

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома ПАО «ОДК-Сатурн»

Соловьёв А.Н.

(подпись, ФИО)

УТВЕРЖДАЮ

Директор по персоналу ПАО «ОДК-Сатурн»

Барвинок Д.В.

(подпись, ФИО)



ПАО «ОДК-Сатурн», 152903 г. Рыбинск, Ярославской области, проспект Ленина 163, т/ф (4855)296-000, satum@ues-saturn.ru
(адрес организации, индекс, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Основной Государственный регистрационный номер (ОГРН)
7610052644	57757059	1027601106169

Перечень

мероприятий по улучшению условий и охраны труда
по результатам специальной оценки условий труда рабочих мест 2017 года

Наименование рабочего места, структурного подразделения	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения (службы), привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
СИК КГТА/ДГТА № 11					
21А. - 21-11А (21А) Испытатель-механик двигателей	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	
22. Слесарь-сборщик двигателей и агрегатов	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	

1	2	3	4	5	6
5. Заместитель начальника производственной группы АСУ и И	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	
6. Ведущий инженер по испытаниям производственной группы АСУ и И	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	
7А. Инженер по испытаниям производственной группы АСУ и И	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	
9, 10 Специалист БТК	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	
11. Контролер сборочно-монтажных и ремонтных работ 6 разряда	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	
17. Вед. специалист по наладке и испытаниям корабельных газотурбинных установок	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Сокращение времени контакта с вредным производственным фактором	Постоянно	СИК КГТА/ДГТА № 11	

1	2	3	4	5	6
Цех № 40					
11. Кладовщик	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов дыхания. Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 40	
45А. - 45-2А (45А) Слесарь-сборщик двигателей и агрегатов	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 40	
52А. - 52-7А (52А) Слесарь-сборщик двигателей и агрегатов	Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 40	
57. Машинист моечных машин	Применение средств индивидуальной защиты.	Защита органов дыхания.	Постоянно	Цех № 40	
65. Слесарь-ремонтник	Применение средств индивидуальной защиты.	Защита органов слуха.	Постоянно	Цех № 40	
УГМет (цех № 131)					
<i>Сектор металлографических исследований и термообработки</i>					
7. Ведущий инженера	Провести внеплановое обслуживание и ППР системы вентиляции.	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	30.09.2018	УГМет Цех № 14	
13. Травильщик	Соблюдение установленных режимов труда и отдыха		Постоянно		
14А. Ведущий инженер					
15. Инженер					
16. Лаборант-рентгеноструктурщик					
Лаборатория химико-технологических процессов					

1	2	3	4	5	6
<p>56А. Лаборант хим. анализа 57А. Прессовщик изделий из пласт 66А. Лаборант хим. анализа 67А. Лаборант хим. анализа с совмещением проботборщик 72А. Лаборант хим. анализа 79А. Лаборант химического, анализа 81А. Лаборант химического анализа 85А. Лаборант спектрального анализа 86А. Лаборант хим. анализа</p>	<p>Провести внеплановое обслуживание и ППР системы вентиляции.</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>30.09.2018</p>	<p>УГМет Цех № 14</p>	
<p>68. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования с совмещением проботборщик</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха Усовершенствовать систему вентиляции</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>Постоянно</p>	<p>УГМет</p>	








1	2	3	4	5	6
92А. Лаборант по физико-механическим испытаниям 93А. Лаборант по физико-механическим испытаниям	Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УГМет	
101. Фрезеровщик с совмещением электрохимобработчик 103. Электрохимобработчик с совмещением шлифовщик	Применение средств индивидуальной защиты Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УГМет	
104. Электроэрозионист 105. Электроэрозионист с совмещением резчик на пилах, ножовках и станках 113А. Лаборант-металлограф	Провести внеплановое обслуживание и ППР системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	30.09.2018 Постоянно	УГМет Цех № 14	
115А. Термист	Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УГМет	
Дирекция программы Д-30КП/КУ №244					
19А. Ведущий инженер по техническому обслуживанию авиатехники	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха.	Постоянно	Цех № 244	

1	2	3	4	6
20А. Инженер по техническому обслуживанию авиационной техники	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха.	Постоянно Цех № 244	
21А. Испытатель-механик двигателей	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха.	Постоянно Цех № 244	
22А. Испытатель-механик двигателей	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха.	Постоянно Цех № 244	
23. Электросварщик ручной сварки	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха.	Постоянно Цех № 244	
Цех № 711				
42. Полировщик 43. Полировщик	Соблюдение установленных режимов труда и отдыха Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Защита органов слуха	Постоянно Цех № 711	
45. Шлифовщик	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха	Постоянно Цех № 711	
62А. Слесарь механосборочных работ 63. Полировщик 64А. Полировщик лопаток 65. Полировщик	Применение средств индивидуальной защиты Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Защита органов слуха Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно Цех № 711	

1	2	3	4	5	6
67А. Шлифовщик	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха	Постоянно	Цех № 711	
Цех № 720					
40А. Дефектовщик авиационной техники	Соблюдение установленных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех № 720	
43А. Машинист мочных машин	Применение средств индивидуальной защиты	Защита органов слуха	Постоянно	Цех № 720	
Производственные подразделения	Обеспечить работников, занятых на работах в условиях повышенного шума наушниками, вкладышами противошумными	Обеспечение подразделений средствами индивидуальной защиты	По заявкам подразделений	ОМТС	
Производственные подразделения	Обеспечить работников, занятых на работах в условиях повышенной запылённости, загазованности средствами индивидуальной защиты органов дыхания	Обеспечение подразделений средствами индивидуальной защиты	По заявкам подразделений	ОМТС	

Заместитель председателя
центральной комиссии
по проведению СОУТ

Члены
центральной комиссии
по проведению СОУТ

	Смирнов А.Л. (Ф.И.О.)	_____	3.04.2018. (дата)
	Тихонов А.В. (Ф.И.О.)	_____	03.04.2018 (дата)
	Демидкина М.А. (Ф.И.О.)	_____	03.04.2018. (дата)
	Круглов А.Г. (Ф.И.О.)	_____	03.04.2018 (дата)
	Рыбакова А.Ю. (Ф.И.О.)	_____	03.04.2018 (дата)
	Журавлёва С.Н. (Ф.И.О.)	_____	03.04.2018 (дата)
	Тузов Е.П. (Ф.И.О.)	_____	03.04.2018 (дата)

Лист согласования

Перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда
по результатам специальной оценки условий труда рабочих мест 2017 года

Начальник ОМТС

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА
ОМТС - НАЧ. СЕКТОРА
УС ПЕРФИЛЬЕВ

М.В. Рябков

Главный энергетик

Ю.А. Груничев