

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)
(Институт полиомиелита)

Юридический адрес: улица Кржижановского, дом 29, корпус
5, этаж 3, помещение I, комната № 6, ан.тер.
г. Муниципальный округ Котловня, город Москва, 117218
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sae_polio@chumakovs.ru; www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/772701001

Исполнителям, заинтересованным в
оказании услуг:

От:
Федеральное государственное
автономное научное учреждение
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита) (ФГАНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита))

№ 14/4 от 14.01.2022

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки на оказание услуг по проведению обязательных предварительных медицинских осмотров сотрудников ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о ценах на услуги, указанных в таблице № 1:

№ п/п	Наименование Услуг	Единица измерения
1.	Услуги по проведению обязательных предварительных медицинских осмотров сотрудников ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)	Условная единица

В стоимость услуг входят все расходы Исполнителя по данному виду Услуг, в том числе расходы на оборудование, расходные материалы, расходы третьих лиц и т.д., используемые Исполнителем при оказании Услуг, в т.ч. гарантийные обязательства, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и иных обязательных платежей.

Содержание Услуг и общие требования:

1. Проведение предварительного медицинского осмотра сотрудников Заказчика должно соответствовать требованиям следующих нормативно-правовых актов:

- Федеральный закон от 30 марта 1999г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

- Федеральный закон от 21 ноября 2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации».

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 N 44 "Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям

деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61953)

- Постановление Правительства РФ от 01.06.2021 N 852 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково") и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")")

- Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277).

2. Проведение обязательных предварительных медицинских осмотров осуществляется на территории Исполнителя на основании направления Заказчика.

3. На каждого работника, проходящего обязательный предварительный медицинский осмотр, Исполнителем оформляется медицинская карта, в которую вносятся заключения врачей-специалистов, результаты лабораторных и иных исследований, заключение по результатам предварительного осмотра, ведение которой может осуществляться в форме электронного документа.

4. На каждого работника по окончании прохождения предварительного осмотра Исполнителем оформляется заключение по его результатам, в котором указываются:

4.1. дата выдачи Заключения;

4.2. фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, пол лица, поступающего на работу;

4.3. наименование работодателя;

4.4. наименование структурного подразделения работодателя (при наличии), должности (профессии) или вида работы;

4.5. наименование вредных и (или) опасных производственных факторов, видов работ;

4.6. результаты предварительного осмотра: медицинские противопоказания к работе выявлены (перечислить вредные факторы или виды работ, в отношении которых выявлены противопоказания) или медицинские противопоказания к работе не выявлены; группа здоровья лица, поступающего на работу.

5. Заключение подписывается председателем врачебной комиссии с указанием его фамилии и инициалов и заверяется печатью (при наличии) медицинской организации, проводившей медицинский осмотр.

6. Заключение составляется в трех экземплярах, один экземпляр которого не позднее 5 рабочих дней выдается лицу, поступающему на работу, второй экземпляр Заключения приобщается к медицинской карте, оформляемой Исполнителем, третий - направляется Заказчику.

7. Исполнитель обязуется оказать медицинские услуги по проведению обязательных предварительных медицинских осмотров (обследований) работникам Заказчика, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда согласно перечисленным ниже категориям работников (пункты указаны в соответствии с приложением к Порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 января

2021 г. N 29н):

7.1. Программа №1 (женщина старше 40 лет) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №1	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	маммография обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-дерматовенеролог

19.	Врач-оториноларинголог
20.	Врач-офтальмолог

7.2. Программа №2 (женщина младше 40 лет) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №2	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	осмотр врача-терапевта
12.	осмотр врача-невролога
13.	осмотр врача-психиатра
14.	осмотр врача-нарколога
15.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;

16.	Врач-дерматовенеролог
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог

7.3. Программа №3 (мужчина) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №3	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта

14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог

7.4. Программа №4 (женщина старше 40 лет) – п. 2.4.2 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД)».

Программа №4	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением

	бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Врач-офтальмолог
21.	Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина, аспартатаминотрансферазы (АСТ), аланинаминотрансферазы (АЛТ), ВИЧ
22.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

7.5. Программа №5 (женщина младше 40 лет) – п. 2.4.2 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД)».

Программа №5	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий

	вне зависимости от показателей шкалы;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	осмотр врача-терапевта
12.	осмотр врача-невролога
13.	осмотр врача-психиатра
14.	осмотр врача-нарколога
15.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
16.	Врач-дерматовенеролог
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина, аспаратаминотрансферазы (АСТ), аланинаминотрансферазы (АЛТ), ВИЧ
20.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

7.6. Программа №6 (мужчина) – п. 2.4.2 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД)».

Программа №6	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявленияотягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина, аспартатаминотрансферазы (АСТ), аланинаминотрансферазы (АЛТ), ВИЧ
21.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

7.7. Программа №7 (женщина старше 40 лет) – п. 2.4.2 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД)»; п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV группы патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №7	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Врач-офтальмолог
21.	Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина, аспартатаминотрансферазы (АСТ), аланинаминотрансферазы (АЛТ), ВИЧ
22.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

7.8. Программа №8 (женщина младше 40 лет) – п. 2.4.2 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД)»; п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №8	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни

	легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	осмотр врача-терапевта
12.	осмотр врача-невролога
13.	осмотр врача-психиатра
14.	осмотр врача-нарколога
15.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
16.	Врач-дерматовенеролог
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина, аспаратаминотрансферазы (АСТ), аланинаминотрансферазы (АЛТ), ВИЧ
20.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

7.9. Программа №9 (мужчина) – п. 2.4.2 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы II группы патогенности, в т.ч. вирусы гепатитов ВК и СК, вирус иммунодефицита 1-го типа (ВИЧ-1К - СПИД)»; п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №9	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог

20.	Анализ крови на HBs-Ag, анти-HBc-Ig (суммарные), анти-HCV-Ig (суммарные), определение уровня щелочной фосфатазы, билирубина, аспартатаминотрансферазы (АСТ), аланинаминотрансферазы (АЛТ), ВИЧ
21.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

7.10. Программа №10 (женщина старше 40 лет) – п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)»

Программа №10	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра

15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-хирург
19.	Врач-офтальмолог
20.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
21.	Биомикроскопия глаза
22.	Визометрия

7.11. Программа №11 (женщина младше 40 лет) – п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)»

Программа №11	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа

	и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-хирург
18.	Врач-офтальмолог
19.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
20.	Биомикроскопия глаза
21.	Визометрия

7.12. **Программа №12 (мужчина)** – п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)»

Программа №12	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-хирург
18.	Врач-офтальмолог
19.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
20.	Биомикроскопия глаза
21.	Визометрия

7.13. Программа №13 (женщина старше 40 лет) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)», п. 4.9 «Освещенность рабочей поверхности».

Программа №13	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;

2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Биомикроскопия глаза
20.	Визометрия
21.	Врач-дерматовенеролог
22.	Врач-оториноларинголог
23.	Врач-офтальмолог

7.14. Программа №14 (женщина младше 40 лет) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)», п. 4.9 «Освещенность рабочей поверхности».

Программа №14	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни

	легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Биомикроскопия глаза
19.	Визометрия
20.	Врач-дерматовенеролог
21.	Врач-оториноларинголог
22.	Врач-офтальмолог

7.15. Программа №15 (мужчина) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV группы патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)», п. 4.9 «Освещенность рабочей поверхности».

Программа №15	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Биомикроскопия глаза
19.	Визометрия
20.	Врач-дерматовенеролог
21.	Врач-оториноларинголог

7.16. Программа №16 (женщина старше 40 лет) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV группы патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)».

Программа №16	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога

16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Врач-офтальмолог
21.	Врач-хирург
22.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
23.	Биомикроскопия глаза
24.	Визометрия

7.17. Программа №17 (женщина младше 40 лет) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)».

Программа №17	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсонатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-хирург
21.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
22.	Биомикроскопия глаза
23.	Визометрия

7.18. Программа №18 (мужчина) – п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)».

Программа №18	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и

	психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-хирург
21.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
22.	Биомикроскопия глаза
23.	Визометрия

7.19. Программа №19 (женщина старше 40 лет) – п. 1.3 «Альдегиды алифатические (предельные и непредельные) и ароматические (формальдегид, ацетальдегид, проп-2-ен-1-аль (акролеин), бензальдегид, бензол-1,2-дикарбальдегид (фталевый альдегид)», п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Врач-офтальмолог
21.	Биомикроскопия глаза

7.20. Программа №20 (женщина младше 40 лет) – п. 1.3 «Альдегиды алифатические

(предельные и неопредельные) и ароматические (формальдегид, ацетальдегид, проп-2-ен-1-аль (акролеин), бензальдегид, бензол-1,2-дикарбальдегид (фталевый альдегид)», п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №20	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки)

	исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Биомикроскопия глаза

7.21. Программа №21 (мужчина) – п. 1.3 «Альдегиды алифатические (предельные и непредельные) и ароматические (формальдегид, ацетальдегид, проп-2-ен-1-аль (акролеин), бензальдегид, бензол-1,2-дикарбальдегид (фталевый альдегид)», п. 2.4.3 «Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы III и IV группы патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие)».

Программа №21	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Биомикроскопия глаза

7.22. Программа №22 (женщина старше 40 лет) – п. 4.4 «Шум».

Программа №22	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявленияотягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта

13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Тональная пороговая аудиометрия
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата

7.23. Программа №23 (женщина младше 40 лет) – п. 4.4 «Шум».

Программа №23	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;

11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Тональная пороговая аудиометрия
19.	Исследование функции вестибулярного аппарата

7.24. Программа №24 (мужчина) – п. 4.4 «Шум».

Программа №24	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;

10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Тональная пороговая аудиометрия
19.	Исследование функции вестибулярного аппарата

7.25. Программа №25 (женщина старше 40 лет) – п. 4.4 «Шум», п.12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа».

Программа №25	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше

	40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Тональная пороговая аудиометрия
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Врач-стоматолог
22.	Врач-офтальмолог
23.	Спирометрия
24.	Периметрия
25.	Визометрия
26.	Тонометрия

7.26. Программа №26 (женщина младше 40 лет) – п. 4.4 «Шум», п.12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскала (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа».

Программа №26	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Тональная пороговая аудиометрия
19.	Исследование функции вестибулярного аппарата
20.	Врач-стоматолог
21.	Врач-офтальмолог
22.	Спирометрия
23.	Периметрия
24.	Визометрия
25.	Тонометрия

7.27. Программа №27 (мужчина) – п. 4.4 «Шум», п.12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегаласкаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа».

Программа №27	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу

1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Тональная пороговая аудиометрия
19.	Исследование функции вестибулярного аппарата
20.	Врач-стоматолог
21.	Врач-офтальмолог
22.	Спирометрия
23.	Периметрия
24.	Визометрия

25.	Тонометрия
-----	------------

7.28. Программа №28 (женщина старше 40 лет) – п. 4.4 «Шум», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №28	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.

18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-хирург
21.	Исследование функции вестибулярного аппарата
22.	Тональная пороговая аудиометрия
23.	Периметрия
24.	Биомикроскопия глаза
25.	Визометрия

7.29. **Программа №29 (женщина младше 40 лет)** – п. 4.4 «Шум», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №29	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-хирург
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия
22.	Периметрия
23.	Биомикроскопия глаза
24.	Визометрия

7.30. Программа №30 (мужчина) – п. 4.4 «Шум», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №30	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа

	и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-хирург
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия
22.	Периметрия
23.	Биомикроскопия глаза
24.	Визометрия

7.31. Программа №31 (женщина старше 40 лет) – п. 15 «Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)».

Программа №31	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Периметрия
21.	Исследование функции вестибулярного аппарата
22.	Тональная пороговая аудиометрия
23.	Визометрия

7.32. **Программа №32 (женщина младше 40 лет)** – п. 15 «Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)».

Программа №32	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических

	средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходит граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия
22.	Визометрия

7.33. Программа №33 (мужчина) – п. 15 «Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)».

Программа №33

№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия
22.	Визометрия

7.34. Программа №34 (женщина старше 40 лет) – п. 15 «Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №34	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;

17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Периметрия
21.	Исследование функции вестибулярного аппарата
22.	Тональная пороговая аудиометрия
23.	Визометрия
24.	Врач-хирург
25.	Биомикроскопия глаза

7.35. Программа №35 (женщина младше 40 лет) – п. 15 «Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №35	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска

	по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия
22.	Визометрия
23.	Врач-хирург
24.	Биомикроскопия глаза

7.36. Программа №36 (мужчина) – п. 15 «Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №36	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и

	старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия
22.	Визометрия
23.	Врач-хирург
24.	Биомикроскопия глаза

7.37. Программа №37 (женщина старше 40 лет) – п.18.1 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов».

Программа №37	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска

	пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Периметрия
21.	Визометрия
22.	Тонометрия
23.	Биомикроскопия
24.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
25.	Исследование функции вестибулярного анализатора
26.	Тональная пороговая аудиометрия

7.38. Программа №38 (женщина младше 40 лет) – п.18.1 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов».

Программа №38

№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Визометрия
21.	Тонометрия

22.	Биомикроскопия
23.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
24.	Исследование функции вестибулярного анализатора
25.	Тональная пороговая аудиометрия

7.39. **Программа №39 (мужчина)** – п.18.1 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов».

Программа №39	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;

12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Визометрия
21.	Тонометрия
22.	Биомикроскопия
23.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
24.	Исследование функции вестибулярного анализатора
25.	Тональная пороговая аудиометрия

7.40. Программа №40 (женщина старше 40 лет) – п.18.2 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1E", трамвай, троллейбус».

Программа №40	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Периметрия
21.	Визометрия
22.	Тонометрия
23.	Биомикроскопия
24.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
25.	Исследование функции вестибулярного анализатора
26.	Тональная пороговая аудиометрия
27.	Электроэнцефалография

7.41. Программа №41 (женщина младше 40 лет) – п.18.2 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1E", трамвай, троллейбус».

Программа №41	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят

	граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Визометрия
21.	Тонометрия
22.	Биомикроскопия
23.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
24.	Исследование функции вестибулярного анализатора
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Электроэнцефалография

7.42. Программа №42 (мужчина) – п.18.2 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1E", трамвай, троллейбус».

Программа №42	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и

	психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Визометрия
21.	Тонометрия
22.	Биомикроскопия
23.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
24.	Исследование функции вестибулярного анализатора
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Электронцефалография

7.43. Программа №43 (женщина старше 40 лет) – п.18.1 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов», п.18.2 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1Е",

трамвай, троллейбус».

Программа №43	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Периметрия

21.	Визометрия
22.	Тонометрия
23.	Биомикроскопия
24.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
25.	Исследование функции вестибулярного анализатора
26.	Тональная пороговая аудиометрия
27.	Электроэнцефалография

7.44. Программа №44 (женщина младше 40 лет) – п.18.1 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов», п.18.2 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1Е", трамвай, троллейбус».

Программа №44	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;

11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Визометрия
21.	Тонометрия
22.	Биомикроскопия
23.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
24.	Исследование функции вестибулярного анализатора
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Электроэнцефалография

7.45. Программа №45 (мужчина) – п.18.1 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов», п.18.2 «Управление наземными транспортными средствами. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1E", трамвай, троллейбус».

Программа №45	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят

	граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Периметрия
20.	Визометрия
21.	Тонометрия
22.	Биомикроскопия
23.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
24.	Исследование функции вестибулярного анализатора
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Электроэнцефалография

7.46. Программа №46 (женщина старше 40 лет) – п. 1.39 «Углерода оксид^{PO}», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)», п. 24 «Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью».

Программа №46	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу

1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-офтальмолог
19.	Визометрия
20.	Биомикроскопия глаза
21.	Исследование уровня ретикулоцитов, карбоксигемоглобина в крови
22.	Врач-хирург
23.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
24.	Врач-оториноларинголог
25.	Врач-дерматовенеролог

26.	Врач-стоматолог
27.	Исследование крови на сифилис
28.	Исследования на гельминтозы
29.	Периметрия
30.	Тонометрия
31.	Исследование функции вестибулярного аппарата
32.	Тональная пороговая аудиометрия
33.	Спирометрия

7.47. Программа №47 (женщина младше 40 лет) – п. 1.39 «Углерода оксид^{PO}», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)», п. 24 «Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью».

Программа №47	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа

	и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-офтальмолог
18.	Визометрия
19.	Биомикроскопия глаза
20.	Исследование уровня ретикулоцитов, карбоксигемоглобина в крови
21.	Врач-хирург
22.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
23.	Врач-оториноларинголог
24.	Врач-дерматовенеролог
25.	Врач-стоматолог
26.	Исследование крови на сифилис
27.	Исследования на гельминтозы
28.	Периметрия
29.	Тонометрия
30.	Исследование функции вестибулярного аппарата
31.	Тональная пороговая аудиометрия
32.	Спирометрия

7.48. **Программа №48 (мужчина)** – п. 1.39 «Углерода оксид^{PO}», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)», п. 24 «Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью».

Программа №48	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и

	состояний: стенокардин, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-офтальмолог
18.	Визометрия
19.	Биомикроскопия глаза
20.	Исследование уровня ретикулоцитов, карбоксигемоглобина в крови
21.	Врач-хирург
22.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
23.	Врач-оториноларинголог
24.	Врач-дерматовенеролог
25.	Врач-стоматолог
26.	Исследование крови на сифилис

27.	Исследования на гельминтозы
28.	Периметрия
29.	Тонометрия
30.	Исследование функции вестибулярного аппарата
31.	Тональная пороговая аудиометрия
32.	Спирометрия

7.49. **Программа №49 (женщина старше 40 лет)** – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 4.4 «Шум», п.13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах».

Программа №49	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.

12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-стоматолог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-оториноларинголог
21.	Спирометрия
22.	Периметрия
23.	Визометрия
24.	Тонометрия
25.	Исследование функции вестибулярного аппарата
26.	Тональная пороговая аудиометрия
27.	Биомикроскопия

7.50. Программа №50 (женщина младше 40 лет) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 4.4. «Шум», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах».

Программа №50	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-стоматолог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Спирометрия
21.	Периметрия
22.	Визометрия
23.	Тонометрия
24.	Исследование функции вестибулярного аппарата
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Биомикроскопия

7.51. **Программа №51 (мужчина)** – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 4.4 «Шум», п.13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах».

Программа №51	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу

1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-стоматолог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Спирометрия
21.	Периметрия
22.	Визометрия
23.	Тонометрия

24.	Исследование функции вестибулярного аппарата
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Биомикроскопия

7.52. Программа №52 (женщина старше 40 лет) – п. 3.1.7 «Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганца^F, цинка^A, хрома (VI)^K, хрома (III)^A, бериллия^{PKA}, никеля^K, хром трифторида^A), газы, обладающие остронаправленным действием на организм^O», п. 4.2.1 «Электромагнитное излучение оптического диапазона (ультрафиолетовое излучение^K, лазерное излучение)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)».

Программа №52	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-дерматовенеролог
20.	Врач-офтальмолог
21.	Врач-хирург
22.	Спирометрия
23.	Рентгенография длинных трубчатых костей (фтор и его соединения)
24.	Пульсоксиметрия
25.	Биомикроскопия глаза
26.	Визометрия
27.	Офтальмоскопия глазного дна
28.	Рефрактометрия (или скиаскопия)

7.53. Программа №53 (женщина младше 40 лет) – п. 3.1.7 «Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганца^Р, цинка^А, хрома (VI)^К, хрома (III)^А, бериллия^{РКА}, никеля^К, хром трифторида^А), газы, обладающие остронаправленным действием на организм^О», п. 4.2.1 «Электромагнитное излучение оптического диапазона (ультрафиолетовое излучение^К, лазерное излучение)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)».

Программа №53	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний;

	курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-хирург
21.	Спирометрия
22.	Рентгенография длинных трубчатых костей (фтор и его соединения)
23.	Пульсоксиметрия
24.	Биомикроскопия глаза
25.	Визометрия
26.	Офтальмоскопия глазного дна
27.	Рефрактометрия (или скиаскопия)

7.54. Программа №54 (мужчина) – п. 3.1.7 «Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоли конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганца^Р, цинка^А, хрома (VI)^К, хрома (III)^А, бериллия^{РКА}, никеля^К, хром трифторида^А), газы, обладающие остронаправленным действием на организм^О», п. 4.2.1 «Электромагнитное излучение оптического диапазона (ультрафиолетовое излучение^К, лазерное излучение)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)».

Программа №54	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-хирург
21.	Спирометрия
22.	Рентгенография длинных трубчатых костей (фтор и его соединения)
23.	Пульсоксиметрия
24.	Биомикроскопия глаза
25.	Визометрия
26.	Офтальмоскопия глазного дна
27.	Рефрактометрия (или скиаскопия)

7.55. Программа №55 (женщина старше 40 лет) – п.1.14.2 «Пропан-2-он^Р (ацетон)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)», п. 6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №55	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-дерматовенеролог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Врач-офтальмолог
21.	Спирометрия
22.	Пульсоксиметрия
23.	Визометрия
24.	Биомикроскопия глаза
25.	Врач-хирург
26.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
27.	Исследование функции вестибулярного аппарата
28.	Тональная пороговая аудиометрия
29.	Периметрия

7.56. Программа №56 (женщина младше 40 лет) – п.1.14.2 «Пропан-2-он^Р (ацетон)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)», п. 6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №56	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и

	состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Спирометрия
21.	Пульсоксиметрия
22.	Визометрия
23.	Биомикроскопия глаза
24.	Врач-хирург
25.	Рифрактометрия (или скиаскопия)

26.	Исследование функции вестибулярного аппарата
27.	Тональная пороговая аудиометрия
28.	Периметрия

7.57. Программа №57 (мужчина) – п.1.14.2 «Пропан-2-он^Р (ацетон)», п. 5.1 «Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стереотипные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве)», п. 6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №57	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-дерматовенеролог
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Спирометрия
21.	Пульсоксиметрия
22.	Визометрия
23.	Биомикроскопия глаза
24.	Врач-хирург
25.	Рефрактометрия (или скиаскопия)
26.	Исследование функции вестибулярного аппарата
27.	Тональная пороговая аудиометрия
28.	Периметрия

7.58. Программа №58 (женщина старше 40 лет) – п. 9 «Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №58	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование

	экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-оториноларинголог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Исследование функции вестибулярного аппарата
21.	Тональная пороговая аудиометрия,
22.	Периметрия
23.	Биомикроскопия глаза
24.	Визометрия
25.	Врач-хирург

7.59. Программа №59 (женщина младше 40 лет) – п. 9 «Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №59	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;

2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Исследование функции вестибулярного аппарата
20.	Тональная пороговая аудиометрия,
21.	Периметрия
22.	Биомикроскопия глаза
23.	Визометрия
24.	Врач-хирург

7.60. Программа №60 (мужчина) – п. 9 «Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением», п.6.2 «Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте».

Программа №60

№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-оториноларинголог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Исследование функции вестибулярного аппарата
20.	Тональная пороговая аудиометрия,
21.	Периметрия
22.	Биомикроскопия глаза

23.	Визометрия
24.	Врач-хирург

7.61. Программа №61 (женщина старше 40 лет) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскала (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью».

Программа №61	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога

14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-стоматолог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-оториноларинголог
21.	Спирометрия
22.	Периметрия
23.	Визометрия
24.	Тонометрия
25.	Исследование функции вестибулярного аппарата
26.	Тональная пороговая аудиометрия
27.	Биомикроскопия

7.62. Программа №62 (женщина младше 40 лет) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью».

Программа №62	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-стоматолог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Спирометрия
21.	Периметрия
22.	Визометрия
23.	Тонометрия
24.	Исследование функции вестибулярного аппарата
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Биомикроскопия

7.63. Программа №63 (мужчина) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью».

Программа №63

№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-стоматолог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Спирометрия
21.	Периметрия
22.	Визометрия

23.	Тонометрия
24.	Исследование функции вестибулярного аппарата
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Биомикроскопия

7.64. Программа №64 (женщина старше 40 лет) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью», п.24 «Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей».

Программа №64	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
10.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;

11.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.
18.	Врач-стоматолог
19.	Врач-офтальмолог
20.	Врач-оториноларинголог
21.	Спирометрия
22.	Периметрия
23.	Визометрия
24.	Тонометрия
25.	Исследование функции вестибулярного аппарата
26.	Тональная пороговая аудиометрия
27.	Биомикроскопия
28.	Врач-дерматовенеролог
29.	Исследование крови на сифилис
30.	Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год, либо по эпидпоказаниям

7.65. Программа №65 (женщина младше 40 лет) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью», п.24 «Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей».

Программа №65	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска

	пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	осмотр врача-терапевта
13.	осмотр врача-невролога
14.	осмотр врача-психиатра
15.	осмотр врача-нарколога
16.	женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
17.	Врач-стоматолог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Спирометрия
21.	Периметрия
22.	Визометрия
23.	Тонометрия
24.	Исследование функции вестибулярного аппарата
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Биомикроскопия
27.	Врач-дерматовенеролог
28.	Исследование крови на сифилис
29.	Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год, либо по эпидпоказаниям

7.66. Программа №66 (мужчина) – п. 12 «Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжатом состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа», п. 13 «Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах», п. 17 «Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью», п.24 «Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей».

Программа №66	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
3.	общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
4.	клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
5.	электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
6.	измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
7.	определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
8.	исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
9.	определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
10.	определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
11.	флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного

	года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
12.	измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
13.	осмотр врача-терапевта
14.	осмотр врача-невролога
15.	осмотр врача-психиатра
16.	осмотр врача-нарколога
17.	Врач-стоматолог
18.	Врач-офтальмолог
19.	Врач-оториноларинголог
20.	Спирометрия
21.	Периметрия
22.	Визометрия
23.	Тонометрия
24.	Исследование функции вестибулярного аппарата
25.	Тональная пороговая аудиометрия
26.	Биомикроскопия
27.	Врач-дерматовенеролог
28.	Исследование крови на сифилис
29.	Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год, либо по эпидпоказаниям

7.67. Программа № 67 (женщина старше 40 лет) – п. 9. «Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительно-монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением».

Программа № 67	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
3.	Общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)
4.	Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)
5.	Электрокардиография в покое лиц 18 лет и старше
6.	Измерение артериального давления на периферических артериях, для граждан в возрасте 18 лет и старше
7.	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше

8.	Исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше
9.	Определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно
10.	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет
11.	Флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки
12.	Измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного и периодического медицинского осмотра, начиная с 40 лет и старше
13.	Осмотр акушером-гинекологом
14.	Исследование бактериологическое (на флору)
15.	Исследование цитологическое (на атипичные клетки)
16.	Ультразвуковое исследование органов малого таза
17.	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях старше 40 лет. (Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.)
18.	Осмотр врачом-психиатром
19.	Осмотр врачом-наркологом
20.	Осмотр врачом-терапевтом
21.	Осмотр врачом-неврологом
22.	Осмотр врачом – офтальмологом
23.	Осмотр врачом – оториноларингологом
24.	Визометрия
25.	Биомикроскопия глаза
26.	Исследование функции вестибулярного аппарата
27.	Тональная пороговая аудиометрия
28.	Периметрия

7.68. Программа № 68 (женщина младше 40 лет) – п. 9. «Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением».

Программа № 68	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше

3.	Общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)
4.	Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)
5.	Электрокардиография в покое лиц 18 лет и старше
6.	Измерение артериального давления на периферических артериях, для граждан в возрасте 18 лет и старше
7.	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше
8.	Исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше
9.	Определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно
10.	Флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки
11.	Осмотр акушером-гинекологом
12.	Исследование бактериологическое (на флору)
13.	Исследование цитологическое (на атипичные клетки)
14.	Ультразвуковое исследование органов малого таза
15.	Осмотр врачом-психиатром
16.	Осмотр врачом-наркологом
17.	Осмотр врачом-терапевтом
18.	Осмотр врачом-неврологом
19.	Осмотр врачом – офтальмологом
20.	Осмотр врачом – оториноларингологом
21.	Визометрия
22.	Биомикроскопия глаза
23.	Исследование функции вестибулярного аппарата
24.	Тональная пороговая аудиометрия
25.	Периметрия

7.69. Программа № 69 (мужчина) – п. 9. «Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением».

Программа № 69	
№ п/п	Медицинские услуги и исследования для каждого работника заказчика или лица, поступающего на работу
1.	Анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;
2.	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности

	тални) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше
3.	Общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)
4.	Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)
5.	Электрокардиография в покое лиц 18 лет и старше
6.	Измерение артериального давления на периферических артериях, для граждан в возрасте 18 лет и старше
7.	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше
8.	Исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше
9.	Определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно
10.	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет
11.	Флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки
12.	Измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного и периодического медицинского осмотра, начиная с 40 лет и старше
13.	Осмотр врачом-психиатром
14.	Осмотр врачом-наркологом
15.	Осмотр врачом-терапевтом
16.	Осмотр врачом-неврологом
17.	Осмотр врачом – офтальмологом
18.	Осмотр врачом – оториноларингологом
19.	Визометрия
20.	Биомикроскопия глаза
21.	Исследование функции вестибулярного аппарата
22.	Тональная пороговая аудиометрия
23.	Периметрия

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: январь-февраль 2022 г.

Порядок оплаты: Оплата осуществляется по безналичному расчету. Оплата производится ежемесячно за фактически оказанные Услуги в течение 30 (Тридцати) календарных дней после оказания Услуг Исполнителем и подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных услуг, а также после получения Заказчиком от Исполнителя счета на оплату, всех необходимых и отчетных документов в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Оплата производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положения о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита),

утвержденного наблюдательным советом 08.06.2021 г. Протоколом № 01 от 08.06.2021 г.

Ответы должны быть поданы с 17.01. 2022 г. по 21.01. 2022 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.

В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании услуг просим сообщить Заказчику.

Если основные условия исполнения Договора отличаются от предложенных – просим сообщить Заказчику в Коммерческом предложении.

Первый заместитель генерального директора
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)



А.Ю. Афонин