

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-производственное объединение "Курганприбор"

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
Отдел технического контроля					
<i>БТК 2 цеха</i>					
1157. Начальник бюро	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ОТК БТК 2 цеха</i>					
1158. Мастер контрольный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1159А(1160А; 1161А; 1162А; 1163А; 1164А; 1165А). Контролер спецпроизводства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория общих испытаний</i>					
1166. Начальник лаборатории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1167. Инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1168А(1169А; 1170А; 1171А; 1172А; 1173А; 1174А; 1175А). Испытатель специзделий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ОТК БТК 5 цеха</i>					
1176. Мастер контрольный	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1177А(1178А; 1179А; 1180А; 1181А; 1182А; 1183А; 1184А). Контролер работ по металлопокрытиям	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Цех № 2 Сборочный					
1234. Начальник цеха	Освещение: Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности			
1238. Старший мастер контрольный по специальному ремонту	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Экономическое бюро</i>					
1239. Начальник бюро	Освещение: Установить лампы другой	Увеличение искусственной			

	мощности	освещенности		
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>				
1246А(1247А; 1248А). Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1249. Грузчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1250. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Технологическое бюро</i>				
1251. Начальник бюро	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1252А(1253А; 1254А; 1255А; 1256А). Инженер-технолог	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Бюро инструментального хозяйства</i>				
1257. Начальник бюро	Освещение: Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности		
1258. Кладовщик	Освещение: Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности		
1259А(1260А). Слесарь-инструментальщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Ремонтно-эксплуатационная служба</i>				
1261. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Аэрозоли ПФД: Внести респиратор в нормы выдачи средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
1262А(1263А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Внести наушники противοшумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
1264А(1265А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Освещение: Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности		
1266. Наладчик автоматов и полуавтоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1267А(1268А). Наладчик настольных станков и прессов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
1269. Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

Прессовый участок					
1270. Мастер участка	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Освещение: Установить лампы другой мощности	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Увеличение искусственной освещенности		
1271А(1272А; 1273А; 1274А; 1275А; 1276А; 1277А; 1278А; 1279А; 1280А; 1281А; 1282А; 1283А; 1284А; 1285А; 1286А; 1287А; 1288А; 1289А; 1290А; 1291А; 1292А; 1293А; 1294А; 1295А; 1296А; 1297А; 1298А; 1299А; 1300А; 1301А; 1302А; 1303А; 1304А; 1305А; 1306А; 1307А; 1308А; 1309А; 1310А).	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции		Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
Прессовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Сборочно-испытательный участок № 1</i>					
1311. Начальник участка	Освещение: Установить лампы другой мощности		Увеличение искусственной освещенности		
1312. Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		
1313А(1314А; 1315А; 1316А; 1317А; 1318А; 1319А; 1320А; 1321А; 1322А; 1323А; 1324А; 1325А; 1326А; 1327А; 1328А; 1329А; 1330А; 1331А; 1332А; 1333А; 1334А; 1335А; 1336А; 1337А; 1338А; 1339А; 1340А; 1341А; 1342А; 1343А; 1344А; 1345А; 1346А; 1347А; 1348А; 1349А; 1350А). Сборщик специзделий	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции		Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
<i>Сборочно-испытательный участок № 2</i>					
1351. Начальник участка	Освещение: Установить лампы другой мощности		Увеличение искусственной освещенности		
1352. Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		

1353А(1354А; 1355А; 1356А; 1357А; 1358А; 1359А; 1360А; 1361А; 1362А; 1363А; 1364А; 1365А; 1366А; 1367А; 1368А; 1369А; 1370А; 1371А; 1372А; 1373А; 1374А; 1375А; 1376А; 1377А; 1378А; 1379А; 1380А; 1381А; 1382А; 1383А; 1384А; 1385А; 1386А; 1387А; 1388А). Сборщик специзделий	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1389. Регулировщик спе- цстройств	Освещение: Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Сборочно-испытательный уча- сток № 3</i>					
1390. Начальник участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1391. Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1392А(1393А; 1394А; 1395А; 1396А; 1397А; 1398А; 1399А; 1400А; 1401А; 1402А; 1403А; 1404А; 1405А; 1406А; 1407А; 1408А; 1409А; 1410А; 1411А; 1412А; 1413А; 1414А; 1415А; 1416А; 1417А; 1418А; 1419А; 1420А; 1421А; 1422А; 1423А; 1424А; 1425А; 1426А; 1427А; 1428А; 1429А; 1430А; 1431А; 1432А; 1433А). Сборщик спе- цизделий	Химический: Усовершенствовать си- стему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1434. Регулировщик спе- цстройств	Освещение: Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности			
1435А(1436А). Испытатель спе- цизделий	Шум: Внести наушники противошум- ные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индиви- дуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вред- ного фактора			
<i>Участок механической обра- ботки</i>					
1437. Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1438А(1439А; 1440А; 1441А;	Химический: Усовершенствовать си-	Снижение концентрации			

1442А; 1443А; 1444А; 1445А; 1446А; 1447А; 1448А; 1449А; 1450А; 1451А; 1452А; 1453А; 1454А; 1455А; 1456А; 1457А; 1458А; 1459А; 1460А; 1461А; 1462А; 1463А; 1464А; 1465А; 1466А; 1467А; 1468А). Сборщик специзделий	стему вентиляции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Цех № 3 Механический Производственно-диспетчерское бюро					
1479. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Внести наушники противошумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
Цех № 4 Радиопроизводства Ремонтно-эксплуатационная служба					
1484А(1485А). Монтажник самонарно-технических систем и оборудования	Шум: Внести наушники противошумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
Участок обезжиривания и промывки деталей и узлов					
1489А(1490А). Промывщик деталей и узлов	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок механообработки					
1491А(1492А). Испытатель на герметичность	Шум: Внести наушники противошумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
1493А(1494А). Электротрогосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Внести наушники противошумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			

Цех № 5 Гальванических покрытий	дальней защиты органов слуха				
Очистные сооружения					
1500. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1501. Нейтрализаторщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1502. Лаборант химического анализа	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Участок гальваники					
1503. Лаборант химического анализа	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Цех № 21 Энерго-ремонтный					
1506. Токарь	Шум: Внести наушники противощумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
1553А(1554А; 1555А; 1556А; 1557А; 1558А; 1559А; 1560А; 1561А; 1562А; 1563А; 1564А; 1565А; 1566А; 1567А; 1568А; 1569А; 1570А; 1571А; 1572А; 1573А; 1574А; 1575А; 1576А). Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Шум: Внести наушники противощумные или беруши в нормы выдачи СИЗ, разработанные на предприятии. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
1577А(1578А; 1579А; 1580А; 1581А; 1582А; 1583А; 1584А; 1585А). Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Аэрозоли ПФД: При работе в производственных помещениях использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дата составления: 28.05.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Пиастро А.Е.
(подпись)

Пиастро А.Е.
Ф.И.О.

01.11.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ и ПБ (должность)	 (подпись)	Рогов Е.Б. (Ф.И.О.)	<u>01.11.2018</u> (дата)
Начальник бюро оплаты труда (должность)	 (подпись)	Карпенко Н.Н. (Ф.И.О.)	<u>01.11.2018</u> (дата)
Начальник ОК (должность)	 (подпись)	Шипицына С.Г. (Ф.И.О.)	<u>01.11.2018</u> (дата)
Председатель ППО "ОАО "Курганприбор" (должность)	 (подпись)	Лысенкова Н.А. (Ф.И.О.)	<u>01.11.2018</u> (дата)

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

2082 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Шелепов Е.М. (Ф.И.О.)	<u>28.05.2018</u> (дата)
---------------------------------	--	--------------------------	-----------------------------