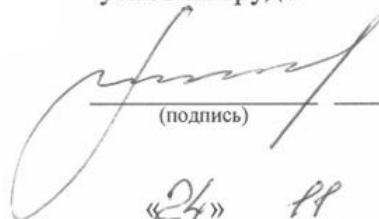


Договор
№ Приложение
№1 к Договору №
КА56603-ТПБ-
КА-СОУТ
от 07.08.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Медведев А.В.
(фамилия, инициалы)

«24» 11 2020 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 174424)

Публичном акционерном обществе "КАЛУЖСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ"

(полное наименование работодателя)

248021, Калужская область, город Калуга, Московская улица, 247

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4000000255

(ИНН работодателя)

402801001

(КПП работодателя)

1024001339779

(ОГРН работодателя)

25.40

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	Богатырев И.Н. (Ф.И.О.)	24.11.2020 (дата)
	Отставнов П.П. (Ф.И.О.)	24.11.2020 (дата)
	Новосельцева Е.В. (Ф.И.О.)	24.11.2020 (дата)
	Рудневская М.Н. (Ф.И.О.)	24.11.2020 (дата)
	Чекмарева С.А. (Ф.И.О.)	24.11.2020 (дата)
	Курбатовская С.А. (Ф.И.О.)	24.11.2020 (дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "КАЛУЖСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ"

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)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультракоротковолновое излучение	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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Цех №218 Корпус 80																				
20/218А	Рабочее место монтажника санитарно-технических систем и оборудования; характер выполняемых работ	1	20-1/218А; 20-2/218А; 20-3/218А; 20-4/218А; 20-5/218А; 20-6/218А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
21/218А	Рабочее место монтажника санитарно-технических систем и оборудования (дежурный); характер выполняемых работ	1	21-1/218А; 21-2/218А; 21-3/218А; 21-4/218А; 21-5/218А; 21-6/218А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
13/218А	Рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ; характер выполняемых работ	1	13-1/218А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
24/218А	Рабочее место электросварщика; Сварка, характер выполняемых работ	1	24-1/218А; 24-2/218А; 24-3/218А; 24-4/218А	4,8	-	-	4,8	-	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	8	-	
Цех №218 Корпус 81																				
6/218А	Рабочее место слесаря по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования. Оборудование, характер выполняемых работ	1	6-1/218А; 6-2/218А; 6-3/218А; 6-4/218А	-	-	-	4,8	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	8	-	
34/218А	Рабочее место старшего мастера участка; характер выполняемых работ	1	34-1/218А; 34-2/218А; 34-3/218А; 34-4/218А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
Цех №218 Корпус 65																				
2/218А	Рабочее место слесаря по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования комплексной бригады. Оборудо-	1	2-1/218А	-	-	-	2	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	8	-	

	вание, характер выполняемых работ																		
3/218А	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования комплексной бригады; Оборудование, характер выполняемых работ	1 _{сх}	3-1/218А; 3-2/218А	-	-	-	2	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	8	-
5/218	Рабочее место наладчика оборудования металлопокрытия и окраски комплексной бригады; Оборудование, характер выполняемых работ	1	-	0.8	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	8	-
18/218	Рабочее место энергетика комплексной бригады; характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Цех №218 Корпус 1/2																			
8/218А	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования; Оборудование, характер выполняемых работ	1	8-1/218А; 8-2/218А; 8-3/218А	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
1/218А	Рабочее место слесаря-ремонтника; Оборудование, характер выполняемых работ	1	1-1/218А; 1-2/218А	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
22/218	Рабочее место энергетика-механика; характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
12/218А	Рабочее место слесаря контрольно-измерительных приборов и автоматики; характер выполняемых работ	1	12-1/218А; 12-2/218А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4/218	Рабочее место начальника участка газовой службы; характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Цех №218 Корпус 1/3																			
15/218	Рабочее место слесаря-ремонтника; Оборудование, характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
14/218А	Рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ; Оборудование, характер выполняемых работ	1	14-1/218А; 14-2/218А	0.8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
16/218А	Рабочее место машиниста компрессорных установок; Оборудование, характер выполняемых работ	1	16-1/218А; 16-2/218А; 16-3/218А; 16-4/218А	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
32/218	Рабочее место начальника участка; характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Цех №218 Новая котельная																			
28/218	Рабочее место начальника котельной; Общий шум, Характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	8	-
7/218А	Рабочее место оператора котель-	1	7-1/218А; 7-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8	-

	ной, Общий шум, Характер выполняемых работ		2/218А, 7-3/218А, 7-4/218А, 7-5/218А															
Цех №218 Корпус 77																		
29/218	Рабочее место начальника участка, характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
10/218А	Рабочее место лаборанта химического анализа, Оборудование, характер выполняемых работ	1	10-1/218А	0.8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
11/218	Рабочее место аппаратчика очистки сточных вод, Оборудование, технологический процесс, Характер выполняемых работ	1	-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
19/218А	Рабочее место слесаря-ремонтника, Оборудование, технологический процесс, Характер выполняемых работ	1	19-1/218А	-	-	6.4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Цех №218 ПП 1																		
17/218А	Рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве, Оборудование, характер выполняемых работ	1	17-1/218А	0.4	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	8
9/218А	Рабочее место слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования, Оборудование, характер выполняемых работ	1	9-1/218А; 9-2/218А; 9-3/218А	0.4	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	8
Цех №218																		
23/218	Рабочее место водителя электро-и автотележки, транспортное средство, характер выполняемых работ	1	-	-	-	-	-	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного энергетика по
теплогазоводоснабжению и вентиляции
– начальник цеха №218

(должность)



(подпись)

Медведев А.В.

(Ф.И.О.)

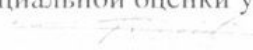
24.11.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника цеха

(должность)



(подпись)

Богатырев И.Н.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Начальник участка

(должность)



(подпись)

Отставнов П.И.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Ведущий инженер по организации экс-
плуатации и ремонту

(должность)



(подпись)

Новосельцева Е.В.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)


Ведущий инженер по подготовке про-
изводства
(должность)


(подпись)

Рудневская М.Н.
(Ф.И.О.)

24.11.2020
(дата)

Начальник БЭиТ
(должность)


(подпись)

Чекмарева С.А.
(Ф.И.О.)

24.11.2020
(дата)

Начальник БВК СОТПЭБ
(должность)


(подпись)

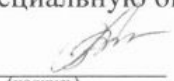
Курбатовская С.А.
(Ф.И.О.)

24.11.2020
(дата)

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

4325

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Булдакова Александра Владими-
ровна
(Ф.И.О.)

23.11.2020
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "КАЛУЖСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ"

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.)	80	80	0	37	38	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	80	80	0	37	38	5	0	0	0
из них женщин	19	19	0	14	0	5	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 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)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Цех №218 Корпус 80																							
20/218А	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-1/218А (20/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-2/218А (20/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-3/218А (20/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-4/218А (20/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

20-5/218А (20/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-6/218А (20/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21/218А	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-1/218А (21/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-2/218А (21/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-3/218А (21/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-4/218А (21/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-5/218А (21/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-6/218А (21/218А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13/218А	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13-1/218А (13/218А)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24/218А	Электрогазосварщик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
24-1/218А (24/218А)	Электрогазосварщик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
24-2/218А (24/218А)	Электрогазосварщик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
24-3/218А (24/218А)	Электрогазосварщик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
24-4/218А (24/218А)	Электрогазосварщик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Цех №218 Корпус 81																							
6/218А	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-1/218А (6/218А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-2/218А (6/218А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-3/218А (6/218А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-4/218А (6/218А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

34/218А	Старший мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
34-1/218А (34/218А)	Старший мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
34-2/218А (34/218А)	Старший мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
34-3/218А (34/218А)	Старший мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
34-4/218А (34/218А)	Старший мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Цех №218 Корпус 65																							
2/218А	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования комплексной бригады	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
2-1/218А (2/218А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования комплексной бригады	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
3/218А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования комплексной бригады	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
3-1/218А (3/218А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования комплексной бригады	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
3-2/218А (3/218А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования комплексной бригады	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
5/218	Наладчик оборудования металлопокрытия и окраски комплексной бригады	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
18/218	Энергетик комплексной бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Цех №218 Корпус 72																							
8/218А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
8-1/218А (8/218А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
8-2/218А (8/218А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
8-3/218А (8/218А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
1/218А	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
1-1/218А (1/218А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
1-2/218А (1/218А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
22/218	Энергетик-механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
12/218А	Слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
12-1/218А	Слесарь контрольно-измерительных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her

17/218А	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве	2	-	-	3,1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17-1/218А (17/218А)	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве	2	-	-	3,1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9/218А	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	3,1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-1/218А (9/218А)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	3,1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-2/218А (9/218А)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	3,1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-3/218А (9/218А)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	3,1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех №218																							
23/218	Водитель электро- и автотележки	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 23.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного энергетика по
теплогазоводоснабжению и вентиляции
— начальник цеха №218
(должность)

(подпись)

Медведев А.В.
(ФИО)

23.11.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника цеха
(должность)

(подпись)

Богатырев И.Н.
(ФИО)

23.11.2020
(дата)

Начальник участка
(должность)

(подпись)

Отставнов П.П.
(ФИО)

24.11.2020
(дата)

Ведущий инженер по организации экс-
плуатации и ремонту
(должность)

(подпись)

Новосельцева Е.В.
(ФИО)

24.11.2020
(дата)

Ведущий инженер по подготовке про-
изводства
(должность)

(подпись)

Рудневская М.П.
(ФИО)

23.11.2020
(дата)

Начальник БЭиТ
(должность)

(подпись)

Чекмарева С.А.
(ФИО)

24.11.2020
(дата)

Начальник БВК СОПГБ
(должность)

(подпись)

Курбатовская С.А.
(ФИО)

23.11.2020
(дата)

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

4325

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Булдакова Александра Владими-

ровна
(Ф.И.О.)

23.11.2020

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "КАЛУЖСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ"

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
Цех №218 Корпус 80					
20/218А. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21/218А. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13/218А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
24/218А. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех №218 Корпус 81					
6/218А. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех №218 Корпус 65					
Цех №218 Корпус 72					
Цех №218 Корпус 75					
15/218. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
14/218А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16/218А. Машинист компрессорных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Цех №218 Новая котельная					
Цех №218 Корпус 77					
19/218А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Цех №218 ГРП-1					
17/218А. Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

9/218А. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Цех №218				

Дата составления: 23.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного энергетика по
теплогазоводоснабжению и вентиляции
– начальник цеха №218

(должность)

(подпись)

Медведев А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника цеха

(должность)

(подпись)

Богатырев И.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник участка

(должность)

(подпись)

Отставнов П.П.

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий инженер по организации экс-
плуатации и ремонту

(должность)

(подпись)

Новосельцева Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий инженер по подготовке про-
изводства

(должность)

(подпись)

Рудневская М.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник БЭиТ

(должность)

(подпись)

Чекмарева С.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник БВК СОТПЭБ

(должность)

(подпись)

Курбатовская С.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

4325

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Булдакова Александра Владими-
ровна
(Ф.И.О.)

23.11.2020

(дата)

«СОГЛАСОВАНО»
 Председатель профкома
 Болдырев М.Б.
 «14» 12 2020г

«УТВЕРЖДАЮ»
 Зам.главного инженера по реконструкции и эксплуатации
 энергетического оборудования
 Катип Д.А.
 «14» 12 2020г

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
 по улучшению и оздоровлению условий труда на рабочих местах в цехе № 218

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятий	Срок выполнения	Отметка о выполнении
20/218А Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса.	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
21/218А Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (дежурный)	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
13/218А Слесарь аварийно-восстановительных работ	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
14/218А Слесарь аварийно-восстановительных работ	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
6/218А Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
24/218А Электрогазосварщик	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
19/218А Слесарь-ремонтник	Провести анализ на возможность модернизации оборудования, приспособлений, инструмента для снижения тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Без затрат	Цех № 218	постоянно	

	Усилить контроль за соблюдением применения работниками СИЗОД	Снижение уровня воздействия с вредными производственными веществами				
15/218А Слесарь-ремонтник	Усилить контроль за соблюдением применения средств индивидуальной защиты (наушники противошумные)	Снижение времени воздействия шума	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
16/218А Машинист компрессорной установки	Усилить контроль за соблюдением применения средств индивидуальной защиты (наушники противошумные)	Снижение времени воздействия шума	Без затрат	Цех № 218	постоянно	
17/218А Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве	Приобретение средств индивидуальной защиты: наушники противошумные	Снижение времени воздействия шума	За счет средств предприятия	Цех № 218 УС	постоянно	
9/218А Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Приобретение средств индивидуальной защиты: наушники противошумные	Снижение времени воздействия шума	За счет средств предприятия	Цех № 218 УС	постоянно	

Разработал:

Зам.начальника цеха № 218

Богатрырев И.Н.

Согласовано:

Зам.главного энергетика-
начальник цеха № 218

Медведев А.В.

Руководитель СОПЭБ

Казьмина С.А.