Приложение № 2 к извещению о проведении

запроса котировок в электронной форме

**Техническое задание**

**на оказание услуг по предварительному медицинскому осмотру**

* 1. **Виды и объемы медицинских услуг определяются в соответствии с** приказомМинздрава России от 28.01.2021 N 29н (ред. от 01.02.2022) "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.05.2022 № 342н "Об утверждении порядка прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичности, а также видов деятельности, при осуществлении которых проводится психиатрическое освидетельствование" и [санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"](https://docs.cntd.ru/document/573660140#6580IP)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование услуги** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1. 4 | Услуга по проведению предварительного медицинского осмотра | Условная единица  (человек) | 50 |

**Периодичность и объем обязательных предварительных медицинских осмотров работников**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование вредных и (или) опасных производственных факторов[1](https://base.garant.ru/400258713/#block_11001) | Участие врачей-специалистов | Лабораторные и функциональные исследования |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Азота неорганические соединения (в том числе азота оксидыО, азота диоксидО) | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия Пульсоксиметрия  Биомикроскопия глаза  Исследование уровня ретикулоцитов, метгемоглобина в крови |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.39 | Углерода оксидро | Врач-офтальмолог | Визометрия  Биомикроскопия глаза  Исследование уровня ретикулоцитов, карбоксигемоглобина в крови |
| 1.48 | Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения (в том числе сульфанол, алкиламиды)А | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия  Визометрия  Биомикроскопия глаза |
| 1.50 | Технические смеси углеводородов: нефти, бензиныР, коксыФ, керосины, уайт-спиритР, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолыК, пекик, возгоны каменноугольных смол и пековК, масла минеральныек, (кроме высокоочищенных белых медицинских, пищевых, косметических и белых технических масел), сланцевые смолыАК и маслаАК, скипидарА, бисхлорметиловый и хлорметиловый (технические) эфиры: хлорметоксиметанК, газы шинного производстваК, вулканизационныеК | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия  Визометрия  Биомикроскопия глаза  УЗИ органов брюшной полости |
| 1.52.1 | АнтибиотикиА (производство и применение) | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия  Визометрия  Биомикроскопия глаза |
| 1.52.5 | ВитаминыА (производство, применение) | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия  Визометрия  Биомикроскопия глаза |
| 2.3 | Аллергены для диагностики и леченияА, компоненты и препараты крови, иммунобиологические препаратыА | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия  Визометрия  Биомикроскопия глаза,  Для работы с препаратами крови определение в крови HBsAg, а- HBCOR, IgM, A-HCV-IgG,  ВИЧ |
| 2.4.2 | Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД) | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина,  аспартатаминотрансферазы (ACT), аланинаминотрансферазы (АЛТ),  ВИЧ  Ультразвуковое исследование органов брюшной полости |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3.4 | Пыль животного и растительного происхожденияАФ (с примесью диоксида кремнияАФ, зерноваяАФ, лубянаяАФ, хлопчатобумажнаяАФ, хлопковаяАФ, льнянаяАФ, шерстянаяАФ, пуховаяАФ, натурального шелка хлопковая мука (по белку)А, мучнаяАФ, древесная твердых пород деревьевКФА, кожевеннаяК, торфа, хмеля, конопли, кенафа, джута, табакаА) | Врач-дерматовенеролог  Врач-оториноларинголог  Врач-офтальмолог | Спирометрия  Пульсоксиметрия |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4.2.1 | Электромагнитное излучение оптического диапазона (ультрафиолетовое излучениеК, лазерное излучение) | Врач-дерматовенеролог  Врач-офтальмолог | Биомикроскопия глаза  Визометрия  Офтальмоскопия глазного дна |
| 4.2.2 | Электромагнитное поле радиочастотного диапазона (10 кГц - 300 ГГц) |
| 4.2.3 | Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) |
| 4.2.4 | Постоянное электрическое и магнитное поле |
| 4.3 | Вибрация: |  |  |
| 4.3.1 | Локальная вибрация | Врач-хирург  Врач-офтальмолог  Врач-оториноларинголог  Врач-дерматовенеролог | Паллестезиметрия  Рефрактометрия (или скиаскопия)  Исследование функции вестибулярного аппарата  Биомикроскопия глаза  Визометрия |
| 4.3.2 | Общая вибрация (транспортная, транспортно-технологическая, технологическая) | Врач-хирург  Врач-офтальмолог  Врач-оториноларинголог  Врач-дерматовенеролог | Паллестезиметрия  Рефрактометрия (или скиаскопия)  Исследование функции вестибулярного аппарата  Тональная пороговая аудиометрия |
| 4.5 | Ультразвук воздушный, ультразвук контактный | Врач-оториноларинголог | Тональная пороговая аудиометрия,  Исследование функции вестибулярного аппарата |
| 4.6 | Инфразвук | Врач-оториноларинголог | Тональная пороговая аудиометрия,  Исследование функции вестибулярного аппарата |
| 4.8 | Параметры нагревающего микроклимата (температура, индекс тепловой нагрузки среды, влажность, тепловое излучение) | Врач-офтальмолог  Врач-оториноларинголог | Тональная пороговая аудиометрия  Биомикроскопия глаза  Визометрия |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 18.1 | Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов | Врач-офтальмолог  Врач-оториноларинголог | Периметрия  Визометрия  Тонометрия  Биомикроскопия  Исследование цветоощущения по  полихроматическим таблицам  Исследование функции  вестибулярного анализатора  Тональная пороговая аудиометрия |
| 23 | Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации (в организациях пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, сельского хозяйства, пунктах, базах, складах хранения и реализации, в транспортных организациях, организациях торговли, общественного питания, на пищеблоках всех учреждений и организаций) | Врач-оториноларинголог  Врач-дерматовенеролог  Врач-стоматолог | Исследование крови на сифилис  Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям  Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка при поступлении на работу, в дальнейшем - по медицинским и эпидпоказаниям |
| 25 | Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей | Врач-оториноларинголог  Врач-дерматовенеролог  Врач-стоматолог | Исследование крови на сифилис  Мазки на гонорею при поступлении на работу  Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям  Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям |

**\***Приложение к [Порядку](https://base.garant.ru/400258713/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1000) проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному [приказом](https://base.garant.ru/400258713/) Министерства здравоохранения РоссийскойФедерации от 28 января 2021 г. N 29н.

**2. Место проведения медицинского осмотра:**

Услуги должны быть оказаны по адресу Исполнителя (в одном здании или корпусах, стоящих рядом) в пределах города Нижний Тагил Свердловской области.

Сроки оказания услуг: с момента заключения договора по 31 декабря 2024 года включительно.

**3. Требования к проведению медицинского осмотра**

3.1.1 Медицинский осмотр работников Заказчика проводится медицинскими организациями независимо от формы собственности, расположенными в пределах административных границ города Нижнего Тагила, имеющими лицензию на медицинскую деятельность в части выполнения работ по проведению медицинских осмотров (обследований). Медицинский осмотр проводится с использованием медицинской аппаратуры и оборудования, отвечающих установленным лицензионным и санитарно-гигиеническим требованиям. Все услуги должны оказываться по одному адресу; не допускается перенаправлять работников Заказчика для оказания услуг в другие учреждения по другому адресу.

3.1.2 Услуги оказываются в рабочие дни (за исключением выходных и праздничных дней).

3.1.3 На каждого работника Заказчика, проходящего медицинский осмотр, Исполнителем по результатам медицинского осмотра оформляются и передаются Заказчику индивидуальные заключения, в которых отражаются заключения врачей-специалистов, результаты лабораторных, инструментальных и функциональных исследований, заключение по результатам медицинского осмотра.

3.1.4 Медицинский осмотр является завершенным после осмотра работника всеми врачами-специалистами, а также выполнения полного объема лабораторных, инструментальных и функциональных исследований, предусмотренных приказом №29н Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 28.01.2021г.

3.1.5 В случае установления предварительного диагноза профессионального заболевания Заказчику в 3-дневный срок направляется извещение установленного образца (приказ Мини­стерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.01 года № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации»).

3.2. **«Исполнитель» обязан:**

3.2.1 Оказывать услуги в соответствии с требованием Заказчика в соответствии с действующими нормативно-методическими документами, установленными санитарными правилами и государственными стандартами.

3.2.2 Забор материала для лабораторного исследования должны осуществлять дипломированные медицинские работники, имеющие действующие сертификаты специалистов, дающие право на оказание данного вида медицинской деятельности; забор материала и его исследование должны проводиться в лицензированной клинической лаборатории.

3.2.3 Исполнитель должен оказывать услуги на основании действующей лицензии на осуществление медицинской деятельности.

3.3.3 Рентгенологическое оборудование, используемое при проведении медицинского осмотра должно быть малодозовым (не более 0,8 м³ на одного человека).

3.3.4 Все расходные материалы, используемые в процессе медицинского осмотра (бахилы, шприцы, одноразовые пеленки, перчатки, гинекологические наборы и т.д.) должны предоставляться Исполнителем бесплатно.

4.Условия к проведению медицинского осмотра

4.1. Исполнитель на основании указанных вредных производственных факторов или работ определяет необходимость участия в осмотрах соответствующих врачей-специалистов, а также виды и объемы необходимых лабораторных и функциональных исследований.

4.2. Обязанности Заказчика:

- выдать работнику направление установленного образца, в соответствии с Приказом МЗ и СР № 29-н от 28.01.2021г.

обеспечить явку работников для прохождения медицинского осмотра в установленное время, в соответствии с календарным планом проведения медосмотров;

обеспечить наличие у работников, направленных на предварительный медицинский осмотр, документов, удостоверяющих личность.

4.3.При проведении медицинского осмотра работников Заказчика Исполнитель обязан оформить соответствующую медицинскую документацию в соответствии с приказом Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н (ред. от 01.02.2022) "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры".

4.4. В случае предоставления работниками Заказчика результатов осмотра и исследований других медицинских учреждений, оформленных в соответствии с действующим законодательством РФ и требованиями к медицинской документации, исполнитель обязан принять их для решения о профпригодности.

4.5. Исполнитель обязан по окончании медицинского осмотра выдать соответствующее заключение о результатах медицинского осмотра, оформить запись в амбулаторной карте и медицинской книжке, а также при необходимости назначить дополнительные исследования и лечение, выдать рекомендации по профилактике и реабилитации выявленных заболеваний.

4.6 Исполнитель обязан выдать копии результатов лабораторных исследований по запросу работника Заказчика.

4.7 Исполнитель обязан обеспечить выполнение принятых на себя обязательств по оказанию медицинских услуг силами собственных специалистов или сотрудников медицинских учреждений, имеющих с Исполнителем договорные отношения, без дополнительного финансирования со стороны Заказчика.

5. Подписание акта оказанных услуг производится по окончании услуг, при предъявлении исполнителем Заключения медицинского осмотра.

6. Все дополнительные услуги, возникающие в процессе выполнения основного объема услуг и необходимые для достижения конечного результата, подлежат выполнению за счет исполнителя и не подлежат дополнительной оплате Заказчиком.

7. Оплата за оказанные услуги проводится по Акту оказанных услуг за количество человек прошедших медосмотр.