

37	п.1.1.4.8.2. Шарошечки износостойкие, содержащие менее 20% марганца, а также оксиды железа, алюминий, магний, титан, медь, цинк, молибден, ванадий, вольфрам и прочие, в т.ч. в сочетании с газовыми компонентами (оксид азота, оксид углерода) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2	июнь	0	1	0	0	0	0	1
38	п.1.2.32.1. Сери оксиды, кислоты п.1.3.5. Смеси углеводородов нефти, бензины, керосины, уайт-спирит, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы, пеки, возгоны каменноугольных смол и пеков, масла минеральные (не полностью очищенные минеральные масла, сланцевые смолы и масла) п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) п.4.1. Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2	июнь	0	1	0	0	0	0	1
39	п.1.3.5. Смеси углеводородов нефти, бензины, керосины, уайт-спирит, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы, пеки, возгоны каменноугольных смол и пеков, масла минеральные (не полностью очищенные минеральные масла, сланцевые смолы и масла) п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) п.4.1. Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2	июнь	2	1	0	0	0	0	3
40	п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2	июнь	9	8	0	0	0	0	17
41	п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) п.3.4.1. Локальная вибрация Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2 Управление наземным транспортными средствами приложение 2, п.27.	июнь	0	2	0	0	0	0	2
42	п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) п.4.1. Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2	июнь	5	7	0	0	0	0	12
43	п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2 Управление наземным транспортными средствами приложение 2, п.27.	июнь	1	0	0	0	0	0	1
44	Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2 Управление наземным транспортными средствами приложение 2, п.27.	июнь	1	0	0	0	0	0	1
45	п.3.2.2.2. Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках прилож. 2 пункт 2.	июнь	1	1	0	0	0	0	2
46	Пониженная температура воздуха на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям). прилож. 1 пункт 3.8 Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках прилож. 2 пункт 2.	июнь	0	0	1	1	0	0	2
47	Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках Работы на высоте, верхолазные работы*(5), а также работы по обслуживанию подземных сооружений прилож. 2 пункт 1, пункт 2	июнь	15	22	0	0	0	0	37
48	Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках прилож. 2 пункт 2.	июнь	3	1	0	0	0	0	4
49	Связи и его неэлектрические соединения приложение 1 п.1.2.30.1	июнь	1	0	0	0	0	0	1
50	Электромгнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) прилож. 1. пункт. 3.2.2.4.	июнь	23	0	12	15	0	1	51
51	Электромгнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) прилож. 1. пункт. 3.2.2.4.	июнь	0	0	0	1	0	0	1
52	п.3.8. Пониженная температура воздуха в производственных помещениях и на открытой территории. Электромгнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) прилож. 1. пункт. 3.2.2.4. Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 В и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках прилож. 2 пункт 2.	июнь	13	2	0	0	0	0	15
		Итого							437

Условия оказания услуг:

Исполнитель оказывает услуги в соответствии с "Порядком проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда", утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12.04.2011г. № 302н.

Срок оказания медицинских услуг: с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.

Место проведения - по адресу Исполнителя.

Требования к Исполнителю: Исполнитель при проведении периодических медицинских осмотров должен иметь лицензию на осуществление медицинской деятельности, специальное помещение, оснащенное необходимым медицинским оборудованием (инструментами) и расходными материалами;

Исполнитель обязан оказать услуги надлежащего качества, в полном объеме и в требуемые сроки

И.о. начальника ОУП

С.Ю. Сорокина

С.Ю. Сорокина

тел. Кисоова С.Г.8(34551)5-34-77