

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах			Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	3	класс 1		класс 2		класс 3				класс 4		
				4	5	6	7	8	9	10	3.1	3.2	3.3	3.4.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	3.1	3.2	3.3	3.4.	10
Рабочие места (ед.)	100	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	100	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	41	41	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)		
334	Директор по тех развитию и качеству (10066043)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
335	Помощник директора (10104033)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Группа по проектам																								

Таблица 2

Классы (подклассы) условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
336	Менеджер (10097209) Технологическое управление	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337	Начальник управления (10066519)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338А (338-1А)	Старший менеджер (по проекту) (10117925) Помок творческий слвб, сор-товой прокат	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Старший менеджер (10118079)	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340А (340-1А)	Менеджер (по технологгии) (10118080)	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341	Менеджер (по экспертизе за-казов) (10118081)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Специалист (по экспертизе за-казов) 1 категории (10118082) Помок ГТ, ТМ и СД	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Старший менеджер (10117944)	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344А (344-1А); 344-2А; 344-3А; 344-4А; 344-5А)	Менеджер (по технологгии) (10117945)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345	Менеджер (по экспертизе за-казов) (10117946)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346А (346-1А); 346-2А; 346-3А; 346-4А; 346-5А)	Специалист (по экспертизе за-казов) (10117948)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347А (347-1А)	Специалист (по экспертизе особо контролируемых заказов) (10117947)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специализация работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)		
	Поток холодный прожар, по-крытия																								
348	Старший менеджер (10117949)	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
349А (349-1А; 349-2А; 349-3А; 349-4А; 349-5А)	Менеджер (по технологии) (10118075)	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
350	Специалист (по технологии) 1 категории (10118460)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
351	Менеджер (по экспертизе за-казов) (10118076)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
352А (352-1А; 352-2А; 352-3А; 352-4А; 352-5А; 352-6А)	Специалист (по экспертизе за-казов) (10118078)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Поток ГП и ТБЦ																								
353	Старший менеджер (по тол-стовому прокату) (10117926)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
354	Менеджер (по технологии) (10117927)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
355	Менеджер (по экспертизе за-казов) (10117928)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
356А (356-1А)	Специалист (по экспертизе за-казов) (10117943)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Подразделение в г. Колинно																								
357А (357-1А; 357-2А)	Менеджер (по технологии) (10118161)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Поддержка и развитие основ-ных данных по технологии																								
358А (358-1А; 358-2А; 358-3А;	Менеджер (10117724)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)		
358-4А; 358-5А; 358-6А)																									
359	Специалист I категории (10118461) Центр цифрового развития	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
360	Начальник центра (10118083) Развитие машинного обучения	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
361	Специалист (СНЖ) I категории (10118087) Управление новых продуктов и технологий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
362	Старший менеджер (плакировальный прокат) (10117596) Перспективный инжиниринг Энергетика	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
363	Менеджер проекта (10107886) Машиностроение	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
364	Руководитель проекта (10107928) Менеджер проекта (10107929)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
365	Менеджер проекта (10107929) Подразделение в г. Санкт-Петербург	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
366	Старший менеджер (развитие перспективного инжиниринга) (10112385) Техническое реагирование	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
367	Старший менеджер (техническое регулирование) (10107931) Строительством	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368	Руководитель проекта (10112204) <i>Новые технологии</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369	Руководитель проекта (сквозные технологии) (10108015) Ведущий эксперт (СтальII) (10107946)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370	Ведущий эксперт (ХП) (10107948)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371А (371-1А)	Ведущий эксперт (СортII) (10107949)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372	Ведущий эксперт (прокат с покрытием) (10107951) <i>Подразделение в г. Москве</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373	Ведущий эксперт (прокат с покрытием) (10107952) <i>Подразделение в г. Москве</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374	Ведущий эксперт (прокат с покрытием) (10107952)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375	Ведущий эксперт (композитные материалы, покрытия труб) (10108538) <i>Новые виды продукции</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376	Старший менеджер (развитие НВП) (10107933) Менеджер проекта (10107991) <i>Исследования новых видов продукции</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Ведущий эксперт (куратор) (10107934)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378	Ведущий эксперт (10107935) 379А (379-1А; 379-2А)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Ведущий эксперт (куратор) (10107937) <i>Развитие новых видов продукции</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
381А (381-1А; 381-2А; 381-3А)	Ведущий эксперт (10107938)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Оптимизация текущей функции и НВП																								
382	Ведущий эксперт (куратор) (10107939)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Техническое развитие																								
383	Старший менеджер (техническое развитие) (10107953)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Компьютерное моделирование материалов																								
384	Старший менеджер (компьютерное моделирование материалов) (10107958)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
385А (385-1А)	Ведущий эксперт (10107959)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Экосистема и поддерживающий блок																								
	Экосистема																								
386	Менеджер (тренды и аналитика) (10107962)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
387	Ведущий эксперт (цифровые технологии) (10107963)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Подразделение в г. Калинин																								
388	Ведущий эксперт (развитие партнерств) (10107993)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Поддерживающий блок																								
389	Менеджер (развитие интеллектуальной собственности) (10108362)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
390А (390-1А)	Менеджер (финансовое обеспечение) (10108528)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
391	Менеджер (бизнес-аналитик) (10114287)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392	Менеджер (НИОКР) (10116000)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник управления по работе с персоналом Down Stream

(должность)

(подпись)

Корнилова Мария Валерьевна

(Ф.И.О.)

29.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по персоналу управления по работе с персоналом Down Stream

(должность)

(подпись)

Михайлова Светлана Геннадьевна

(Ф.И.О.)

29.10.2021

(дата)

Менеджер по охране труда

(должность)

(подпись)

Кузнецова Анна Викторовна

(Ф.И.О.)

29.10.2021

(дата)

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

3155

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ильбина Ольга Владимировна

(Ф.И.О.)

29.10.2021

(дата)