

РЕЗУЛЬТАТЫ СОУТ в АО «АНХК» за 2021 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 09.04.2020 № 549 «О создании комиссии по проведению специальной оценки условий труда» на 13 рабочих местах АО «АНХК», в 2020 г 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», утвержденная приказом от 18.10.2021 № 1521

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 рм	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда				Класс 1	Класс 2				Класс 3																										
		специальная оценка условий труда									3.1				3.2				3.3				3.4														
		рм	чел	жен	инв		рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв	рм	чел	жен	инв											
ПНХ	8	8	11	3	1		7	7	3	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ИЦ-УКК	1	1	1	1	1		1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ПЭУ	1	1	1	1	0		1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ФинУ	2	2	2	2	0		2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
УпоАиРИ	1	1	1	1	0		1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 применения СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия производственного шума	ПНХ	1	4
Итого:			1	1	4