

РЕЗУЛЬТАТЫ СОУТ в АО «АНХК» за 2016 год

В соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», на основании приказа АО «АНХК» от 26.10.2016 № 1000 «О создании комиссии по проведению специальной оценки условий труда» на 643 рабочих местах в структурных подразделениях АО «АНХК», в 2016 году была проведена специальная оценка условий труда. Результаты проведенной СОУТ представлены в сводной ведомости.

Сводная ведомость результатов проведенной специальной оценки условий труда на рабочих местах АО «АНХК» в 2016 году

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				Класс 1	Класс 2				Класс 3																		
		специальная оценка условий труда									3.1				3.2				3.3				3.4						
	рм	рм	чел	жен	инв		рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв			
рм																											чел	жен	инв
КСКО (сез. персонал)	380	380	515	416	0		363	483	387	0	17	32	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ЭСП УЭн	229	229	312	89	0		148	184	56	0	66	113	33	0	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
РП	1	1	1	0	0		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
СЭУ	6	6	6	2	0		6	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
УВК и ОСВ	10	10	10	1	0		7	7	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
УПТК	3	3	3	1	0		3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ОГМ	1	1	1	0	0		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Тех. отдел	8	8	8	7	0		8	8	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
КСКО (пост. персонал)	5	5	5	3	0		4	4	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Итого	643	643	861	519	0		0	540	696	457	0	87	149	62	0	16	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

На основании утвержденных материалов СОУТ в структурных подразделениях АО «АНХК» разработаны Планы мероприятий по улучшению охраны и условий труда.

Перечень основных мероприятий по улучшению охраны и условий труда на рабочих местах структурных подразделений АО «АНХК»

№ п/п	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Структурные подразделения	Количество рабочих мест, для которых разработаны мероприятия	Количество человек, занятых на рабочих местах
Производственный шум					
1	Контроль за использованием и состоянием средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия производственного шума	КСКО	1	1
			ЭСП УЭн	74	121
			РП	1	1
2	Соблюдение режимов труда и отдыха, при перерывах в работе отключать двигатель или проводить перерывы в нешумном помещении	Снижение вредного воздействия производственного шума	УВК и ОСВ	3	3
3	Проведение комплексных технических мероприятий по проверке топливной аппаратуры, впускной и выпускной систем двигателя и герметичности кабины. После проведенных мероприятий провести повторные замеры уровней шума в кабинах автомобилей	Снижение вредного воздействия производственного шума	ЭСП УЭн	6	6
Итого:			4	85	132
Неионизирующие излучения (УФ)					
4	Обеспечение использования средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	ЭСП УЭн	7	7
Итого:			1	7	7
Химический фактор и АПФД					
5	Контроль за использованием и состоянием средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия АПФД	ЭСП УЭн	7	7
6	Проведение мероприятий по проверке эффективности вентиляции. После проведенных мероприятий провести повторные замеры химического фактора				
Итого:			1	7	7

№ п/п	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Структурные подразделения	Количество рабочих мест, для которых разработаны мероприятия	Количество человек, занятых на рабочих местах
Микроклимат					
7	Контроль за соблюдением регламентированных перерывов, соблюдение рационального питьевого режима	Нормализация микроклимата	КСКО	17	32
			ЭСП УЭн	9	9
Итого:			2	26	41
Вибрация общая					
8	Своевременный плановый и профилактический ремонт транспортного средства	Снижение вредного воздействия общей вибрации	ЭСП УЭн	3	3
9	Контроль за соблюдением режимов труда и отдыха, при перерывах в работе отключать двигатель	Снижение вредного воздействия общей вибрации	ЭСП УЭн		
			УВКиОСВ	1	1
Итого:			2	4	4
Вибрация локальная					
10	Проведение профилактического ремонта машин (регулировку топливной аппаратуры, клапанного механизма). После проведенных мероприятий провести повторный замер вибрации локальной	Снижение вредного воздействия локальной вибрации	ЭСП УЭн	1	1
11	Контроль за соблюдением режима труда и отдыха, регламентированных перерывов в течение рабочего дня				
Итого:			1	1	1