

**Техническое задание**  
**на проведение обязательных периодических медицинских осмотров работников,**  
**занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда,**  
**связанных с движением транспорта, а также работников водопроводных сооружений**

**1. Место выполнения работ:**

г. Самара:

- на территории Исполнителя (медицинские услуги оказываются в одном здании): УВР (13 чел.), СЭЦ (36 чел.), ЦКНС (40 чел.);
- на территории Заказчика (ул. Обувная, 136): ГОКС (106 чел.), ЦКНС (90 чел.), ИХБЛСВ (24 чел.);
- на территории Заказчика (ул. Антонова-Овсеенко, 48): ЦЭК (101 чел.), ЦЭВС-2 (124 чел.), ЦАВР (37 чел.);
- на территории Заказчика (ул. Советской Армии, 298): ЦНС (45 чел.), РМЦ (47 чел.), УМ (11 чел.), НФС-1 (120 чел.), СУОБ (12 чел.), ИЦКВ (10 чел.);
- на территории Заказчика (Студеный овраг): НФС-2 (88 чел.), ИЦКВ (15 чел.);
- на территории Заказчика (ул. Луначарского, 54): ЦЭВС-1 (142 чел.), ЦДС (13 чел.);
- на территории Заказчика (ул. Ставропольская, 35): АТЦ (334 чел.);
- на территории Заказчика (Южное шоссе, 3А): НФС-3 (35 чел.), ИЦКВ (6 чел.);
- на территории Заказчика (ул. Ульяновская, 2/4): ГВС (45 чел.), ИЦКВ (4 чел.).

**2. Предлагаемая работа:**

Проведение обязательных периодических медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, связанных с движением транспорта, а также работников водопроводных сооружений.

**3. Срок выполнения работ:**

Периодический медицинский осмотр. Срок выполнения услуг: август-октябрь 2021 года.

**4. Требования к Исполнителю:**

- медицинская организация любой организационно-правовой формы, имеющая лицензию на проведение периодических медицинских осмотров;
- наличие в составе врачебной комиссии врача - профпатолога, а также врачей-специалистов, прошедших в установленном порядке повышение квалификации по специальности «профпатология» или имеющих действующий сертификат по специальности «профпатология»;
- обеспечить проведение флюорографического исследования на территории Заказчика по адресам, указанным в п.1;
- наличие лицензированного помещения, площадь которого позволяет проводить периодическое медицинское обследование на территории Исполнителя для сотрудников Заказчика в количестве 89 человек;
- наличие аппарата электроэнцефалографии головного мозга;
- обеспечить заключение договора с муниципальным медицинским учреждением на проведение комиссионного психиатрического освидетельствования в течение 2-х недель с даты итогового протокола по выбору победителя;

**5. Требования к применяемым нормативным документам**

Работы должны выполняться в соответствии с требованиями следующей НД:

- Трудовой Кодекс Российской Федерации;

- приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 ТК РФ, 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»;

- Федеральный закон № 52-ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

## 6. Расчет стоимости работ

Расчет стоимости оказываемых услуг по проведению периодических медицинских осмотров определяется на основе перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и выполняемых работ (Приложение № 1) и перечня врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований (Приложение № 2):

Приложение № 1

№ п/п	Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные периодические медицинские осмотры	Пункты приказа от 28.01.2021 № 29н
1	Углерода оксид	1.39
2	Кремний диоксид кристаллический	3.1.3
3	Аэрозоли металлов (железо, алюминий) и их сплавов	3.1.2
4	Кремнийсодержащие аэрозоли: с содержанием кристаллического диоксида кремния	3.1.4
5	Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганца)	3.1.7
6	Сажи черные промышленные	3.1.9.4
7	Альдегиды алифатические и ароматические (формальдегид)	1.3
8	Алюминий и его соединения	1.5
9	Галогены, в том числе: хлор	1.8.1
10	Пропан-2-он (ацетон)	1.14.2
11	Свинец и его неорганические соединения	1.27.1
12	Серы оксиды, кислоты	1.29.1
13	Дигидросульфид (сероводород)	1.29.2
14	Хлороформ	1.34.1
15	Углеводороды ароматические: бензол и его производные	1.37.1
16	Технические смеси углеводородов: бензины, керосины, уайт-спирит, масла минеральные	1.50
17	Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы 3 и 4 групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)	2.4.3
18	Пыль животного и растительного происхождения (с примесью диоксида кремния)	3.4
19	Ионизирующие излучения, радиоактивные вещества	4.1



20	Ультрафиолетовое излучение	4.2.1
21	Локальная вибрация	4.3.1
22	Общая вибрация (транспортная, транспортно-технологическая, технологическая)	4.3.2
23	Шум	4.4
24	Параметры нагревающего микроклимата (тепловое излучение)	4.8
25	Освещенность рабочей поверхности	4.9
26	Тяжесть трудового процесса	5.1
27	Работы на высоте	6
28	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
29	Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае, если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и др. станки)	15
30	Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью	17
31	Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей	24
32	Управление наземными транспортными средствами: категории А, В, ВЕ, трактора и другие самоходные машины, автопогрузчики; категории С, С1, СЕ, Д1, Д1Е	18.1 18.2

Приложение № 2

№ п/п	Перечень врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований	Кол-во
1	терапевт	1493
2	профпатолог	1493
3	невролог	1493
4	оториноларинголог	1475
5	хирург	1164
6	гинеколог	260
7	дерматовенеролог	874
8	офтальмолог	1407
9	стоматолог	408
10	психиатр	1493
11	нарколог	1493

12	анкетирование	1493
13	расчет индекса массы тела	1493
14	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)	1493
15	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)	1493
16	электрокардиография	1493
17	измерение артериального давления на периферических артериях	1493
18	определение уровня общего холестерина в крови	1493
19	исследование уровня глюкозы в крови натощак	1493
20	определение относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска	1493
21	флюорография или рентгенография легких в 2-х проекциях	1493
22	измерение внутриглазного давления (старше 40 лет)	850
23	маммография молочных желез в 2-х проекциях (для женщин в возрасте старше 40 лет)	216
24	бактериологическое исследование (на флору) (женщины)	260
25	цитологическое исследование (на атипичные клетки) (женщины)	260
26	УЗИ органов малого таза (женщины)	260
27	тонометрия	218
28	офтальмоскопия глазного дна	21
29	исследование цветоощущения	192
30	рефрактометрия	795
31	биомикроскопия глаза	1393
32	визометрия	1276
33	Цифровая рентгенография легких в 2-х проекциях	565
34	спирометрия	736
35	периметрия	867
36	пульсоксиметрия	730
37	исследование уровня ретикулоцитов, метгемоглобина в крови	56
38	исследование уровня ретикулоцитов, карбоксигемоглобина в крови	431
39	исследование уровня ретикулоцитов, тромбоцитов в крови	6
40	тональная пороговая аудиометрия	1267
41	паллестезиометрия	210
42	исследование функции вестибулярного аппарата	1185
43	исследование функции вестибулярного анализатора	192
44	исследования на гельминтозы	388
45	исследование крови на сифилис	388
46	Исследование уровня дельта АЛК или КП в моче	3
47	УЗИ органов брюшной полости	166
48	психофизиологическое исследование	3
49	электроэнцефалография	130
50	УЗИ органов брюшной полости и щитовидной железы	3
51	исследование уровня ретикулоцитов в крови	20

Оплата работ по договору производится по факту выполненных работ согласно календарному графику в течение 20 календарных дней со дня подписания актов выполненных работ и выставления счета.



Заказчик оставляет за собой право уточнить при заключении договора с победителем:

- порядок приемки работ;
- календарный график проведения работ.

## **7. Требования к выполнению работ**

Исполнитель обеспечивает проведение медицинских осмотров, в том числе с выездом врачебной комиссии в структурные подразделения Заказчика, и оформление их результатов в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 ТК РФ, 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», в том числе внесение результатов осмотров в личные медицинские книжки работников «декретированных групп».

Исполнитель обязан вести учет работников Заказчика, прошедших медицинский осмотр, а также вести учет видов и объемов медицинского обслуживания по каждому лицу, направленному Заказчиком.

## **8. Объемы работ:**

Периодический медицинский осмотр. Срок выполнения услуг: август-октябрь 2021 года.

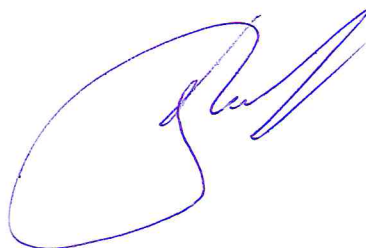
Медицинский осмотр работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда - 1493 человека, в том числе 260 женщин (из них 216 женщин в возрасте старше 40 лет).

## **9. Исполнитель после окончания работ представляет:**

- счет, счет-фактуру, акт оказанных услуг в 2 экземплярах, реестр прохождения работниками Заказчика периодического медицинского осмотра, в котором указаны перечень предоставленных работнику Заказчика услуг и их цена, оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства;

- результаты медицинских осмотров (заключение по результатам осмотра, выписку из медицинской карты, заключительный акт, подписанный председателем врачебной комиссии и представителем Управления Роспотребнадзора по Самарской области) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 ТК РФ, 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».

Руководитель СОТ



В.Ю. Некрасов