







Инди-виду-аль-ный номер рабо-чег-о места	Профес-сия/долж-ность/специ-альность ра-ботника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный опла-чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита-ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
		химический фактор	биологический фактор	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 про-цесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
16А (12А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18А (17А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (17А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (17А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (17А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (17А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (17А)	Инженер по наладке и ис-пытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/ранговая категория	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный 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	аэроакустический фактор	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	
24А (17А)	Инженер по наладке и испытаниям 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Усинский газоперерабатывающий завод (УГПЗ) Центр УсинскАвтоматика																								
25	Начальник участка	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
26	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
27	Ведущий инженер КИ-ПиА	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
28А	Инженер АСУТП 1 категории	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
29А (28А)	Инженер АСУТП 1 категории	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
30А (28А)	Инженер АСУТП 1 категории	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
31А	Инженер КИ-ПиА 1 категории	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
32А (31А)	Инженер КИ-ПиА 1 категории	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33А	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
34А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
35А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
36А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	



Инди-виду-аль-ный номер ра-бо-че-го места	Профес-сия/долж-ность/специ-альность ра-бо-че-го места	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный опла-чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита-ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический фактор	биологический фактор	возроили преимущественно шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового про-цесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
37А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
38А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
39А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
40А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
41А (33А)	Приборист 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
42А	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
43А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
44А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
45А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
46А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
47А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
48А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
49А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50А (42А)	Приборист 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
51А	Приборист 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
52А (51А)	Приборист 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Цех автоматизации производства (ЦАП) участок №2 Центр УсинскАвтоматика

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/рабочая категория	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный 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	воздушно-пылевая среда	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	
53	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Заместитель начальника цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Ведущий инженер АСУ ТП	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57А	Инженер АСУ ТП 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58А (57А)	Инженер АСУ ТП 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59А (57А)	Инженер АСУ ТП 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60А	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61А (60А)	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62А (60А)	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63А (60А)	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64А (60А)	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/рабочее место	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия 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	возрастные ограничения	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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
65А (60А)	Инженер АСУТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66А (60А)	Инженер АСУТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67А (60А)	Инженер АСУТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69А	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70А (69А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71А (69А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Начальник участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73А	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/ранговость ботаника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия 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	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	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
78А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86А (73А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87А	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88А (87А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/ранее работавшего ботаника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия 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	воздушно-пылевая среда	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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
89А	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99А (89А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/рабочего места	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный доплатный 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	неионизирующее излучения	ионизирующее 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
112	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113А	Ведущий инженер АСУ ТП	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114А (113А)	Ведущий инженер АСУ ТП	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Инженер АСУ ТП 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Инженер КИ-ПиА 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Инженер КИ-ПиА 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119А	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120А (119А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121А (119А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122А (119А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123А	Слесарь КИ-ПиА 4 ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124А (123А)	Слесарь КИ-ПиА 4 ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/степень ботаника	Классы (подклассы) условий труда													19	20	21	22	23	24			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15							16	17	18
		химический фактор	биологический фактор	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 эффективной применяемой СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный доплатный 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	2																	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125А (123А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126А (123А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127А	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134А (127А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135А	Слесарь КИ-ПиА 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Инди-виду-аль-ный номер рабо-чего места	Профес-сия/долж-ность/специ-альность ра-ботни-ка	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита-ние (да/нет)	Лыжное пенционное обеспечение (да/нет)					
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата								параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового про-цесса		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
136А (135А)	Слесарь КИ-ПиА 6 раз-ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
137А (135А)	Слесарь КИ-ПиА 6 раз-ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
138А (135А)	Слесарь КИ-ПиА 6 раз-ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
139А (135А)	Слесарь КИ-ПиА 6 раз-ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Цех автоматизации производства (ЦАП) участок №4 Центр УсинскАвтоматика																								
140А	Инженер АСУТП 1 ка-тегории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
141А (140А)	Инженер АСУТП 1 ка-тегории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
142	Инженер АСУТП 1 ка-тегории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
143А	Инженер КИ-ПиА 2 кате-гории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
144А (143А)	Инженер КИ-ПиА 2 кате-гории	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
145А	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
146А (145А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
147А	Слесарь КИ-ПиА 4 раз-ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/ранговость работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты (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	воздушно-пылевая среда	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	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
148А (147А)	Слесарь КИ-ПиА 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149А	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150А (149А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151А (149А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152А (149А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153А (149А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154А (149А)	Слесарь КИ-ПиА 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155А	Слесарь КИ-ПиА 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156А (155А)	Слесарь КИ-ПиА 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157А (155А)	Слесарь КИ-ПиА 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158А (155А)	Слесарь КИ-ПиА 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/рабочего места	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия 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	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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
159А	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160А (159А)	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Ведущий инженер АСУ ТП	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162А	Инженер АСУ ТП 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163А (162А)	Инженер АСУ ТП 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164А	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165А (164А)	Инженер АСУ ТП 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Инженер КИ-ПиА 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Инженер КИ-ПиА 2 категории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168А	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169А (168А)	Мастер КИ-ПиА	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170А	Слесарь КИ-ПиА 4 ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171А (170А)	Слесарь КИ-ПиА 4 ряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет







Дата составления: 30.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Комельских Александр Владими-

рович

Начальник центра

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Мальцев Николай Николаевич

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Никитина Инна Валентиновна

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

5604

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Сирачетдинова Юлия Ильгизовна



**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

Комельских  
Александр  
Владимирович  
(фамилия, инициалы)

(подпись)

« 19 » декабря 2022 г.

**ОТЧЕТ**

о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный N 599452)

в **Акционерном обществе**

**"Трест Севзапмонтажавтоматика"**  
**Центр "УсинскАвтоматика"**

(полное наименование работодателя)

195030, г. Санкт-Петербург, ш. Революции., д.83Б, Литер Б, офис 320, 321,  
322,323; 169710, г. Усинск, ул. Комсомольская, д.22А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7825499746

(ИНН работодателя)

110645001

(КПП работодателя)

1037843062223

(ОГРН работодателя)

43.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Мальцев Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

19.12.22

(дата)

(подпись)

Никитина Инна Валентиновна

(Ф.И.О.)

19.12.22

(дата)