Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)	10м.	0ч.	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-														
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород	рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ 4 разряда	1	-	<+>	<+>	-	0ч.	-	-	-	0ч.	-	-	-	-	-	-	10м.	0ч.	10м.																			
							Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)	22м.	0ч.	-	22м.	0ч.	-	-	-	-	10м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-														
206	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)	-	-	-	-	-	0ч.	-	-	-	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
							Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)	15м.	0ч.	-	15м.	0ч.	-	-	-	15м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-															
							Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)	15м.	0ч.	-	15м.	0ч.	-	-	-	15м.	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-														
							Рабочая зона при использовании бензопилы	0ч.	-	0ч.	-	-	-	-	-	0ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		(Бензопилга)					15м.				15м.								
207	рабочее место уборщика производственных и служебных помещений 1 разряда	1	-	<+>														8ч. 0м.	-
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса Отдел догазификации</b>																			
208	рабочее место слесаря по ремонту автомобилей	1	-	-														12ч. 0м.	-
209	рабочее место инженера 1 категории	1	-	-														-	-
	Кабинет (рабочее место инженера 1 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	12ч. 0м.	
210	рабочее место машиниста экскаватора	1	-	<+>															12ч. 0м.
	Управление рабочим органом экскаватора (Экскаватор)						3ч. 45м.	3ч. 45м.	-	3ч. 45м.	3ч. 45м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Управление экскаватором (Экскаватор)						3ч. 45м.	3ч. 45м.	-	3ч. 45м.	3ч. 45м.	-	-	-	-	-	-	-	12ч. 0м.
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса АТС</b>																			
211	рабочее место начальника службы	1	-	-															-
	Кабинет (рабочее место начальника службы) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		8ч. 0м.
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса Административно-хозяйственная группа</b>																			
212	рабочее место сторожа	1	-	-															8ч. 0м.
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай Отдел бухгалтерского учета</b>																			
213	рабочее место ведущего бухгалтера	1	-	-															-
	Кабинет (рабочее место ведущего бухгалтера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		8ч. 0м.
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай Единый центр предоставления услуг</b>																			
214А	рабочее место оператора 2 разряда	3	215А, 216А	-															-
	Кабинет (рабочее место оператора 2 разряда) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																		8ч. 0м.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай (ными)																			
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай Проектно-сметная группа																			
217	рабочее место ведущего инженера по проектно-сметной работе	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
Кабинет (рабочее место ведущего инженера по проектно-сметной работе) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
218	рабочее место ведущего геодезиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
Кабинет (рабочее место ведущего геодезиста) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай Производственно-технический отдел																			
219	рабочее место инженера 2 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
Кабинет (рабочее место инженера 2 категории) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																			
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай Служба по строительству и капитальному ремонту																			
220	рабочее место электрогазосварщика 5 разряда	1	-	<*>	-	<*>	3ч. Ом.	-	-	-	-	3ч. Ом.	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
Рабочая зона электрогазосварщика, сварочные работы (сварочный аппарат, сварочная дуга)																			
221А	рабочее место монтажника наружных трубопроводов 4 разряда	5	222А, 223А, 224А, 225А	<*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
рабочее место машиниста экскаватора																			
226	Управление рабочим органом экскаватора (Экскаватор)	3	-	<*>	-	-	2ч. 30м.	2ч. 30м.	-	2ч. 30м.	2ч. 30м.	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	8ч. Ом.
Управление экскаватором (Экскаватор)																			
227	рабочее место водителя	4	-	<*>	-	-	4ч. Ом.	4ч. Ом.	-	4ч. Ом.	4ч. Ом.	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	8ч. Ом.
Кабина УАЗ-390995-04, К115АС53 (Автомобиль)																			
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай Служба внутридомового газового оборудования																			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	1	-	<*>		<*>												8ч. 0м.	-
228	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)				-		0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. ВалдайКрестецкий газовый участок</b>																			
	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	2	-	<*>		<*>												8ч. 0м.	-
229	Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)				-		0ч. 15м.	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабина УАЗ-390995-04, Е247КР53 (Автомобиль)				-		2ч. 0м.	2ч. 0м.	-	2ч. 0м.	2ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)				-		0ч. 10м.	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. ВалдайДемьянский межрайонный газовый участок</b>																			
230	рабочее место водителя	2	-	<*>		-												8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина УАЗ-390995-04, Е210ЕС53 (Автомобиль)				-		4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. ВалдайАвтогтранспортивная служба</b>																			
231	рабочее место водителя	1	-	<*>		-												8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина TOYOTA CAMRY, С400МХ53 (Автомобиль)				-		4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-
232	рабочее место водителя	2	-	<*>		-												8ч. 0м.	8ч. 0м.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Кабина ГАЗ 3309, С2100Е53 (Автомобиль)				-		6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	8ч. 0м.
233	рабочее место водителя			<*>														8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина LADA LARGUS, К320ВЕ53 (Автомобиль)				-		4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-
234	рабочее место инженера по проектно-сметной работе			<*>														8ч. 0м.	8ч. 0м.
235	Кабинет (рабочее место инженера по проектно-сметной работе) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. 0м.	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Отдел догазификации																			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Аварийно-диспетчерская служба																			
236	рабочее место водителя			<*>														12ч. 0м.	12ч. 0м.
	Кабина Форд Транзит, Е138МА53 (Автомобиль)						6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	6ч. 0м.	6ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Отдел догазификации																			
237	рабочее место бухгалтера																		
	Кабинет (рабочее место бухгалтера) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. 0м.	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> ПТО																			
238А	рабочее место инженера (отдела догазификации)																		
	Кабинет (рабочее место инженера (отдела догазификации)) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. 0м.	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Группа информационных технологий и связи																			
240	рабочее место руководителя тепля группы																		
	Кабинет (рабочее место руководителя тепля группы) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. 0м.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи ТЭС</b>																				
241	рабочее место монтера по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	2	-	<*>	<*>													8ч. 0м.	-	
		Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)				0ч. 15м.	-	-	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)				0ч. 10м.	-	-	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)				0ч. 10м.	-	-	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)				0ч. 10м.	-	-	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Си КРСГ</b>																				
242	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	1	-	<*>	<*>													8ч. 0м.	-	
		Рабочая зона при использовании УШМ (УШМ)				0ч. 15м.	-	-	-	-	-	0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Рабочая зона при использовании бензотриммера (Бензотриммер)				0ч. 10м.	-	-	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Рабочая зона при использовании бензокустореза (Бензокусторез)				0ч. 10м.	-	-	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочая зона при использовании бензопилы (Бензопила)				0ч. 10м.	-	-	-	-	-	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-	-	-	
243	рабочее место инженера (отдела догазификации)	1	-	-	-													-	-	
		Кабинет (рабочее место инженера (отдела догазификации)) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. 0м.	
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Южловский газовый участок</b>																				
244	рабочее место водителя	1	-	<*>	<*>													8ч. 0м.	8ч. 0м.	
		Кабина УАЗ 39099, Е923МО53 (Автомобиль)																		
245	рабочее место водителя	1	-	<*>	<*>													8ч. 0м.	8ч. 0м.	
		Кабина ВИС 3450030, Е796ВМ53 (Автомобиль)																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Автогазотранспортная служба																			
246	рабочее место водителя	1	-	<+>	-	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина Лада Ларгус KS045L, K741BB53 (Авто-Мобиль)																		
247	рабочее место машиниста экскаватора	1	-	<+>	-	-	2ч. 30м.	2ч. 30м.	-	2ч. 30м.	2ч. 30м.	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Управление рабочим органом экскаватора (Экскаватор)																		
	Управление экскаватором (Экскаватор)						2ч. 30м.	2ч. 30м.	-	2ч. 30м.	2ч. 30м.	-	-	-	-	-	-		
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Управление																			
248	рабочее место водителя	1	-	<+>	-	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	4ч. 0м.	4ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	8ч. 0м.
	Кабина Рено Флюэнс, E780CM53 (Автомобиль)																		
Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Любыгинский газовый участок																			
249	рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-
	Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Хвойнинский газовый участок																		
250	рабочее место начальника участка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (рабочее место начальника участка) (Светильник потолочный с лампами светодиодными)																	8ч. 0м.	-

<+> - Перечень мест измерений, продолжительность воздействия для химических веществ и АПФД приведен на отдельных листах

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель главного инженера, начальник производственно-технического отдела

(должность)



(подпись)

Ткаченко Павел Николаевич

(ФИО)

(дата)

15.03.13

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Ведущий инженер отдела промышленной



Фощенкова Мария Сергеевна

15.03.13

безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

Главный специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям

(должность)

(подпись)

Чижиков Николай Николаевич  
(ФИО)

(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород

(должность)

(подпись)

Андреева Татьяна Николаевна  
(ФИО)

(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи

(должность)

(подпись)

Жуков Андрей Александрович  
(ФИО)

(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса

(должность)

(подпись)

Ефимова Галина Георгиевна  
(ФИО)

(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай

(должность)

(подпись)

Яковлев Игорь Алексеевич  
(ФИО)

(дата)

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

Руководитель отдела

(должность)

(подпись)

Кучеренко Татьяна Александровна  
(ФИО)

16.02.2023  
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах	В том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
1	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4.	10
Рабочие места (ед.)	683	109	1	77	31	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1101	127	1	90	36	0	0	0	0
из них женщин	425	52	0	48	4	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	16	11	1	8	2	0	0	0	0

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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	Управление																							
142	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
143	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
А1 42А )																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
144	Водитель автомобиля	2												2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
145	Ведущий экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
146	Инженер 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
147	Специалист 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
148	Инженер-программист 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
149	Инженер по строительному контролю 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
150	Ведущий программист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
151	Руководитель группы															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
152	Ведущий специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Управление															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Управление															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Управление															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Управление															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
153	Руководитель группы												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
154	Экономист 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
155	Ведущий экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Административно-хозяйственная служба</b>																							
156	Подсобный рабочий 2 разряда													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
157	Уборщик производственных и служебных помещений 1 разряда	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Автотранспортная служба</b>																							
158	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
159	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
160	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
161	Водитель автомобиля	2			3.1	2		2	2					2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
162	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Генеральный директор и заместители</b>																							
163	Главный бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
164	Заместитель генерального директора по строительству и инвестициям												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
165	Главный инженер - первый заместитель генерального директора												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
166	Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/ПТО</b>																							
167	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Юридический отдел</b>																							
168	Юрисконсульт 1 категории А												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
169	Юрисконсульт 1 категории А/1 68А )												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Лаборатория неразрушающего контроля</b>																							
170	Ведущий инженер по метрологии												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Отдел капитального строительства и инвестиций</b>																							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
171	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Производственно-технический отдел</b>																							
172	Техник 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Отдел промышленной безопасности, охраны труда и экологии</b>																							
173	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Управление/Планово-экономический отдел/Планово-экономическая группа по работе с филиалами</b>																							
174	Ведущий экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/АДС</b>																							
175	Мастер службы												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/АТС</b>																							
176	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	2											2			3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/Маловишерский газовый участок</b>																							
177	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	2											2			3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
178	Диспетчер												2		1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
179	Кладовщик 1 категории												2		2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/Отдел догазификации</b>																							
180	Геодезист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
181	Инженер по проектно-сметной работе												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
182	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2											2			3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
183	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
184	Бухгалтер 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
185	Мастер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/МТС</b>																							
186	Кладовщик 2 разряда												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
187	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	2											2			3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/ПСО</b>																							
188	Инженер по проектно-сметной работе												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород/ПТО</b>																							
189	Инженер 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
190	Инженер 1 категории													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
А(1 89А )																								
191	Ведущий инженер													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
192	Инженер 2 категории													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород\Служба внутридомового газового оборудования</b>																								
193	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	2			2	2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород\СПГ</b>																								
194	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	2			2	2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
195	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	2			2	2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
А(1 94А )																								
196	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	2			2	2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород\ССТ</b>																								
197	Инженер													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
А																								
198	Инженер																							
А(1 97А )														2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
199	Инженер 1 категории																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород\Чудовский газовый участок</b>																								
200	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	2			2	2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
А																								
201	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	2			2	2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
А(2 00А )																								
202	Начальник участка													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
203	Мастер А												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
204	Мастер А/2 ОЗА )												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
205	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	2		2	2							2		3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий НовгородПролетарский газовый участок</b>																							
206	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	2		2	2								2	3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
207	Уборщик производственных и служебных помещений 1 разряда	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая РуссаОтдел догазификации</b>																							
208	Слесарь по ремонту автомобилей													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
209	Инженер 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
210	Машинист экскаватора	2			2	2								3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая РуссаАТС</b>																							
211	Начальник службы															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая РуссаАдминистративно-хозяйственная группа</b>																							
212	Сторож													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. ВалдайОтдел бухгалтерского учета</b>																							
213	Ведущий бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. ВалдайЕдиничный центр предоставления услуг</b>																							
214	Оператор 2 разряда А															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
215	Оператор 2 разряда А/2 14А )															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
216	Оператор 2 разряда А/2 14А )															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Проектно-сметная группа																							
217	Ведущий инженер по проектно-сметной работе												2			2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
218	Ведущий геодезист												2			2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Производственно-технический отдел																							
219	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Служба по строительству и капитальному ремонту																							
220	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1		2	2						2			3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	да
221	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2												3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
222	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2												3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
223	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2												3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
224	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2												3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
225	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2												3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
226	Машинист экскаватора	2						2	2	2				3.1	2	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
227	Водитель	2						2	2	2				2		2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Служба внутридомового газового оборудования																							
228	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	2						2	2					3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Крестецкий газовый участок																							
229	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	2						2	2					3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Демянский межрайонный газовый участок																							
230	Водитель	2						2	2					2		2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Автотранспортная служба																							
231	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
232	Водитель	2			2	2		2						3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
233	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Отдел догазификации																							
234	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
235	Инженер по проектно-сметной работе												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Аварийно-диспетчерская служба																							
236	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Отдел догазификации																							
237	Бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> ПТО																							
238	Инженер (отдела догазификации)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
239	Инженер (отдела догазификации)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
240	Руководитель группы												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> группа информационных технологий и связи																							
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> ТЭС																							
241	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	2			2	2								3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Си КРСГ																							
242	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	2			2	2								3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
243	Инженер (отдела догазификации)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Окуловский газовый участок																							
244	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
245	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Автотранспортная служба																							
246	Водитель	2			2	2		2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
247	Машинист экскаватора	2			2	2		2						3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи</b> Управление																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
248	Водитель	2			2	2		2	2									нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Любытинский газовый участок</b>																							
249	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Хвойнинский газовый участок</b>																							
250	Начальник участка													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 16.02.2023

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Заместитель главного инженера, начальник производственно-технического отдела  
(должность)

  
(подпись)

Таченков Павел Николаевич  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Ведущий инженер отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии  
(должность)

  
(подпись)

Фошенкова Мария Сергеевна  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

Главный специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям  
(должность)

  
(подпись)

Чижиков Николай Николаевич  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород  
(должность)

  
(подпись)

Андреева Татьяна Николаевна  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи  
(должность)

  
(подпись)

Жуков Андрей Александрович  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса  
(должность)

  
(подпись)

Ефимова Галина Георгиевна  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай  
(должность)

  
(подпись)

Яковлев Игорь Алексеевич  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

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

3232

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кучеренко Татьяна Александровна

(ФИО)

16.02.2023

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Управление/Автотранспортная служба</b>					
158 Водитель автомобиля	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
159 Водитель автомобиля	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести  Снижение вредного воздействия шума			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород АТС</b>					
176 Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород Маловишерский газовый участок</b>					
177 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			



1	2	3	4	5	6
	сти - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> Отдел дозификации					
182 Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> ОМТС					
187 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> Служба внутримомового газового оборудования					
193 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> СПГ					
194А, 195А(194А) Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
196 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> Чувствительный газовый участок					
200А, 201А(200А) Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
газопроводов 3 разряда	смотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
205 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 2 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород</b> Пролетарский газовый участок					
206 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса</b> Отдел догазификации					
208 Слесарь по ремонту автомобилей	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
210 Машинист экскаватора	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Служба по строительству и капитальному ремонту					
220 Электрогазосварщик 5 разряда	Выполнить ревизию и дефектовку испорченных на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентрегативов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования. Учитывая вредные условия труда, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (Респиратор).	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	Торь)				
221А, 222А(221А), 223А(221А), 224А(221А), 225А(221А) Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
226 Машинист экскаватора	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Служба внутридомового газового оборудования	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Крестецкий газовый участок	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
229 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай</b> Автотранспортная служба	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
232 Водитель					

1	2	3	4	5	6
	Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи ТЭС Ненный.				
241	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи СИ КРСГ</b>					
242	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Автогоспартная служба</b>					
247	Машинист экскаватора Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Филиал АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи Любытинский газовый участок</b>					
249	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 16.02.2023

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Заместитель главного инженера, начальник производственно-технического отдела  
(должность)

  
(подпись)

Ткаченко Павел Николаевич  
(ФИО)

15.02.23  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Ведущий инженер отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

Главный специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям

(должность)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Великий Новгород

(должность)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Боровичи

(должность)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Старая Русса

(должность)

Специалист по охране труда филиала АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" в г. Валдай

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

Фощенкова Мария Сергеевна

(ФИО)

Чижиков Николай Николаевич

(ФИО)

Андреева Татьяна Николаевна

(ФИО)

Жуков Андрей Александрович

(ФИО)

Ефимова Галина Георгиевна

(ФИО)

Яковлев Игорь Алексеевич

(ФИО)

Кучеренко Татьяна Александровна

(ФИО)

15.02.23

(дата)

15.02.23

(дата)

15.02.23

(дата)

15.02.23

(дата)

15.02.23

(дата)

15.02.23

(дата)

16.02.2023

(дата)

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

3232

(№ в реестре экспертов)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 00816-ТР-УТ от 16.02.2023  
по результатам проведенной специальной оценки условий труда**

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.01.2014 г. №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 инструкции по ее заполнению";

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

**Акционерное общество «Газпром газораспределение Великий Новгород».**

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № У1094-22 от 15.12.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

**Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТАНДАРТ «Технические решения», №317** в Реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда от **16.06.2016** г.

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	№ в реестре
Кучеренко Татьяна Александровна	Руководитель отдела	3232

**3. Результат специальной оценки условий труда (СОУТ).**

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: **109**

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: **89**

- из них рабочих мест, потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы на которых по результатам идентификации не выявлены: **0**

3.3. Количество рабочих мест, на которых идентификация не проводилась в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда: **20**

3.4. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: **78**

- из них рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, выявленными в результате исследований (испытаний) и измерений - **78**

3.5. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: **78**

3.6. Количество рабочих мест с вредными условиями труда: **31**

3.6.1. Номенклатура факторов, по которым установлены вредные и (или) опасные классы условий труда:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Кол-во рабочих мест
Химический	1
Биологический	0
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	0
Шум	1
Инфразвук	0
Ультразвук воздушный	0
Вибрация общая	0
Вибрация локальная	0
Неионизирующие излучения	0
Ионизирующие излучения	0

Микроклимат	0
Световая среда	0
Тяжесть трудового процесса	30
Напряженность трудового процесса	0

3.7. Количество рабочих мест с опасными условиями труда: 0

3.7.1. На предприятии **не выявлены** рабочие места, на которых имеются факторы, способные создать угрозу для жизни работников, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц, в отношении каковых рабочих мест, на основании указаний ч. 9 ст. 12 гл. 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ, комиссия вправе принять решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов.

4. В соответствии со ст. 15 Федерального закона №426-ФЗ, результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие документы:

- 4.1. Титульный лист отчета о проведении СОУТ;
- 4.2. Заключение эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.3. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 4.4. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- 4.5. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда;
- 4.6. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов (при наличии);
- 4.7. Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 4.8. Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- 4.9. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

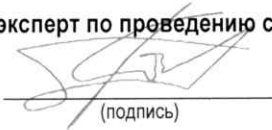
**5. Комментарии эксперта (дополнительная информация):**

В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в ч. 6 ст. 10 гл. 2 Федерального закона №426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда отражены в Приложении №1 к Заключению эксперта по результатам проведенной специальной оценки условий труда.

**Заключение составил эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

3232

(№ в реестре)



(подпись)

Кучеренко Татьяна Александровна

(ФИО)

16.02.2023

(дата)