Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Старт"

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих					гых на них раб мест, указанны		
Наименование		местах				кла	icc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	668	171	0	85	33	53	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	699	202	0	106	36	60	0	0	0
из них женщин	472	143	0	66	31	46	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	6	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	зий тр	уда				١.	4.			E E	e e		
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече ние (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	01 цех																						
	01 участок																						
1268A	Заливщик компаундами	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1269A (1268A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1270A (1268A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1271	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

1272A	Паяльщик радиодеталей	2	Ι.	-	2	-	I -	-	_	I -	_	_	2	3.1	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1273A (1272A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1274	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2	-		2			-	-	-	-0	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1275	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	12	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1276	03 участок Литейщик пластмасс	3.1	-	-	3.1	_	_	-	_		_	2	_	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
1277	Прессовщик изделий из пласт-	3.1	-	2	3.1	-	-	_	_	-	-	2	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
1278	Прессовщик изделий из пласт-	3.1	-	-	3.1	-	-	-	(=)	-	-	2	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	05 участок																						
1279A	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1280A (1279A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1281A (1279A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-		-	121	-	-	-	-	1	1=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1282	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1283A	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1284A (1283A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	×=	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1285A (1283A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	=	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1286A (1283A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1287A (1283A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1288A (1283A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	•	-		-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	8=	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1289A	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	-	2		-	i	-	10=	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1290A (1289A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	(=)	2	1-	-		-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1291A (1289A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	1-1	2	:=	_	-	-	-	_		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1292A	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1293A (1292A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

														,	,								
	ров																						
	06 участок																						
1294	Диспетчер	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1295	Инженер-механик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1296	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	•	-	-	2	1	1	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1297	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	27	-	-	-	-	21	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1298	Начальник участка изготовле- ния пластмассовых деталей	2	-	-	2	-	-	-		-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1299	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1300	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1301	Инженер-электроник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	147	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1302	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1303	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1304	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1305	Механик	_	-	_	2	-	-	_	_	-	_	_	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1306	Начальник технологического бюро	-	-	-	2	e:=	-	-	-02		-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1307	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1308	Начальник участка		-	-	2	-	2	-	-	-	-	_	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1309	Старший диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	24	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1310	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1311	Техник-технолог	-	_	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	07 участок												_			_							
1312	Заготовщик химических полу- фабрикатов	3.1	-	-:	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1=0	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
1313	Кладовшик	2	-	-	2	-		-	-		-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1314	Наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики	2	-	-	2	-	-		-11	-1	1	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1315	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	82	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1316	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	10.5	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1317	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	_	-	-	-	-	-	1	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1318	Наладчик технологического оборудования	2	8	-	2	-	15	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1319	Промывщик деталей и узлов (в трихлорэтилене)	2	-	- 1	2	-	2	-		-	-	:-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1320	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1321	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	_	_	-	_	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1322	Распределитель работ	-	_	-	2	-	-	_	-	-	-	-	2	1	1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1323	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	_	_	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1324	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	_	-	-		_	2	1	1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Слесарь по контрольно-												I										
1325A	измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1326A (1325A)	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1327	Транспортировщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1-	-	-	3.1	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1328	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1329	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-		2	-	-	·-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1330	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1331	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1332	Укладчик-упаковщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	11 участок																						
1333A	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-		-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1334A (1333A)	Паяльщик радиодеталей	2	.=	-	2	:=:	-	-	-	-	1-1	-	2	3.2	-	3.2	-1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1335A (1333A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	_	-		2	3.2	-	3.2	1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1336A (1333A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	•	æ	-	-	2	3.2	=	3.2	7 .1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1337A (1333A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	:=:	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	*1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1338A (1333A)	Паяльщик радиодеталей	2	_	-	2	_	-	1	1	-	•	-	2	3.2	•	3.2	*0	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1339A	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1340A (1339A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	•	•	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1341	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1342A	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	(=)	-	-	-	_	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1343A (1342A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1344A (1342A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	7-7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1345A (1342A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1346A (1342A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	a=	2	-	-	-	-	-		-	2	3.2	3.1	3.2	- 1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1347A	Сварщик электровакуумных	2	-	12	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	приборов	T											l			1		1			1		
1348A (1347A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	12 участок																						
1349	Заливщик компаундами	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1350	Испытатель деталей и приборов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1351	Испытатель деталей и приборов	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	j	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1352	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1:41	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1353	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1354A	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1355A (1354A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1356A (1354A)	Паяльщик радиодеталей	2	-		2	-	-	-	-	_	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1357A (1354A)	Паяльщик радиодеталей	2	7-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	=2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1358A (1354A)	Паяльщик радиодеталей	2	:-	-	2	-	-	-	-	->	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1359A (1354A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1360A (1354A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	- 1	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	13 участок																						
1361A	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1362A (1361A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-		-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1363A (1361A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1364A (1361A)	Паяльщик радиодеталей	2	-	Ξ	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1365	Сварщик на машинах контакт- ной (прессовой) сварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	ī	-	-	2	1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1366	Сварщик на машинах контакт- ной (прессовой) сварки	2	-	8	2	-	-	~	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1367A	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	•	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1368A (1367A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-		-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1369A (1367A)	Сварщик электровакуумных приборов	2	-	-	2	=	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

1370A	Сварщик электровакуумных	2	-	_	2	_		_	_	_	_	_	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1371A	приборов Сварщик электровакуумных	2																	0.0	II		TT	11
(1370A)	приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1372A (1370A)	Сварщик электровакуумных приборов	2		-	2	-	-	-	-	-	-		2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	14 участок																						
1373	Заливщик компаундами	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
1374	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1375	Паяльщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	y -	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1376	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2	-	1=5	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	07 цех																						
	1 участок																						
1377	Дробильщик-размольщик	-	-	2	3.2	-	-	-	-			-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1378A	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-		3.1	-	-		2	•	-	-	2	3.1	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1379A (1378A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	(-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1380A (1378A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	-	3.1	-	-	-	2	ï	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1381A (1378A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	=	3.1	-	-	-	2	ï	-	-	2	3.1	2	3.1	; -	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1382A (1378A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-	-	3.1	-	-		2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1383A (1378A)	Слесарь-сборщик радиоэлек- тронной аппаратуры и прибо- ров	2	-		3.1	-	-		2		-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1384	Термист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1385	Оператор термосоединений	2	-	-	2	-	- 2	20	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	2 участок																						
1386	Промывщик деталей и узлов	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	3 участок																						
1387	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1388	Слесарь механосборочных работ	1.6	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1389	Слесарь механосборочных	82	-	-	2	-	12	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	работ																						
1390A	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1391A (1390A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	- 1	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1392A (1390A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1393	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1394	Токарь-револьверщик 7 участок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1395	Резчик металла	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-		2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1396	8 участок Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1397A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1398A (1397A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1399A (1397A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	09 цех																						
	5 участок																						
1400	Токарь	2	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1401	Фрезеровщик	2	-	20	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	10 цех																						
	1 участок																						
1402	Мастер участка деионизации воды и локальных очистных сооружений	-	-	_	2	-	-		-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1403	Начальник котельно-газового хозяйства	-		-	2		-	=		-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1404	Начальник участка вентииля- ции и компрессорного обору- дования	-	-	-	2	-		-	-:	-	-	-	2	1	1	2	1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1405	Начальник участка санитарно- технических систем	2-	-	-	2	-	-	1	-	-	74	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1406	Начальник электроучастка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	4 участок																						
1407	Кладовщик	84	-	-	21	-	100	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1408	Старший аппаратчик на уста- новках деионизации	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1409	Монтажник санитарно- технических систем и обору-	2	-	-	3.1	-		-	2	-	-	-	-	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	дования			T			T																
1410	Монтажник санитарно- технических систем и обору- дования	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1411	Монтажник санитарно- технических систем и обору- дования (дежурный)	2	•	-	3.1	U -	-	-	2	-	-	-	-	3.2	1	3.2	3 5 .	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1412	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	27-40	-	-	-	-	-	-	-	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	7 участок																						
1413	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	<u>=</u> :	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	=	3.2	-	3.2	8=	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного энергетика																						
1414	Инженер-энергетик (дежур- ный)	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1415	Начальник отдела главного энергетика	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально- технического снабжения																						
1416	Подсобный рабочий	3.2		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтный участок № 14																						
1417A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1418A (1417A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1419A (1417A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	=	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1420A (1417A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	a=	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1421A (1417A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-0	2	-	-	-	-0	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1422	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1423	Электросварщик ручной свар- ки	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	=	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Спортивно-оздоровительный комплекс																						
1424	Исполняющий обязанности руководителя	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1425	Рабочий по обслуживанию зданий и сооружений спортив- но-оздоровительного комплек- са	2	_	۳	2	-	-	2	2	-	-	-	=	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Транспортный цех № 12																						
1426	Водитель автомобиля	2	-	_	2	-	-	2	2	-	-	12	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1427	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	ne .	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

1428	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1429	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех металлокерамических изделий № 25																						
1430	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	_	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1431	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	1-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1432A	Металлизатор	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1433A (1432A)	Металлизатор	2	-	-	2	14		-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1434A (1432A)	Металлизатор	2	-	-	2	-	-	-	-	-		-	2	3.1	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1435A (1432A)	Металлизатор	2		-	2	-	-		-	-	-	12	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1436	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1437	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	-0	2	-		-	-	-	-	-	2	2	1	2)=:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1438	Оператор станков с программ- ным управлением	2	=	-	2	-	-	-	•	-	1	15	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>27.01.2021</u>

председатель комиссии по проведе.	нию специальной оцен	нки условии груда	
Временный генеральный директор АО			
"СКТБ РТ" - управляющей организации			
АО "НПП "Старт"	1	Максимов Д.А.	01.02.21.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
TI	×		
Члены комиссии по проведению сп	ециальнои оценки усл	овии труда:	
Начальник финансово-экономической	V .15		(2 2 1
службы	Sure	Королев В.С.	01.02.21
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	1/1		0101/01/
Старший инженер	oy	Чехонадская Н.Н.	01.02.00 M
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	01		2102 2201
Председатель профкома	Cont	Сорокина С.Е.	01. Pl. 20x1
(должность)	(подиясь)	(Ф.И.О.)	(дата)
	MM 1 A		0102 2021
Начальник юридического отдела	11 1100	Тендит М.С.	01.02.00
(должность)	(поличсь)	(Ф.И.О.)	(дата)

Специалист по охране труда (должность)	(подпись)	Лебедева Ю.В. (Ф.И.О.)	ОІ. ОІ. 1011 (дата)
Заведующий фельдшерским здравпунктом (должность)	(подпись)	Кислицына Е.В. (Ф.И.О.)	O1. O3. 2021
Эксперт(-ы) организации, проводив	шей специальную оцен	нку условий труда:	
840 (№ в реестре экспертов)	(подпись)	Калмыков С.А. (Ф.И.О.)	27.01.2021 (дата)