**Филиал ОАО «ДРСК»**

**«Южно-Якутские ЭС»**

Форма сметного расчета стоимости оказания услуг

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование профессии*** | ***Вредный фактор*** | ***Шифр по приказу №302н*** | ***Специалисты***  ***и др. исследования*** | | ***Стоимость одного медосмотра, руб. без НДС*** | |
| 1 | Эл.монтер | 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 | приказ №302н приложение 2 п.2 | Терапевт,  Офтальмолог,  Оториноларинголог,  Невролог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 2 | Работа на ЭВМ | Электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога глаз в сумме не менее 50% рабочего времени) | приказ №302н приложение 1 п.3.2.2.4 | Терапевт,  Невролог,  Офтальмолог,  Психиатр,  Нарколог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 3 | Эл.монтер с правом верхолазных работ | Работы на высоте, верхолазные работы5, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. 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 | приказ №302н приложение 2 п.1, 2 | Терапевт,  Невролог,  Офтальмолог,  Хирург,  Оториноларинголог,  Психиатр,  Нарколог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 4 | Сторож | Пониженная температура воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше | приказ №302н приложение 1 п.3.8 | Терапевт,  Невролог,  Хирург,  Оториноларинголог,  Дерматовенеролог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая  ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 5 | Плотник | Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимае-мого и перемещаемого груза вручную, стерео-типные 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). Пыль животного и расти-тельного происхожденияАФ (с примесью диоксида крем-ния АФ, зерновая АФ, лубя-ная АФ, хлопчатобумажная АФ, хлопковая АФ, льняная АФ, шерстянаяАФ, пуховая АФ, натурального шелка хлопковая мука (по белку)А, мучнаяАФ, древесная твердых пород деревьевАФК, торфа, хмеля, конопли, кенафа, джута, табакаА, и др.), в т.ч., с бактериальным загрязнением | приказ №302н приложение 1 п. 2.7, 4.1 | Терапевт, Невролог, Офтальмолог, Ренгенолог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 6 | художник | Синтетические полимерные материалы: смолы, лаки, клеи, пластмассы, пресспорошки, волокна. | приказ №302н приложение 1 п.1.3.4 | Терапевт,  Дерматовенеролог,  Оториноларинголог  Аллерголог,  Психиатр,  Нарколог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 7 | Слесарь по ремонту ТМО | Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимае-мого и перемещаемого груза вручную, стерео-типные 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) | приказ №302н приложение 1 п.4.1 | Терапевт,  Невролог,  Хирург,  Офтальмолог,  Рентгенолог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 8 | Водитель категории В | Управление наземным транспортным средством категории «В» | приказ №302н приложение 2 п.27.3 | Терапевт,  Невролог,  Офтальиолог,  Оторитоларинголог,  Хирург,  Дерматовенеролог,  Психиатр,  Нарколог,  Эндокринолог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 9 | Водитель категории С | Управление наземным транспортным средством категории «С» | приказ №302н приложение 2 п.27.6 | Терапевт,  Невролог,  Офтальиолог,  Оторитоларинголог,  Хирург,  Дерматовенеролог,  Психиатр,  Нарколог,  Эндокринолог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 10 | Машинист  бульдозера | Общая вибрация.  Трактора и другие самоходные машины | приказ №302н приложение 1 п.3.4.2, приказ №302н приложение 2 п.27.13 | Терапевт, Невролог, Офтальмолог, Оторитоларинголог, Хирург,  Психиатр,  Нарколог, Дерматовенеролог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 11 | Уборщик производственных помещений | Синтетические моющие средства (сульфанол, алкиламиды, Лоск, Ариель, Миф-Универсал, Тайд и прочие) А | приказ №302н приложение 1 п.1.3.3 | Терапевт,  Рентгенолог,  Дерматовенеролог,  Оторитоларинголог,  Офтальмолог,  Аллерголог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | |  | |
| 12 | Химик-лаборант | Азота неорганические соединения (аммиак, азотная кислота и прочие). КобальтА, ванадий, молибден, вольфрамФ, танталФ, ниобийФ и их соединения и прочие;натрий, калий, рубидий, цезий, цезиевая соль хлорированного бисдикар-бонилкобальта и прочие;  кальций, магний, стронций, барий, магнид меди Ф, магний додекаборид и прочие; лантан, иттрий, скандий, церий и их соединения. Серы оксиды, кислоты.   Алифатические одно- и многоатомные, ароматичес-кие и их производные:, этанол, бутан-1-ол, бутан-2-ол, бутанол, пропан-1-ол, пропан-2-ол, 2-(Проп-2-енокси) этанол, 2-этоксиэтанол Р, бензилкарбинол Р, этан-1,2-диол (этиленгликоль), пропан-2-диол (пропиленгликоль) и прочие | приказ №302н приложение 1 п. 1.2.1, 1.2.17, 1.2.21.1, 1.2.32.1, 1.2.33.1 | Терапевт,  Оториноларинголог,  Дерматовенеролог,  Рентгенолог,  Офтальмолог,  Аллерголог,  Невролог,  Психиатр,  Нарколог,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 13 | Электрогазасварщик | Сварочные аэрозоли, в том числе: содержащие марганец А (20% и более), никельАК, хром АК, соединения фтора, бериллийРКА, свинец и прочие, в т.ч. в сочетании с газовыми компонентами (озон, оксид азота и углерода) ФКА | приказ №302н приложение 1 п. 1.1.4.8.1. | Терапевт,  Рентгенолог,  Оториноларинголог, Невролог,  Дерматовенеролог Офтальмолог,  Онколог,  Аллерголог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 14 | Аккумуляторщик | Свинец, в том числе:свинец и его неорганичес-кие соединения Р | приказ №302н приложение 1 п. 1.2.30.1. | Терапевт,  Невролог, Отоларинголог,  Офтальмолог,  Стоматолог,  Уролог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 15 | Уборщик территорий | Пониженная температура воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше) | приказ №302н приложение 1 п. 3.8 | Терапевт,  Невролог, Дерматовенеролог, Оториноларинголог, Хирург,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 16 | Слесарь по ремонту автомобилей | 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) | приказ №302н приложение 1 п.1.3.5 | Терапевт,  Рентгенолог, Дерматовенеролог, Невролог,  Оториноларинголог,  Офтальмолог,  Уролог,  Онколог,  Аллерголог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 17 | Каменщик | Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты, в том числе: -Асбесты природные (хризотил, тремолит), смешанные асбестопород-ные пыли, асбестоцемент, асбестобакелит, асбесто-резина ФК; -Глина, шамот, бокситы, нефелиновые сиениты, дистенсиллиманиты, оли-вин, апатиты, слюды, дуниты, известняки, бариты, инфузорная земля, туфы, пемзы перлит, форстерит; стекловолокно, стеклянная и минеральная вата, пыль стекла и стеклянных строительных материалов ФА; - Цемент, ферромагнезит, аэрозоли железорудных и полиметаллических кон-центратов, металлур-гических агломератовФА | приказ №302н приложение 1 п.1.1.4.3.1, 1.1.4.3.2, 1.1.4.3.3 | Терапевт,  Рентгенолог,  Оториноларинголог,  Дерматовенеролог, Офтальмолог,  Онколог,  Аллерголог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 18 | Столяр | Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные | приказ №302н приложение 2 п.10 | Терапевт,  Офтальмолог,  Невролог,  Оториноларинголог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг |  | | |
| 19 | Токарь | Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные | приказ №302н приложение 2 п.10 | Терапевт,  Офтальмолог,  Невролог,  Оториноларинголог,  Нарколог,  Психиатр,  цифровая ФГР,  ЭКГ,  клинический анализ крови,  клинический анализ мочи,  биохимический скрининг | | |  |
| 20 | Для женщин |  |  | гинеколог  анализ флоры,  анализ на цитологию | | |  |
| 21 | для женщин старше 40 лет |  |  | узи молочных желез | | |  |
| 22 | Дополнительно |  |  | Психиатр, нарколог | | |  |
|  | **ИТОГО:** | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | | | |
|  |  |  |  |  | | | |