



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Протокол заседания комиссии по формированию медико-экономических стандартов

от 30.05.2019

№ 42

Заместитель председателя: Начальник управления организации медицинской помощи Покровская Ольга Борисовна

На комиссии по формированию медико-экономических стандартов рассмотрены вопросы о внесении дополнений в областной справочник МЭС для медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях:

- добавление новых кодов МЭС по диспансеризации определенных групп взрослого населения (в соответствии с приказом министерства здравоохранения Новосибирской области от 28.05.2019 №1741 «О проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения Новосибирской области в 2019 году»).

Комиссия решила:

Утвердить дополнения областного справочника МЭС для медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях:

1. Исключить с 01.08.2019 из областного справочника МЭС по диспансеризации определенных групп взрослого населения коды МЭС 401048-401083;
2. Внести с 06.05.2019 дополнения в областной справочник МЭС по диспансеризации определенных групп взрослого населения:

Код МЭС	Нозология	Код МКБ	Количество посещений
401084	Комплексная диспансеризация мужчин, возрастной группы 18, 24, 30 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		

	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401085	Комплексная диспансеризация мужчин, возрастной группы 21,27,33 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401086	Комплексная диспансеризация мужчин, возрастной группы 36 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401087	Комплексная диспансеризация мужчин, возрастной группы 39 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой		

	полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401088	Комплексная диспансеризация мужчин, возрастной группы 42, 48, 54 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401089	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 41, 43, 47, 49, 53, 59, 61 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401090	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 40, 44, 46, 52, 56, 58, 62 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		

	наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401091	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 45 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови		
	Эзофагогастродуоденоскопия		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401092	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 50, 64 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401093	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 55 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		

401094	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 60 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401095	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 51, 57, 63 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401096	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 65, 71 год I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401097	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 77, 83, 89, 95 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		

	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401098	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 66, 70, 72 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401099	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 67, 69, 73, 75 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401100	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 68, 74 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		

	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401101	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401102	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401103	Комплексная диспансеризация мужчин возрастной группы 80, 86, 92, 98 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой		

	полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401104	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 18, 24, 30 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401105	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 21, 27, 33 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401106	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 36 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		

	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401107	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 39 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401108	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 42, 48, 54, 60 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		

401109	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 41, 43, 47, 49, 53, 55, 59, 61 год I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401110	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 40 44, 46, 50, 52, 56, 58, 62, 64 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401111	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 45 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Эзофагогастродуоденоскопия		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в		

	том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401112	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 51, 57, 63 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее — мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401113	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 65, 71 год I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401114	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 77, 83, 89, 95 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		

	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401115	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 66, 70 72 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401116	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 67, 69, 73, 75 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401117	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 68, 74 года I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		

	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401118	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401119	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401120	Комплексная диспансеризация женщин возрастной группы 80, 86, 92, 98 лет I этап	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		

	Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации		
401121	II этап диспансеризации: Осмотр (консультация) врачом-неврологом (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением)	Z00.8	1
401122	II этап диспансеризации: осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-урологом (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простат-специфического антигена в крови более 4 нг/мл)	Z00.8	1
401123	II этап диспансеризации: осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки)	Z00.8	1
401124	II этап диспансеризации: осмотр (консультацию) врачом-акушером-гинекологом (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез)	Z00.8	1
401125	II этап диспансеризации: осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта)	Z00.8	1
401126	II этап диспансеризации:осмотр (консультация) врачом-офтальмологом (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования)	Z00.8	1
401127	II этап диспансеризации:прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации, включающий установление (уточнение) диагноза, определение (уточнение) группы здоровья, определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов), направление граждан при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направление на осмотр (консультацию) врачом- онкологом при подозрении на онкологические заболевания в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология», утвержденным приказом Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 915н, а также для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение.	Z00.8	1
401128	Проведение индивидуального углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья) для граждан: а) с выявленной ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением; б) с выявленным по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и (или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; в) для всех граждан в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении; г) при выявлении высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установленным по результатам	Z00.8	1

	анкетирования курению более 20 сигарет в день, риске пагубного потребления алкоголя и (или) риске немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ		
401129	Проведение группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья) для граждан: а) с выявленной ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением; б) с выявленным по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и (или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; в) для всех граждан в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении; г) при выявлении высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установленным по результатам анкетирования курению более 20 сигарет в день, риске пагубного потребления алкоголя и (или) риске немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ	Z00.8	3

3. Исключить с 01.08.2019 из областного справочника МЭС по профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения коды МЭС 300055-300059;
4. Внести с 06.05.2019 дополнения в областной справочник МЭС по профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения:

300060	Профилактический медицинский осмотр мужчин, возрастной группы 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 года	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300061	Профилактический медицинский осмотр мужчин, возрастной группы 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 года	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-		

	терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300062	Профилактический медицинский осмотр мужчин, возрастной группы 35, 37, 39 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300063	Профилактический медицинский осмотр мужчин, возрастной группы 36, 38 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300064	Профилактический медицинский осмотр женщин, возрастной группы 18, 20 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 года	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300065	Профилактический медицинский осмотр женщин, возрастной группы 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 года	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		

	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300066	Профилактический медицинский осмотр женщин, возрастной группы 35, 37, 39 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300067	Профилактический медицинский осмотр женщин, возрастной группы 36, 38 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение относительного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)		
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300068	Профилактический медицинский осмотр женщин и мужчин, возрастных групп 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		

	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300069	Профилактический медицинский осмотр женщин и мужчин , возрастных групп 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300070	Профилактический медицинский осмотр женщин и мужчин , возрастных групп 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ФЛГ или рентгенография легких		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		
300071	Профилактический медицинский осмотр женщин и мужчин , возрастных групп 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93, 95, 97, 99 лет	Z00.8	1
	Опрос (анкетирование)		
	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела		
	Измерение АД на периферических артериях		
	Определение уровня общего холестерина в крови		
	Определение уровня глюкозы в крови натощак		
	ЭКГ в покое		
	Измерение внутриглазного давления		
	Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья		

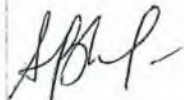
Заместитель председателя комиссии Покровская О.Б.



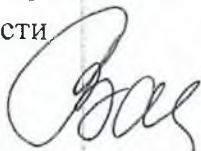
Секретарь комиссии Сопова Л.А.



Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области
Колупаев А.В.



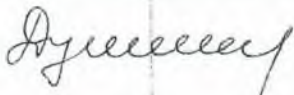
Заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области
Васильева Г.Е.



Главный специалист педиатр Новосибирской области
Анохина Т.Ю.



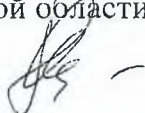
Главный специалист терапевт Новосибирской области
Дуничева О.В.



Консультант отдела финансового анализа министерства здравоохранения
Новосибирской области
Волков Д.И.



Начальник отдела медико-экспертной работы Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области
Герт Ю.В.



Начальник финансово-экономического управления Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области
Дик Т.А.

