

## Протокол открытия доступа, рассмотрения и сопоставления заявок на участие в запросе котировок

ЛОТ 137–19 ЗК «Оказание услуг по проведению предварительных и периодических медицинских осмотров работников НАО «Красная поляна»

г. Сочи

«24» декабря 2019г.

### 1. Закупка осуществляется заказчиком:

Непубличное акционерное общество «Красная поляна» (НАО «Красная поляна»).  
Юридический адрес: 354000, г. Сочи, ул. Северная 14А. Адрес электронной почты: zakurki@karousel.ru. Место нахождения: 354392, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район с. Эсто-садок, наб. Времена года, апарт-отель 42004, здание 42, подъезд 2. Контактный телефон: 8 (928) 233-19-49.

**2. Место и время открытия доступа, рассмотрения и сопоставления заявок на участие в запросе котировок:** 354392, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район с. Эсто-садок, наб. Времена года, апарт-отель 42004, здание 42, подъезд 2. «24» декабря 2019 года, 14:50 часов.

**3. Наименование закупки (предмет договора):** «Оказание услуг по проведению предварительных и периодических медицинских осмотров работников НАО «Красная поляна».

Документация о проведении закупки размещена 17.12.2019г. на официальном сайте Заказчика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://www.tender.gorkygorod.ru/>) (далее – сайт Заказчика).

### 4. Существенные условия договора:

Начальная (максимальная) цена договора (цена лота): Предельная стоимость договора не должна превышать: 4 553 000,00 руб. (четыре миллиона пятьсот пятьдесят три тысячи) рублей 00 копеек, НДС не облагается (пп.2, п. 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

Установлены следующие начальные (максимальные) цены за один медицинский осмотр, руб.:

№	Наименование вредного производственного фактора или сочетания факторов / Номер пункта по приложениям №№ 1,2 к приказу МЗиСР РФ от 12.04.2011 № 302н	Пол	Участие врачей специалистов, лабораторные и функциональные исследования	Начальная максимальная цена за 1 медицинский осмотр
				Периодический/ предварительный Цена, без НДС, руб.
1.	Физические факторы: 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 вредным условиям).  Прил. № 1, пункт 3.8	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия.	2090,00/2090,00
2.	Физические факторы: Пониженная температура	Жен. (моло)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом,	2540,00/2540,00

	<p>воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	же 40 лет)	<p>дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия.</p>	
3.	<p>Физические факторы: 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 вредным условиям). Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>3140,00/3140,00</b>
4.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума. 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). Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<b>2200,00/2200,00</b>
5.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ</p>	<b>2240,00/2240,00</b>

	<p>шума.</p> <p>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)</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>		<p>мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование функции вестибулярного аппарата.</p> <p>Спирометрия.</p>	
б.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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)</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.</p> <p>Прил. № 2,</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование функции вестибулярного аппарата.</p> <p>Спирометрия.</p>	<b>3120,00/3120,00</b>

	пункт 1, пункт 5.			
7.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>2200,00/2200,00</b>
8.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>2080,00/2080,00</b>
9.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>2080,00/2080,00</b>
10.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или	<b>2080,00/2080,00</b>

			рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
11.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (моло же 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>2530,00/2530,00</b>
12.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (стар ше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>3130,00/3130,00</b>
13.	Работы на высоте, верхолазные работы, 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. Прил. № 2, пункт 1, пункт 2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>2200,00/2200,00</b>
14.	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,	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ	<b>2100,00/2100,00</b>

	испытания и измерения в этих электроустановках.  Прил. № 2, пункт 2		мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
15.	Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 2, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, оториноларингологом, неврологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.	<b>2320,00/2320,00</b>
16.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;  Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 2, пункт 1, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.	<b>2420,00/2420,00</b>
17.	Химические и физические факторы. Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений; Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением. Прил. № 1, пункт 1.1.4.8.2, пункт 3.3 Прил. № 2, пункт 1, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, неврологом, хирургом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Аудиометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>2460,00/2460,00</b>
18.	Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования:	<b>2360,00/2360,00</b>

	<p>природного и техногенного характера.</p> <p>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). Прил. № 2, пункт 9 Прил. № 1, пункт 4.1.</p>		<p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия.</p>	
19.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 9.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<b>2360,00/2360,00</b>
20.	<p>Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ</p>	<b>2100,00/2100,00</b>

	прессы и др.).  Прил. № 2, пункт 10.		мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.	
21.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта Прил. № 2, пункт 14.	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>2380,00/3430,00</b>
22.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта Прил. № 2, пункт 14.	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>2830,00/3780,00</b>
23.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис.	<b>3430,00/4380,00</b>

	<p>пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>		<p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	
24.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>2380,00/3430,00</b>
25.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>2830,00/3780,00</b>
26.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы. Исследования на</p>	<b>3430,00/4380,00</b>

			носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.	
27.	Работы медицинского персонала.  Прил. № 1, пункт 2.4.  Прил. № 2, пункт 17	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>2780,00/3430,00</b>
28.	Работы медицинского персонала.  Прил. № 1, пункт 2.4.  Прил. № 2, пункт 17	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>3130,00/3780,00</b>
29.	Работы медицинского персонала.  Прил. № 1, пункт 2.4.  Прил. № 2, пункт 17	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Маммография или УЗИ молочных желез. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>3780,00/4380,00</b>

			Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	
30.	Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а также детских организациях, не осуществляющих образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.).  Прил. № 2, пункт 18	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>2380,00/2480,00</b>
31.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>2380,00/3130,00</b>
32.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>2830,00/3480,00</b>
33.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты,	<b>3430,00/4080,00</b>

			лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Маммография или УЗИ молочных желез.	
34.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 21  Прил. № 2, пункт 1	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>2840,00/3560,00</b>
35.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>2380,00/3130,00</b>
36.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание	<b>2830,00/3480,00</b>

			<p>в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	
37.	<p>Работы в бассейнах.</p> <p>Прил. № 2, пункт 22</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>3430,00/4080,00</b>
38.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<b>3130,00/3130,00</b>
39.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<b>2830,00/2830,00</b>
40.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p>	Жен. (стар	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом,</p>	<b>3430,00/3430,00</b>

	Прил. № 2, пункт 23	ше 40 лет)	<p>дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	
41.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>2960,00/2940,00</b>
42.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>3290,00/3290,00</b>

43.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>3890,00/3890,00</b>
44.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<b>3030,00/3030,00</b>
45.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<b>3480,00/3480,00</b>
46.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ</p>	<b>1946,50/1946,50</b>

	обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 25 Прил. № 2, пункт 1		мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций. Острота зрения. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
47.	Управление наземными транспортными средствами.  Прил. № 2, пункт 27	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра). Аудиометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Цветовосприятие. Определение полей зрения. Биомикроскопия сред глаза. Офтальмоскопия глазного дна.	<b>2360,00/2700,00</b>
48.	Управление наземными транспортными средствами.  Прил. № 2, пункт 27	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра). Аудиометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Цветовосприятие. Определение полей зрения. Биомикроскопия сред глаза. Офтальмоскопия глазного дна.	<b>2800,00/3150,00</b>
49.	Управление наземными транспортными средствами.  Прил. № 2, пункт 27	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.	<b>3400,00/3750,00</b>

			Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра). Аудиометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Цветовосприятие. Определение полей зрения. Биомикроскопия сред глаза. Офтальмоскопия глазного дна. Маммография или УЗИ молочных желез.	
--	--	--	--	--

Конкретные цены будут установлены по результатам проведения процедуры закупки.

Цена договора сформирована с учетом расходов на осмотры врачами-специалистами, проведения лабораторных и функциональных исследований, оформления медицинской документации и других обязательных платежей, а также любых иных расходов Исполнителя, связанных с надлежащим исполнением обязательств по Договору.

Место выполнения работ, поставки товара, оказания услуг: Услуги по выездным предварительным и периодическим медицинским осмотрам будут оказываться на территории Заказчика по адресу: 354392, Краснодарский край, город Сочи, Адлерский район, с. Эсто-садок, Курорт Красная Поляна, ул. Времена года, д.3 (Апарт № 7 Корпоративный Тренинг-центр)

Услуги по предварительным и периодическим медицинским осмотрам будут оказываться на базе медицинского учреждения, адрес будет определен по итогам проведения закупки.

Количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг: в соответствии с Технической частью (ч. 5 документации о проведении запроса котировок).

Сроки исполнения договора:

- срок выполнения работ, поставки товара, оказания услуг: в соответствии с условиями проекта договора (ч.4 документации о проведении запроса котировок).

- сроки и порядок оплаты товара, работы, услуг: в соответствии с условиями проекта договора (часть 4 документации о проведении запроса котировок).

**5. Состав комиссии по закупкам** определен приказом от 15.11.2019г. №544-ОД «Об утверждении составов комиссий по закупкам НАО «Красная поляна». На процедуре присутствуют «5» (пять) членов комиссии из 6 (шести). Комиссия правомочна.

**6.** До окончания срока подачи заявок на участие в закупке (23.12.2019г. 18:00) поступили: 4(четыре) заявки на участие в процедуре, зарегистрированные в Журнале регистрации заявок на участие в процедурах.

**7. Результаты открытия доступа к заявкам на участие в закупке.**

При открытии доступа к заявкам комиссией объявлены в отношении заявок следующие сведения и информация о наличии следующих документов, предусмотренных документацией о проведении запроса котировок, а также условия исполнения договора, указанные в заявке:

Регистрационный номер	1
Наименование участника закупки	Общество с ограниченной ответственностью «ИТАН»
Юридический адрес	354068, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Донская, 15, оф.102

Регистрационный номер		1		
Почтовый адрес		354068, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Виноградная, 36		
Заявка на участие		Наличие		
Действующая лицензия на осуществление медицинской деятельности		Наличие		
Документы, подтверждающие квалификационные требования к участникам закупки		Наличие		
Предложение о цене:				
№	Наименование вредного производственного фактора или сочетания факторов / Номер пункта по приложениям №№ 1,2 к приказу МЗиСР РФ от 12.04.2011 № 302н	Пол	Участие врачей специалистов, лабораторные и функциональные исследования	Предложение о цене за 1 Медицинский осмотр / Периодический осмотр, руб,
1.	Физические факторы: 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 вредным условиям).  Прил. № 1, пункт 3.8	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия.	<b>1280,00/ 1280,00</b>
2.	Физические факторы: 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 вредным условиям).  Прил. № 1, пункт 3.8	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия.	<b>1480,00/ 1480,00</b>
3.	Физические факторы: Пониженная температура воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.	<b>1680,00/ 1680,00</b>

Регистрационный номер		1		
	рабочих мест по условиям труда к вредным условиям).  Прил. № 1, пункт 3.8		Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия. Маммография или УЗИ молочных желез.	
4.	Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума. 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). Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.	<b>1460,00/ 1460,00</b>
5.	Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума. 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	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.	<b>1460,00/ 1460,00</b>

Регистрационный номер		1		
	<p>труда к подклассу вредности 3.1 и выше) Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 1</p>		Спирометрия.	
6.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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 на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 1, пункт 5.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<p><b>1460,00/ 1460,00</b></p>
7.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая</p>	<p><b>1400,00/ 1460,00</b></p>

Регистрационный номер			1	
			<p>флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора</p>	
8.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора</p>	<b>1600,00/ 1600,00</b>
9.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер			1	
10.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1400,00/ 1400,00</b>
11.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (моло же 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером- гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1600,00/ 1600,00</b>
12.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (стар ше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером- гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы,</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер			1	
			холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	
13.	Работы на высоте, верхолазные работы, 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.  Прил. № 2, пункт 1, пункт 2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1400,00/ 1400,00</b>
14.	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.  Прил. № 2, пункт 2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1400,00/ 1400,00</b>
15.	Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 2, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, оториноларингологом, неврологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)	<b>1400,00/ 1400,00</b>

Регистрационный номер			1	
			<p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Аудиометрия.</p>	
16.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;</p> <p>Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 5</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Аудиометрия.</p>	<p><b>1400,00/</b> <b>1400,00</b></p>
17.	<p>Химические и физические факторы.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;</p> <p>Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 1, пункт 1.1.4.8.2, пункт 3.3</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 5</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, неврологом, хирургом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия. Аудиометрия. Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<p><b>1400,00/</b> <b>1400,00</b></p>
18.	<p>Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка,</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи</p>	<p><b>1400,00/</b> <b>1400,00</b></p>

Регистрационный номер		1		
	<p>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). Прил. № 2, пункт 9 Прил. № 1, пункт 4.1.</p>		<p>(удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия.</p>	
19.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 9.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<b>1400,00/ 1400,00</b>
20.	<p>Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы и др.).</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи</p>	<b>1400,00/ 1400,00</b>

Регистрационный номер		1		
	Прил. № 2, пункт 10.		(удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.	
21.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта  Прил. № 2, пункт 14.	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>1500,00/ 2000,00</b>
22.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта  Прил. № 2, пункт 14.	Жен. (моло же 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие	<b>1700,00/ 2200,00</b>

Регистрационный номер			1	
23.	<p>Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>патогенного стафилококка.</p> <p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1900,00/ 2400,00</b>
24.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>1500,00/ 2000,00</b>
25.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p>	<b>1700,00/ 2200,00</b>

Регистрационный номер			1	
			<p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	
26.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<p><b>1900,00/</b> <b>2400,00</b></p>
27.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p>	<p><b>1500,00/</b> <b>2000,00</b></p>

Регистрационный номер			1
			<p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>
28.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p> <p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>
29.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p> <p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей</p>

Регистрационный номер			1	
			кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	
30.	Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а также детских организациях, не осуществляющих образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.).  Прил. № 2, пункт 18	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1500,00/ 2000,00</b>
31.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1500,00/ 2000,00</b>
32.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная	<b>1700,00/ 2200,00</b>

Регистрационный номер			1	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	
33.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<p><b>1900,00/ 2400,00</b></p>
34.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p>	<p><b>1700,00/ 2200,00</b></p>

Регистрационный номер			1	
			Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
35.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1500,00/ 2000,00</b>
36.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Жен. (моло же 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1700,00/ 2200,00</b>
37.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Жен. (стар ше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная	<b>1900,00/ 2400,00</b>

Регистрационный номер			1	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	
38.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<p><b>1500,00/ 2000,00</b></p>
39.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<p><b>1700,00/ 2200,00</b></p>
40.	Работы в гостиницах,	Жен.	Участие врачей-специалистов:	<b>1900,00/</b>

Регистрационный номер			1	
	<p>общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	(старше 40 лет)	<p>осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>2400,00</b>
41.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов:</p> <p>осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1600,00/ 2100,00</b>
42.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов:</p> <p>осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p>	<b>1800,00/ 2200,00</b>

Регистрационный номер		1		
	Прил. № 2, пункт 1		<p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
43.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1900,00/ 2400,00</b>
44.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная</p>	<b>1500,00/ 2000,00</b>

Регистрационный номер			1	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	
45.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<p><b>1700,00/ 2200,00</b></p>
46.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25 Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<p><b>1600,00/ 2100,00</b></p>
47.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта</p>	<p><b>1500,00/ 1500,00</b></p>

Регистрационный номер			1	
			<p>здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p>	
48.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	<p>Жен. (моложе 40 лет)</p>	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p>	<p><b>1700,00/</b> <b>1700,00</b></p>
49.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	<p>Жен. (старше 40 лет)</p>	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные</p>	<p><b>1900,00/</b> <b>1900,00</b></p>

Регистрационный номер			1
			<p>исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>

Регистрационный номер		2		
Наименование участника закупки		<b>Общество с ограниченной ответственностью «Виа Мед»</b>		
Юридический адрес		354340, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Ленина, д.6, кв.133		
Почтовый адрес		354340, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Кирпичная, д.1/1, корпус 3		
Заявка на участие		Наличие		
Действующая лицензия на осуществление медицинской деятельности		Наличие		
Документы, подтверждающие квалификационные требования к участникам закупки		Наличие		
Предложение о цене:				
№	Наименование вредного производственного фактора или сочетания факторов / Номер пункта по приложениям №№ 1,2 к приказу МЗиСР РФ от 12.04.2011 № 302н	Пол	Участие врачей специалистов, лабораторные и функциональные исследования	Предложение о цене за 1 Медицинский осмотр / Периодический осмотр, руб,
1.	<p>Физические факторы:</p> <p>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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Термометрия.</p>	<b>1045,00/ 1045,00</b>
2.	Физические факторы:	Жен.	Участие врачей-специалистов: осмотр	<b>1270,00/</b>

Регистрационный номер		2		
	<p>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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	(моложе 40 лет)	<p>терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Термометрия.</p>	<b>1270,00</b>
3.	<p>Физические факторы: 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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Термометрия.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1570,00/ 1570,00</b>
4.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p>	<b>1100,00/ 1100,00</b>

Регистрационный номер		2		
	по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше). Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.		Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.	
5.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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 на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<b>1200,00/ 1200,00</b>
6.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного</p>	<b>1560,00/ 1560,00</b>

Регистрационный номер		2		
	результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше) Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 1, пункт 5.		аппарата. Спирометрия.	
7.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1100,00/ 1100,00</b>
8.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1040,00/ 1040,00</b>

Регистрационный номер			2		
9.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>1040,00/ 1040,00</b>	
10.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора	<b>1040,00/ 1040,00</b>	
11.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)	<b>1265,00/ 1265,00</b>	

Регистрационный номер			2	
			<p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
12.	<p>Работа лифтера.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1.2</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1565,00/ 1565,00</b>
13.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;</p> <p>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.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 2</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1100,00/ 1100,00</b>
14.	<p>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.</p> <p>Прил. № 2,</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия</p>	<b>1050,00/ 1050,00</b>

Регистрационный номер		2		
	пункт 2		осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
15.	Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 2, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, оториноларингологом, неврологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.	<b>1160,00/ 1160,00</b>
16.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;  Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 2, пункт 1, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.	<b>1210,00/ 1210,00</b>
17.	Химические и физические факторы.  Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений; Работы, непосредственно	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, неврологом, хирургом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования:	<b>1230,00/ 1230,00</b>

Регистрационный номер		2		
	<p>связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 1, пункт 1.1.4.8.2, пункт 3.3</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 5</p>		<p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия. Аудиометрия. Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
18.	<p>Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>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).</p> <p>Прил. № 2, пункт 9</p> <p>Прил. № 1, пункт 4.1.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения. Динамометрия.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p>	<b>1180,00/ 1180,00</b>
19.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование функции вестибулярного аппарата.</p> <p>Спирометрия.</p>	<b>1180,00/ 1180,00</b>

Регистрационный номер		2		
	<p>вредности 3.1 и выше). Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 9.</p>			
20.	<p>Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы и др.).</p> <p>Прил. № 2, пункт 10.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.</p>	<b>1050,00/ 1050,00</b>
21.	<p>Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>1190,00/ 1715,00</b>
22.	<p>Работы в организациях пищевой промышленности,</p>	Жен. (моложе 40)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом,</p>	<b>1450,00/ 1890,00</b>

Регистрационный номер		2		
	<p>молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>	лет)	<p>дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	
23.	<p>Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1715,00/ 2190,00</b>
24.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты,</p>	<b>1190,00/ 1715,00</b>

Регистрационный номер			2	
			<p>тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	
25.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>1415,00/ 1890,00</b>
26.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы,</p>	<b>1715,00/ 2190,00</b>

Регистрационный номер			2	
			<p>холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	
27.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<p><b>1390,00/</b></p> <p><b>1715,00</b></p>
28.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<p><b>1565,00/</b></p> <p><b>1890,00</b></p>
29.	Работы медицинского персонала.	Жен.	Участие врачей-специалистов:	<b>1890,00/</b>

Регистрационный номер		2			
	<p>персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	(старше 40 лет)	<p>осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>2190,00</b>	
30.	<p>Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а также детских организациях, не осуществляющих образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.).</p> <p>Прил. № 2, пункт 18</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<b>1190,00/ 1240,00</b>	
31.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия</p>	<b>1190,00/ 1565,00</b>	

Регистрационный номер			2	
			осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	
32.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1415,00/ 1740,00</b>
33.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>1715,00/ 2040,00</b>
34.	Работы в организациях	Муж.	Участие врачей-специалистов:	<b>1420,00/</b>

Регистрационный номер		2			
	<p>бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>		<p>осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	1780,00	
35.	<p>Работы в бассейнах.</p> <p>Прил. № 2, пункт 22</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	1190,00/ 1565,00	
36.	<p>Работы в бассейнах.</p> <p>Прил. № 2, пункт 22</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи</p>	1415,00/ 1740,00	

Регистрационный номер			2	
			(удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	
37.	Работы в бассейнах. Прил. № 2, пункт 22	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>1715,00/ 2040,00</b>
38.	Работы в гостиницах, общежитиях. Прил. № 2, пункт 23	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1565,00/ 1565,00</b>
39.	Работы в гостиницах, общежитиях.	Жен. (моложе 40)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом,	<b>2830,00/ 2830,00</b>

Регистрационный номер			2
	Прил. № 2, пункт 23	лет)	<p>оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>
40.	Работы в гостиницах, общежитиях.  Прил. № 2, пункт 23	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>
41.	Работы в гостиницах, общежитиях.  Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия</p>

**1715,00/  
1715,00**

**1480,00/  
1470,00**

Регистрационный номер			2	
			<p>осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
42.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1645,00/ 1645,00</b>
43.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х</p>	<b>1945,00/ 1945,00</b>

Регистрационный номер		2		
			<p>проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
44.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<b>1515,00/ 1515,00</b>
45.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<b>1740,00/ 1740,00</b>
46.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p>	<b>973,25/ 973,25</b>

Регистрационный номер		2		
	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 25 Прил. № 2, пункт 1		Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	
47.	Управление наземными транспортными средствами.  Прил. № 2, пункт 27	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра). Аудиометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Цветощущение. Определение полей зрения. Биомикроскопия сред глаза. Офтальмоскопия глазного дна.	<b>1180,00/ 1350,00</b>
48.	Управление наземными транспортными средствами.  Прил. № 2, пункт 27	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая	<b>1400,00/ 1575,00</b>

Регистрационный номер			2	
			<p>флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p>	
49.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1700,00/ 1875,00</b>

Регистрационный номер		3	
Наименование участника закупки	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр Профилактической Медицины»</b>		
Юридический адрес	353900, Краснодарский край, г.Новороссийск, ул.Советов,40		
Почтовый адрес	354000, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Пластунская, 82А		
Заявка на участие	Наличие		
Действующая лицензия на осуществление медицинской деятельности	Наличие		
Документы, подтверждающие квалификационные требования к участникам закупки	Наличие		
Предложение о цене:			

Регистрационный номер		3		
№	Наименование вредного фактора или сочетания факторов / Номер пункта по приложениям №№ 1,2 к приказу МЗиСР РФ от 12.04.2011 № 302н	Пол	Участие врачей специалистов, лабораторные и функциональные исследования	Предложение о цене за 1 Медицинский осмотр / Периодический осмотр, руб,
1.	<p>Физические факторы: 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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия.</p>	<b>1020,00/ 1020,00</b>
2.	<p>Физические факторы: 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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия.</p>	<b>1250,00/ 1250,00</b>
3.	<p>Физические факторы: 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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи</p>	<b>1450,00/ 1450,00</b>

Регистрационный номер			3
			(удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Термометрия. Маммография или УЗИ молочных желез.
4.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>
5.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>

Регистрационный номер		3		
	<p>вредности 3.1 и выше) Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>			
6.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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 на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 5.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование функции вестибулярного аппарата.</p> <p>Спирометрия.</p>	<p><b>1220,00/</b> <b>1220,00</b></p>
7.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи</p>	<p><b>1100,00/</b> <b>1100,00</b></p>

Регистрационный номер			3	
			(удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
8.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1280,00/ 1280,00</b>
9.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>1480,00/ 1480,00</b>
10.	Работа лифтера.  Прил. № 2,	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом,	<b>1080,00/ 1080,00</b>

Регистрационный номер		3		
	пункт 1.2		<p>оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
11.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (моло же 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1260,00/ 1260,00</b>
12.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (стар ше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p>	<b>1460,00/ 1460,00</b>

Регистрационный номер			3	
			Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	
13.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;</p> <p>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.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 2</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1100,00/ 1100,00</b>
14.	<p>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.</p> <p>Прил. № 2, пункт 2</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1100,00/ 1100,00</b>
15.	<p>Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 2, пункт 5</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, оториноларингологом, неврологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы,</p>	<b>1170,00/ 1170,00</b>

Регистрационный номер			3	
			холестерина. Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.	
16.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;  Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 2, пункт 1, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.	<b>1170,00/ 1170,00</b>
17.	Химические и физические факторы.  Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений; Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.  Прил. № 1, пункт 1.1.4.8.2, пункт 3.3  Прил. № 2, пункт 1, пункт 5	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, неврологом, хирургом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Аудиометрия. Острота зрения. Поля зрения. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1170,00/ 1170,00</b>
18.	Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.  Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая	<b>12400,0/ 1240,0</b>

Регистрационный номер		3		
	<p>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).</p> <p>Прил. № 2, пункт 9 Прил. № 1, пункт 4.1.</p>		<p>флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Спирометрия. Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия.</p>	
19.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 9.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<b>1240,00/ 1240,00</b>
20.	<p>Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы и др.).</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи</p>	<b>1120,00/ 1120,00</b>

Регистрационный номер		3		
	Прил. № 2, пункт 10.		(удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.	
21.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта  Прил. № 2, пункт 14.	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>1400,00/ 1970,00</b>
22.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта  Прил. № 2, пункт 14.	Жен. (моло же 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие	<b>1580,00/ 2050,00</b>

Регистрационный номер			3	
23.	<p>Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>патогенного стафилококка.</p> <p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1780,00/ 2250,00</b>
24.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>1400,00/ 1970,00</b>
25.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p>	<b>1580,00/ 2050,00</b>

Регистрационный номер			3
			<p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>
26.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>
27.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p>

Регистрационный номер			3
			<p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>
28.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p> <p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>
29.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p> <p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей</p>

Регистрационный номер			3	
			кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	
30.	Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а также детских организациях, не осуществляющих образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.).  Прил. № 2, пункт 18	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1400,00/ 1810,00</b>
31.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1400,00/ 1810,00</b>
32.	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).  Прил. № 2, пункт 21	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная	<b>1580,00/ 1890,00</b>

Регистрационный номер			3	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	
33.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<p><b>1780,00/ 2090,00</b></p>
34.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p>	<p><b>1480,00/ 1890,00</b></p>

Регистрационный номер			3	
			Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора	
35.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1400,00/ 1810,00</b>
36.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Жен. (моло же 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1580,00/ 1890,00</b>
37.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Жен. (стар ше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная	<b>1780,00/ 2090,00</b>

Регистрационный номер			3	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	
38.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<p><b>1400,00/ 1810,00</b></p>
39.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<p><b>1580,00/ 1890,00</b></p>
40.	Работы в гостиницах,	Жен.	Участие врачей-специалистов:	<b>1780,00/</b>

Регистрационный номер		3		
	<p>общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	<p>(старше 40 лет)</p>	<p>осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<p><b>2090,00</b></p>
41.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	<p>Муж.</p>	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<p><b>1480,00/ 1810,00</b></p>
42.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	<p>Жен. (моложе 40 лет)</p>	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p>	<p><b>1600,00/ 1890,00</b></p>

Регистрационный номер		3		
	Прил. № 2, пункт 1		<p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
43.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1860,00/ 2090,00</b>
44.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная</p>	<b>1360,00/ 1460,00</b>

Регистрационный номер			3	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	
45.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<p><b>1540,00/</b> <b>1540,00</b></p>
46.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25 Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<p><b>1440,00/</b> <b>1540,00</b></p>
47.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта</p>	<p><b>1360,00/</b> <b>1505,00</b></p>

Регистрационный номер			3	
			<p>здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p>	
48.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p>	<b>1540,00/ 1685,00</b>
49.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные</p>	<b>1740,00/ 1885,00</b>

Регистрационный номер		3	
			<p>исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>

Регистрационный номер		4		
Наименование участника закупки		<b>Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»</b>		
Юридический адрес		354057, Краснодарский край, г.Сочи, ул.Туапсинская, дом 21, литера А, помещение 14		
Почтовый адрес		354392, Краснодарский край, г.Сочи, Красная Поляна, Эстосадок, ул.Олимпийская, 24		
Заявка на участие		Наличие		
Действующая лицензия на осуществление медицинской деятельности		Наличие		
Документы, подтверждающие квалификационные требования к участникам закупки		Наличие		
Предложение о цене:				
№	Наименование вредного производственного фактора или сочетания факторов / Номер пункта по приложениям №№ 1,2 к приказу МЗиСР РФ от 12.04.2011 № 302н	Пол	Участие врачей специалистов, лабораторные и функциональные исследования	Предложение о цене за 1 Медицинский осмотр / Периодический осмотр, руб,
1.	<p>Физические факторы:</p> <p>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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Термометрия.</p>	<b>1500,00/ 1500,00</b>
2.	<p>Физические факторы:</p> <p>Пониженная температура</p>	Жен. (моло)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом,	<b>1700,00/ 1700,00</b>

Регистрационный номер		4		
	<p>воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	же 40 лет)	<p>неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Термометрия.</p>	
3.	<p>Физические факторы: 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 вредным условиям).</p> <p>Прил. № 1, пункт 3.8</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, дерматовенерологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Термометрия.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1850,00/ 1850,00</b>
4.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование функции вестибулярного</p>	<b>1500,00/ 1500,00</b>

Регистрационный номер		4		
	результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше). Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1.		аппарата. Спирометрия.	
5.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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 на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Спирометрия.</p>	<b>1500,00/ 1500,00</b>
6.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения. Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.</p>	<b>1500,00/ 1500,00</b>

Регистрационный номер		4		
	рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше) Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 1, пункт 5.		Спирометрия.	
7.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1500,00/ 1500,00</b>
8.	Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 1	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.  Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1700,00/ 1700,00</b>
9.	Работы на высоте,	Жен.	Участие врачей-специалистов: осмотр	<b>1850,00/</b>

Регистрационный номер			4	
	<p>верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1</p>	(старше 40 лет)	<p>терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез</p>	<b>1850,00</b>
10.	<p>Работа лифтера.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1.2</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>1500,00/ 1500,00</b>
11.	<p>Работа лифтера.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1.2</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг:</p>	<b>1700,00/ 1700,00</b>

Регистрационный номер			4	
			содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
12.	Работа лифтера.  Прил. № 2, пункт 1.2	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>1850,00/ 1850,00</b>
13.	Работы на высоте, верхолазные работы, 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.  Прил. № 2, пункт 1, пункт 2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	<b>1500,00/ 1500,00</b>
14.	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.  Прил. № 2, пункт 2	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая	<b>1500,00/ 1500,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
15.	<p>Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 2, пункт 5</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, оториноларингологом, неврологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.</p>	<p><b>1500,00/ 1500,00</b></p>
16.	<p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;</p> <p>Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 5</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия. Острота зрения. Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора. Аудиометрия.</p>	<p><b>1500,00/ 1500,00</b></p>
17.	<p>Химические и физические факторы.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений;</p> <p>Работы, непосредственно связанные с</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, офтальмологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, неврологом, хирургом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин,</p>	<p><b>1500,00/ 1500,00</b></p>

Регистрационный номер		4		
	<p>обслуживанием сосудов, находящихся под давлением.</p> <p>Прил. № 1, пункт 1.1.4.8.2, пункт 3.3</p> <p>Прил. № 2, пункт 1, пункт 5</p>		<p>цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия. Аудиометрия. Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
18.	<p>Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>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).</p> <p>Прил. № 2, пункт 9</p> <p>Прил. № 1, пункт 4.1.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Спирометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения. Динамометрия.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p>	<p><b>1500,00/</b></p> <p><b>1500,00</b></p>
19.	<p>Производственный шум на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником шума.</p> <p>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).</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование функции вестибулярного аппарата.</p> <p>Спирометрия.</p>	<p><b>1500,00/</b></p> <p><b>1500,00</b></p>

Регистрационный номер		4		
	Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Прил. № 1, пункт 3.5, пункт 4.1. Прил. № 2, пункт 9.			
20.	Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы и др.).  Прил. № 2, пункт 10.	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, стоматологом, оториноларингологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Острота зрения, динамометрия. Поля зрения.  Аудиометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата.	<b>1500,00/ 1500,00</b>
21.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта  Прил. № 2, пункт 14.	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.  Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.	<b>1500,00/ 1500,00</b>
22.	Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом,	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер		4		
	<p>пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>		<p>акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	
23.	<p>Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта</p> <p>Прил. № 2, пункт 14.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>2050,00/ 2050,00</b>
24.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенеролог, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	
25.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<b>2050,00/ 2050,00</b>
26.	<p>Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте.</p> <p>Прил. № 2, пункт 15.</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, оториноларингологом, дерматовенерологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p>	<b>2250,00/ 2250,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	
27.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<p><b>1800,00/</b> <b>1800,00</b></p>
28.	<p>Работы медицинского персонала.</p> <p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследование на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	<p><b>2050,00/</b> <b>2050,00</b></p>
29.	Работы медицинского персонала.	Жен. (стар)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром,	<p><b>2250,00/</b> <b>2250,00</b></p>

Регистрационный номер		4		
	<p>Прил. № 1, пункт 2.4.</p> <p>Прил. № 2, пункт 17</p>	ше 40 лет)	<p>наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.</p>	
30.	<p>Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а также детских организациях, не осуществляющих образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.).</p> <p>Прил. № 2, пункт 18</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследование на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>
31.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	
32.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	<b>2050,00/ 2050,00</b>
33.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских).</p> <p>Прил. № 2, пункт 21</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>2250,00/ 2250,00</b>
34.	<p>Работы в организациях бытового обслуживания</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром,</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер		4		
	(банщики, работники душевых, парикмахерских).  Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.  Прил. № 2, пункт 21  Прил. № 2, пункт 1		наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею при поступлении на работу. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Острота зрения. Поля зрения. Аудиметрия. Исследование вестибулярного анализатора.	
35.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1800,00/ 1800,00</b>
36.	Работы в бассейнах.  Прил. № 2, пункт 22	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.  Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия	<b>2050,00/ 2050,00</b>

Регистрационный номер			4	
			осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	
37.	Работы в бассейнах. Прил. № 2, пункт 22	Жен. (старше 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф. Маммография или УЗИ молочных желез.	<b>2250,00/ 2250,00</b>
38.	Работы в гостиницах, общежитиях. Прил. № 2, пункт 23	Муж.	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.	<b>1800,00/ 1800,00</b>
39.	Работы в гостиницах, общежитиях. Прил. № 2, пункт 23	Жен. (моложе 40 лет)	Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом,	<b>2050,00/ 2050,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p>	
40.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>2250,00/ 2250,00</b>
41.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая</p>	<b>1800,00/ 1800,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис. Мазки на гонорею.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
42.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	<b>2050,00/ 2050,00</b>
43.	<p>Работы в гостиницах, общежитиях.</p> <p>Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 23 Прил. № 2, пункт 1</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, хирургом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p>	<b>2250,00/ 2250,00</b>

Регистрационный номер			4	
			<p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследование крови на сифилис.</p> <p>Мазки на гонорею. Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф.</p> <p>Маммография или УЗИ молочных желез.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
44.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p> <p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<p><b>1800,00/</b> <b>1800,00</b></p>
45.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)</p> <p>легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p>	<p><b>2050,00/</b> <b>2050,00</b></p>
46.	<p>Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей.</p> <p>Работы на высоте,</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, дерматовенерологом, оториноларингологом, стоматологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные</p>	<p><b>1800,00/</b> <b>1800,00</b></p>

Регистрационный номер		4		
	<p>верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений.</p> <p>Прил. № 2, пункт 25 Прил. № 2, пункт 1</p>		<p>исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Исследования на гельминтозы.</p> <p>Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Поля зрения.</p> <p>Аудиметрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p>	
47.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Муж.	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра).</p> <p>Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора.</p> <p>Острота зрения.</p> <p>Цветовосприятие.</p> <p>Определение полей зрения.</p> <p>Биомикроскопия сред глаза.</p> <p>Офтальмоскопия глазного дна.</p>	<p><b>1500,00/ 1500,00</b></p>
48.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Жен. (моложе 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья.</p> <p>Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х</p>	<p><b>1500,00/ 1500,00</b></p>

Регистрационный номер			4	
			<p>проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра). Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Цветовосприятие. Определение полей зрения. Биомикроскопия сред глаза. Офтальмоскопия глазного дна.</p>	
49.	<p>Управление наземными транспортными средствами.</p> <p>Прил. № 2, пункт 27</p>	Жен. (старше 40 лет)	<p>Участие врачей-специалистов: осмотр терапевтом, психиатром, наркологом, неврологом, офтальмологом, оториноларингологом, хирургом, дерматовенерологом, акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, заключение профпатолога с оформлением паспорта здоровья. Лабораторные и функциональные исследования:</p> <p>клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра). Аудиометрия.</p> <p>Исследование вестибулярного анализатора. Острота зрения. Цветовосприятие. Определение полей зрения. Биомикроскопия сред глаза. Офтальмоскопия глазного дна. Маммография или УЗИ молочных желез.</p>	<b>1500,00/ 1500,00</b>

**8.** Комиссией рассмотрены с учетом экспертного заключения профильных специалистов поданные заявки на соответствие требованиям к заявке и к участнику закупки, установленным в документации о закупке:

Рег. номер заявки	Участник закупки	Результаты рассмотрения
1	ООО «ИТАН»	<p>Заявка не соответствует требованиям документации о закупке, а именно:</p> <p>1. В соответствии с требованиями п. 4.1.3. «Сведения о цене договора и сведения о порядке формирования цены договора» части 1 Документации о проведении запроса котировок («Инструкция участникам закупки») предложение о цене договора не должно превышать начальную (максимальную) цену договора (цену лота), начальную (максимальную) цену единицы товара, запасных частей (каждой запасной части) к технике, к оборудованию, начальную (максимальную) цену единицы услуги и (или) работы. Порядок формирования начальной (максимальной) цены договора указан в Информационной карте запроса котировок.</p> <p>Несоблюдение указанных требований и (или) непредставление</p>

		<p>указанных сведений о порядке формирования цены договора, является основанием для отказа участнику закупки в признании его участником запроса котировок.</p> <p>В нарушение данных требований участником закупки предложение о цене за 1 Периодический осмотр по позиции 46. «Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей. Работы на высоте, верхолазные работы, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений. Прил. № 2, пункт 25 Прил. № 2, пункт 1» превышает начальную – максимальную цену, установленную заказчиком.</p> <p>2. В соответствии с требованиями п. 4.1.2. «Квалификационные требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям» части 2 Документам о проведении запроса котировок («Информационная карта запроса котировок») участнику закупки в составе документации необходимо представить на каждого врача, участвующего в проведении медосмотра - диплом, сертификат специалиста, свидетельство о повышении квалификации.</p> <p>В нарушение данных требований участником закупки в составе заявки не представлены на каждого врача, участвующего в проведении медосмотра - диплом, сертификат специалиста, свидетельство о повышении квалификации.</p>
2	ООО «Виа Мед»	Заявка соответствует требованиям документации о закупке
3	ООО «Региональный Центр Профилактической Медицины»	<p>Заявка не соответствует требованиям документации о закупке, а именно:</p> <p>1. В соответствии с требованиями п. 4.1.3. «Сведения о цене договора и сведения о порядке формирования цены договора» части 1 Документации о проведении запроса котировок («Инструкция участникам закупки») предложение о цене договора не должно превышать начальную (максимальную) цену договора (цену лота), начальную (максимальную) цену единицы товара, запасных частей (каждой запасной части) к технике, к оборудованию, начальную (максимальную) цену единицы услуги и (или) работы. Порядок формирования начальной (максимальной) цены договора указан в Информационной карте запроса котировок.</p> <p>Несоблюдение указанных требований и (или) непредставление указанных сведений о порядке формирования цены договора, является основанием для отказа участнику закупки в признании его участником запроса котировок.</p> <p>В нарушение данных требований участником закупки предложение о цене за 1 Медицинский осмотр по позиции 18. «Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. 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). Прил. № 2, пункт 9. Прил. № 1, пункт 4.1.» превышает начальную – максимальную цену, установленную заказчиком.</p> <p>2. В соответствии с требованиями п. 6. (п.п. 6.2.) «Порядок подачи заявок на участие в запросе котировок» части 1 документации о проведении запроса котировок («Инструкция участникам закупки») заявка на участие в закупке, все документы и сведения, входящие в ее состав, являются файлами и должны быть в доступном для прочтения формате. Все файлы, входящие в состав заявки должны иметь наименования, позволяющие идентифицировать их содержание.</p> <p>В нарушение данных требований участником закупки представленные документы, подтверждающие профессиональное обучение и повышение квалификации врачей - специалистов (акушер-гинеколог, терапевт-профтолог) не читаемы.</p>

4	ООО «Альянс»	<p>2. В соответствии с требованиями п. 4.1.2. «Квалификационные требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям» части 2 Документам о проведении запроса котировок («Информационная карта запроса котировок») участнику закупки в составе документации необходимо представить на каждого врача, участвующего в проведении медосмотра - диплом, сертификат специальности, свидетельство о повышении квалификации.</p> <p>В нарушение данных требований участником закупки в составе заявки не представлены диплом, сертификат специалиста, свидетельство о повышении квалификации врача-психиатра, врача - нарколога. Документы врача- дерматовенеролога, врача- оториноларинголога представлены не в полном объеме.</p>
---	--------------	---

9. **Решение комиссии по закупкам:** по итогам рассмотрения заявок, руководствуясь Положением о закупке, путем голосования приняты следующие решения:

9.1. Отклонить заявки ООО «ИТАН», ООО «Региональный Центр Профилактической Медицины», ООО «Альянс»

Решение принято единогласно.

9.2. Допустить к участию в запросе котировок и признать единственным Участником запроса котировок ООО «Виа Мед».

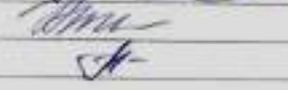
Решение принято единогласно.

9.2. В связи с тем, что допущен к участию в запросе котировок и признан единственным Участником запроса котировок только один Участник закупки, подавший заявку на участие в запросе котировок, в соответствии с Положением о закупке признать несостоявшимся запрос котировок по ЛОТу 137-19 ЗК «Оказание услуг по проведению предварительных и периодических медицинских осмотров работников НАО «Красная поляна».

10. Заседание комиссии окончено «27» декабря 2019 года 11 часов 00 минут по московскому времени.

11. Настоящий протокол подписан всеми присутствующими на процедуре членами комиссии по закупкам и подлежит размещению на сайте Заказчика и хранению в течение 5-ти лет со дня проведения закупки.

Подписи присутствующих на заседании членов комиссии:

Председатель комиссии		Корнийко Н.А.
Заместитель председателя комиссии		Седова С.
Члены комиссии		Миннибаев Д.Р.
		Ангелатос В.Е.
Секретарь комиссии		Рындина А.С.

Протокол подписан

«30» декабря 2019 г.