

### Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе-Югра, Ямало-Ненецком автономном округе"

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.)	37	37	1	35	0	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	45	45	2	42	0	1	0	0	0
из них женщин	16	16	0	16	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 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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие 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	21	22	23	24
	<b>Специалисты</b>																						
289С-17/01	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/02	Специалист по связям с общественностью	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Юридический отдел</b>																						
289С-17/03	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	<b>Бухгалтерия</b>																						
289С-17/04	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Сектор сертификации</b>																						
289С-17/05	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/06	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел метрологического обеспечения производства</b>																						
289С-17/07	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/08	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Испытательно-аналитическая лаборатория "Тюмень-тест"</b>																						
289С-17/09	Техник-лаборант	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Эксплуатационно-технический сектор</b>																						
289С-17/10	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Сектор логистики</b>																						
289С-17/11	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/12	Техник по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/13	Техник	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/14	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Административно-хозяйственный отдел</b>																						
289С-17/15	Инженер	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Тюменский отдел метрологии</b>																						
289С-17/16	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/17	Инженер по метрологии II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/18	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/19	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

289С-17/20	Техник по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Лаборатория поверки физикохимических средств измерений</b>																						
289С-17/21	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/22	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Лаборатория поверки теплотехнических средств измерений</b>																						
289С-17/23	Инженер по метрологии	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/24	Техник по метрологии I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/25	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/26	Техник по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/27	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Лаборатория поверки геометрических средств измерений</b>																						
289С-17/28	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Лаборатория поверки механических средств измерений</b>																						
289С-17/29	Инженер по метрологии	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/30	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Лаборатория поверки электротехнических средств измерений</b>																						
289С-17/31	Инженер по метрологии I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/32	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/33	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Лаборатория поверки радиотехнических средств измерений</b>																						
289С-	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

17/34																							
289С-17/35	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/36	Техник по метрологии I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289С-17/37	Техник по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 30.08.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по метрологии  
(должность)

  
(подпись)

Сулейманов Р.О.  
(Ф.И.О.)

07.09.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела МОП  
(должность)

  
(подпись)

Каражова Л.А.  
(Ф.И.О.)

05.09.2018  
(дата)

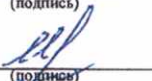
Начальник Тюменского отдела метрологии  
(должность)

  
(подпись)

Алексеева Н.А.  
(Ф.И.О.)

05.09.2018  
(дата)

Начальник юротдела  
(должность)

  
(подпись)

Якобчук Н.Г.  
(Ф.И.О.)

05.09.2018  
(дата)

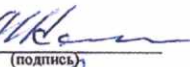
Инспектор по кадрам  
(должность)

  
(подпись)

Шелудкова Е.И.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

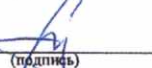
Начальник административно-хозяйственного отдела  
(должность)

  
(подпись)

Каложный М.И.  
(Ф.И.О.)

05.09.2018  
(дата)

Начальник сектора логистики  
(должность)

  
(подпись)

Лютиков П.Г.  
(Ф.И.О.)

06.09.2018  
(дата)

Специалист по охране труда 1 категории  
(должность)

  
(подпись)

Зедгенизова Н.И.  
(Ф.И.О.)

05.09.2018  
(дата)

Представитель выборного органа первичной профсоюзной организации  
(должность)

  
(подпись)

Маркина У.А.  
(Ф.И.О.)

05.09.2018  
(дата)

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

3444

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Антипенский Е.Г.  
(Ф.И.О.)

30.08.18  
(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий

труда  
(должность)



(подпись)

Антипенский Е.Г.  
(Ф.И.О.)

30.08.18  
(дата)

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе – Югра, Ямало-Ненецком автономном округе»

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.)	20	20	0	20	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	20	20	0	20	0	0	0	0	0
из них женщин	9	9	0	9	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 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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие 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	21	22	23	24
	<b>Сургутский отдел метрологии</b>																						
277С-18/01	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277С-18/02	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277С-18/03	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277С-	Инженер по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе – Югра, Ямало-Ненецком автономном округе»

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.)	18	18	0	18	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	18	18	0	18	0	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 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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие 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	21	22	23	24
	<b>Тюменский отдел метрологии</b>																						
	<i>Лаборатория геометрических средств измерений</i>																						
276С-18/01А	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276С-18/02А (276С-	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



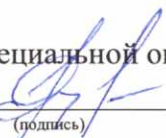
Муравленковский сектор метрологии																							
276С-18/16	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Надымский отдел метрологии																							
276С-18/17	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нефтеюганский отдел метрологии																							
276С-18/18	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 26.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный метролог

(должность)

  
(подпись)

Сулейманов Р.О.

Ф.И.О.

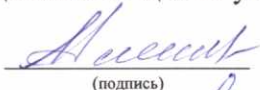
29.12.2018г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Тюменского отдела метрологии

(должность)

  
(подпись)

Алексеева Н.А.

Ф.И.О.

29.12.2018г

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

  
(подпись)

Якобчук Н.Г.

(Ф.И.О.)

29.12.2018

(дата)

Инспектор по кадрам

(должность)

  
(подпись)

Шелудкова Е.И.

(Ф.И.О.)

29.12.2018

(дата)

Начальник отдела по работе с клиентами

(должность)

  
(подпись)

Хохлов Ю.В.

(Ф.И.О.)

29.12.2018

(дата)

Специалист по охране труда 1 категории

(должность)

  
(подпись)

Зедгенизова Н.И.

(Ф.И.О.)

29.12.2018

(дата)

Представитель выборного органа первичной профсоюзной организации

(должность)

  
(подпись)

Маркина У.А.

(Ф.И.О.)

29.12.2018

(дата)

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

4977

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Парфирьева Т.А.

(Ф.И.О.)

26.12.2018

(дата)