

# Отчет о проведении специальной оценки условий труда

## Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда

  
\_\_\_\_\_

Попов А.Ю.  
фамилия, имя, отчество

«5» 08 2016

### ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Филиал Открытого Акционерного Общества "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки

(полное наименование работодателя)

308023, г. Белгород, пер. 5й Заводской, 38; 309996, Белгородская область, г. Валуйки, ул. Тимирязева, 103 А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3124010222

(ИНН работодателя)




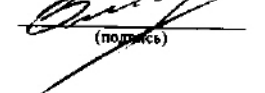
1023101647106

(ОГРН работодателя)

40.20.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Терновская И.А. Ф.И.О.	05.08.2016 (дата)
 (подпись)	Думшев В.Ю. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)
 (подпись)	Соловей С.Ю. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)
 (подпись)	Белокобыльский Ю.Э. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

### 1. Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

(полное наименование организации)

2. 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60; тел./факс 8 (495) 782-17-08, 782-17-01; e-mail: info@prommashtest.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) 2888

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 09.04.2013

5. ИНН 5029124262

6. ОГРН организации 1095029001792

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
0197	19 февраля 2013	19 февраля 2018

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

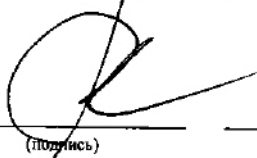
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	15.06.2016	Хайдаров Динар Ильшатovich	Инженер по СОУТ			п.3 ст.27 426-ФЗ

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	15.06.2016	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09839	14.07.2016
2	15.06.2016	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	743	17.09.2016
3	15.06.2016	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	743	17.09.2016
4	15.06.2016	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	743	17.09.2016
5	15.06.2016	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	743	17.09.2016
6	15.06.2016	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные платформенные Штрих МП 150-20.50	46086-11	27075	31.07.2016
7	15.06.2016	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	26687-08	1169	04.09.2016
8	15.06.2016	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	7334	04.05.2017
9	15.06.2016	Шум	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	7334	04.05.2017
10	15.06.2016	Напряженность	Секундомер механический	11519-11	7334	04.05.2017

		трудового процесса	"СОСпр-26-2-010"			
11	15.06.2016	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом 4УМ	02437-98	5499	18.03.2017
12	15.06.2016	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный "ВЕ-метр-АТ-003"	42464-09	141613	14.07.2016
13	15.06.2016	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	151113	04.09.2016
14	15.06.2016	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	151113	04.09.2016
15	15.06.2016	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	151113	04.09.2016
16	15.06.2016	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	151113	04.09.2016
17	15.06.2016	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	53313	04.09.2016
18	15.06.2016	Химический фактор	Ручной насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	181.3	14.07.2016
19	15.06.2016	Химический фактор	Газоанализатор Колион-1	16298-09	3898	14.07.2016
20	15.06.2016	Химический фактор	Аспиратор для отбора проб воздуха БРИЗ	56344-14	01214	30.06.2016

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Филатчев Алексей Петрович

(Подпись)

Ф.И.О.

(дата)

М.П.



**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Филиал Открытого Акционерного Общества "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки

Таблица 1

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 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	56	56	0	21	35	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	93	93	0	27	66	0	0	0	0
из них женщин	8	8	0	8	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	составная среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
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 ОАО "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки</b>																						
1	Начальник отдела защиты от коррозии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Мастер отдела защиты от коррозии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Оператор электронно-вычислительных и вычисли-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

тельных машин																							
4	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Приемщик заказов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Машинист экскаватора	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Машинист экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Ведущий специалист ПЭО (Группа по работе с персоналом и социальному обеспечению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий специалист по персоналу (Группа по работе с персоналом и социальному обеспечению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Ведущий специалист (Группа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	по работе с персоналом и социальному обеспечению)																						
23	Специалист по персоналу (Группа по работе с персоналом и социальному обеспечению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 12.07.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

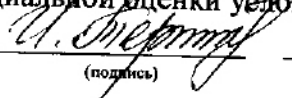
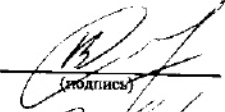
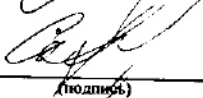
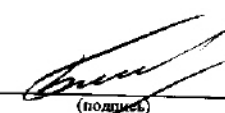
Заместитель директора-главный инженер

Попов А.Ю.

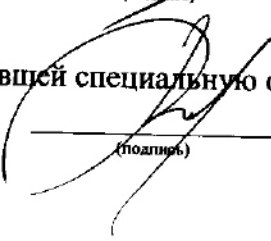
05.08.2016

\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_)  
(должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по персоналу (должность)	 (подпись)	Терновская И.А. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)
Председатель профсоюзного комитета - начальник отдела материально- технического снабжения (должность)	 (подпись)	Думшев В.Ю. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)
Начальник отдела промышленной без- опасности, охраны труда и экологии (должность)	 (подпись)	Соловей С.Ю. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)
Инженер по охране труда отдела про- мышленной безопасности, охраны тру- да и экологии (должность)	 (подпись)	Белокобыльский Ю.Э. (Ф.И.О.)	05.08.2016 (дата)

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

п.3 ст.27 426-ФЗ (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Хайдаров Динар Ильшатovich (Ф.И.О.)	12.07.2016 (дата)
---	--	--	----------------------

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал Открытого Акционерного Общества "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Филиал ОАО "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки</i>					
5. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
11. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
12. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14. Слесарь по ремонту автомобилей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Машинист экскаватора	Шум: Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органа слуха	Снижение уровня шума			
19. Машинист экскаватора	Вибрация(лок): Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			





56. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
-------------------------	--	--------------------------	--	--	--

Дата составления: 12.07.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора-главный инженер

(должность)

(подпись)

Полов А.Ю.

(Ф.И.О.)

05.08.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по персоналу

(должность)

(подпись)

Терновская И.А.

(Ф.И.О.)

05.08.2016

(дата)

Председатель профсоюзного комитета -  
начальник отдела материально-  
технического снабжения

(должность)

(подпись)

Думшев В.Ю.

(Ф.И.О.)

05.08.2016

(дата)

Начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

(подпись)

Соловей С.Ю.

(Ф.И.О.)

05.08.2016

(дата)

Инженер по охране труда отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

(подпись)

Белокобыльский Ю.Э.

(Ф.И.О.)

05.08.2016

(дата)

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

п.3 ст.27 426-ФЗ

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Хайдаров Динар Ильшатovich

(Ф.И.О.)

12.07.2016

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ 0197	Дата получения 19.02.2013	Дата окончания 19.02.2018

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 133-16-3Э по результатам специальной оценки условий труда

12.07.2016

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № ВО-251-П от 30.05.2016

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Филиал Открытого Акционерного Общества "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки; Адрес: 308023, г. Белгород, пер. 5й Заводской, 38

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 3745 от 28.04.2016 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013

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

Инженер по СОУТ Хайдаров Динар Ильшатович; № в реестре: п.3 ст.27 426-ФЗ.

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 56

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

1. Начальник отдела защиты от коррозии;

3. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин;

4. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин;

15. Приемщик заказов.

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 21

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 35

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Шум	2
Вибрация общая	21
Вибрация локальная	1
Тяжесть труда	12

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 35 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

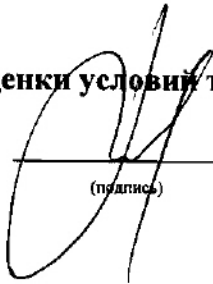
п.3 ст.27 426-

ФЗ

(№ в реестре  
экспертов)

Инженер по СОУТ

(должность)



(подпись)

Хайдаров Динар Ильшатovich

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ 0197	Дата получения 19.02.2013	Дата окончания 19.02.2018

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 133-16-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

03.06.2016

На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению».

В соответствии с договором № 3745 от 28.04.2016 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Филиал Открытого Акционерного Общества "Газпром газораспределение Белгород" в г. Валуйки проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

п.3 ст.27 426-ФЗ

Инженер по СОУТ

Хайдаров Динар Ильшатovich

(№ в реестре экспертов)

(должность)

(подпись)

(ф.и.о.)