

УТВЕРЖДАЮ:
 заместитель генерального директора -
 директор филиала
 А.А. Фирсов
 " " " 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
 на проведение периодического медосмотра персонала
 Ишимского территориального производственного отделения (Гольшмановский РЭС, Аромашевский РЭС) и
 Южного территориального производственного отделения (Омутинский РЭС, Юргинский РЭС)
 филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети».

№ п/п	Вредный фактор	Месяц прохождения	Муж. до 40 лет	Муж. после 40 лет	Жен. до 40 лет	Жен. после 40 лет	Кол-во работников (чел.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1 квартал							
1	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. прилож. 2 пункт 1. 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.	февраль	2				2
2	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. прилож. 2 пункт 1. 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. Управление наземными транспортными средствами категории "С" прилож. 2 пункт 27.6.	февраль		5			5
2 квартал							
0							
3	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. прилож. 2 пункт 1. 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. Управление наземными транспортными средствами категории "С" прилож. 2 пункт 27.6.	апрель		1			1
4	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. прилож. 2 пункт 1. 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.	апрель	40	78		2	120
5	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	апрель	2	11			13
6	Смеси углеводородов: нефти, бензины Р, керосины, уайт-спирит Р, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы К, пеки К, возгоны каменноугольных смол и пеков К, масла минеральные К (не полностью очищенные минеральные масла, сланцевые смолы АК и масла АК) п. 1.3.5. Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений п.1. 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 п.2	апрель	2	3			5
7	Локальная вибрация п.3.4.1., Общая вибрация п.3.4.2., 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. 1.3.5 Пр.1 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 п.2. Управление наземными транспортными средствами п.27. Пр.2	апрель		1			1
8	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. 1.3.5, Локальная вибрация п.3.4.1, Общая вибрация п.3.4.2 Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений п.1. 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 п.2. Управление наземными транспортными средствами п.27	апрель	5	6			11

9	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) п. 4.1. „Сварочные аэрозоли, в том числе: 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 (озон, оксиды азота, углерода) п. 1.1.4.8.2, 1, Озон.п. 1.2.25, Углеводороды алифатические предельные, непредельные, циклические, в том числе: метан, этан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан. п.1.2.45.1. Ультрафиолетовое излучение. п.3.3 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 п.2.	апрель		2			2
10	Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц).п. 3.2.2.2 Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений п.1, 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 п.2	апрель		4			4
11	Электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) п.3.2.2.4	апрель	1	2	1	3	7
12	Электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) п.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 п.2.	апрель		3			3
13	Электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) п.3.2.2.4 Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений п.1, 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 п.2	апрель	10	11			21
14	Электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) п.3.2.2.4. Сера и ее соединения, в том числе: серы оксиды, кислоты 1.2.32.1. Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений п.1, 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 п.2	апрель		3			3
15	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. прилож. 2 пункт 1. 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	4			1	5
16	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. прилож. 2 пункт 1. 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
		Итого					204

Условия оказания услуг:

Исполнитель оказывает услуги в соответствии с "Порядком проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых занятиях 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. При оказании медицинских услуг использует методы, разрешенные к применению Российским законодательством; обеспечивает участие врача-терапевта, врача-психиатра и врача-нарколога.

Срок оказания медицинских услуг: с 01.01.2019г. по 31.12.2019г.

Место проведения - по адресу Исполнителя в г. Тюмень.

Требования к Исполнителю: Исполнитель - медицинская организация любой формы собственности, имеющая право на проведение периодических осмотров, лицензию на осуществление медицинской деятельности, специальное помещение, оснащенное необходимым медицинским оборудованием (инструментами) и расходными материалами. У Исполнителя имеется постоянно действующая врачебная комиссия, состав которой соответствует требованиям приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12.04.2011г. № 302н.

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

Начальник ОУП



А.В. Архипова