

Таблицы подготовлены на основе данных выборочного наблюдения качества и доступности услуг в сферах образования, здравоохранения и социального обслуживания, содействия занятости населения (в дальнейшем - наблюдение) по итогам 2015 года.

Наблюдение проводится органами государственной статистики во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2010 г. № 946 «Об организации в Российской Федерации системы федеральных статистических наблюдений по социально-демографическим проблемам и мониторинга экономических потерь от смертности, заболеваемости и инвалидизации населения».

Наблюдение организуется в целях получения статистической информации, отражающей фактические потребности населения в образовательных и медицинских услугах, социальном обслуживании, услугах в области содействия занятости населения, удовлетворенности населения объемом и качеством полученных услуг, их влияние на уровень благосостояния семей.

Наблюдение основано на опросе представителей различных групп и слоев населения, проживающих в Ленинградской области и участвующих в выборочном обследовании бюджетов домашних хозяйств, с периодичностью 1 раз в 2 года.

В таблицах приняты условные обозначения:

–	явление отсутствует
...	число ответов респондентов менее 50
0,0	небольшая величина

**СОДЕРЖАНИЕ****СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ**

Таблица 1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСПОНДЕНТОВ ПО ПРИЧИНАМ И СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ, ПО ЦЕЛЯМ ОБРАЩЕНИЯ И ПРИЧИНАМ НЕОБРАЩЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ	4
Таблица 2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 16 ЛЕТ И БОЛЕЕ ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РЕГИСТРАЦИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЦЕНТРЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ПО ПРИЧИНАМ ОТКАЗА ОТ ПРЕДЛОЖЕННОЙ РАБОТЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ	6
Таблица 3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСПОНДЕНТОВ ПО ПРИЧИНАМ И СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ, ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И ЦЕЛЯМ ОБРАЩЕНИЯ И ПРИЧИНАМ НЕОБРАЩЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ПО НАЛИЧИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	7
Таблица 4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 16 ЛЕТ И БОЛЕЕ ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И УРОВНЮ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛУГАМИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЦЕНТРА ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, НАЛИЧИЮ ОПЛАТЫ И СЛУЧАЕВ МОШЕННИЧЕСТВА В ПРОЦЕССЕ ПОИСКА РАБОТЫ, ПРИЧИНАМ ОТКАЗА ОТ ПРЕДЛОЖЕННОЙ РАБОТЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ, ПО НАЛИЧИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	9
Таблица 5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСПОНДЕНТОВ ПО ПРИЧИНАМ И СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ, ПО НАЛИЧИЮ ОБРАЩЕНИЙ, ЦЕЛЯМ ОБРАЩЕНИЯ И ПРИЧИНАМ НЕОБРАЩЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	10
Таблица 6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 16 ЛЕТ И БОЛЕЕ ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РЕГИСТРАЦИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЦЕНТРЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ И ПРИЧИНАМ ОТКАЗА ОТ ПРЕДЛОЖЕННОЙ РАБОТЫ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	12

**ОБРАЗОВАНИЕ**

Таблица 7. ОБУЧЕНИЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	13
Таблица 8. УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РАБОТОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	14

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

Таблица 9. ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	17
Таблица 10. ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ОБРАЩЕНИЕ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ	20
Таблица 11. МЕСТО ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ И ВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	22
Таблица 12. ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	25
Таблица 13. ОБРАЩЕНИЕ К ВРАЧАМ-СПЕЦИАЛИСТАМ	31
Таблица 14. МЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	36
Таблица 15. ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ОБРАЩЕНИЕ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ И МЕСТО ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ И ВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ	39
Таблица 16. ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ОБРАЩЕНИЕ К ВРАЧАМ-СПЕЦИАЛИСТАМ, ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ	44
Таблица 17. МЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ	57
Таблица 18. ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ОБРАЩЕНИЕ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ И МЕСТО ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ И ВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	61

Таблица 19. ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ОБРАЩЕНИЕ К ВРАЧАМ-СПЕЦИАЛИСТАМ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	65
Таблица 20. МЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	73
<b>РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>	
Таблица 21. ОХВАТ СОЦИАЛЬНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ, ФОРМЫ ЕГО ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИЧИНЫ НЕПОЛУЧЕНИЯ И ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ И НУЖДАЕМОСТЬ В ОБЕСПЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМЫМИ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ (ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ)	76
Таблица 22. ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ НА ДОМУ МЕДИЦИНСКИХ И САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР И ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ И НУЖДАЕМОСТЬ В ОБЕСПЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМЫМИ СРЕДСТВАМИ УХОДА И/ИЛИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ	78
Таблица 23. НАЛИЧИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРАВА НА ПОЛУЧЕНИЕ БЕСПЛАТНОГО (ИЛИ ЛЬГОТНОГО) ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ	79
Таблица 24. ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ	80
Таблица 25. ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ ПОМОЩИ В ПОВСЕДНЕВНЫХ ДЕЛАХ	81
Таблица 26. НАЛИЧИЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НУЖДАЕМОСТЬ В УЛУЧШЕНИИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ	83
<b>МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>	
Таблица 27. НАЛИЧИЕ ФИНАНСОВЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ И ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ СВОЕГО ПИТАНИЯ	84
Таблица 28. СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА, ПО НАЛИЧИЮ У ЛИЦ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ОГРАНИЧЕНИЙ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБЫЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	86
Таблица 29. ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ ПОМОЩИ В ПОВСЕДНЕВНЫХ ДЕЛАХ, ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ	89
Таблица 30. НАЛИЧИЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НУЖДАЕМОСТЬ В УЛУЧШЕНИИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ, ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ	91
Таблица 31. ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ, ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ	92
Таблица 32. НАЛИЧИЕ ФИНАНСОВЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ И ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ СВОЕГО ПИТАНИЯ, ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ	93

## СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ

Таблица 1

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСПОНДЕНТОВ ПО ПРИЧИНАМ И СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ, ПО ЦЕЛЯМ ОБРАЩЕНИЯ И ПРИЧИНАМ НЕОБРАЩЕНИЯ  
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Неработающие пенсионеры <sup>1</sup> - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по желанию иметь посильную работу, приносящую дополнительный доход:			
хотели бы	11,2	11,5	10,6
не хотели бы	40,6	40,2	41,4
не могут работать	48,2	48,3	48,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0
в том числе, которым в 2014-2015 <sup>3</sup> годах:			
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	8,5	7,3	10,4
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	91,5	92,7	89,6
Респонденты в возрасте 16 лет, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...
в том числе искали работу по причине:			
не имели работы и искали работу	57,3	...	...
имели работу, но искали другую	29,7	...	...
имели работу, но искали подработку	13,0	...	...

<sup>1</sup> Здесь и в таблицах 3, 5 - неработающие пенсионеры старше трудоспособного возраста (женщины 55 лет и более, мужчины 60 лет и более).

<sup>2</sup> Здесь и в таблицах 2, 3, 4, 5, 6 - за исключением лиц старше трудоспособного возраста (женщины 55 лет и более, мужчины 60 лет и более), не желающих иметь посильную работу.

<sup>3</sup> Здесь и в таблицах 2, 3, 4, 5, 6 - в первом полугодии 2015 года.

	Все респонденты	в том числе проживают	
		в городских населенных пунктах	в городских населенных пунктах
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...
и них избравшие для поиска работы:			
обращение к знакомым и родственникам	43,5	...	...
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	10,7	...	...
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,0	...	...
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	42,0	...	...
размещение объявлений в средствах массовой информации	0,0	...	...
просмотр объявлений в сети «Интернет»	46,2	...	...
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	18,9	...	...
непосредственное обращение к работодателю	26,9	...	...
другой способ	0,0	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...
в том числе:			
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	10,7	...	...
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	89,3	...	...

Таблица 2

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 16 ЛЕТ И БОЛЕЕ ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РЕГИСТРАЦИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЦЕНТРЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ,  
ПО ПРИЧИНАМ ОТКАЗА ОТ ПРЕДЛОЖЕННОЙ РАБОТЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают	
		в городских населенных пунктах	в городских населенных пунктах
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что им приходилось отказываться от предложенной работы в 2014-2015 <sup>3</sup> годах	7,5	8,2	6,4
Из числа респондентов, приходилось отказываться от предложенной работы в 2014-2015 годах, отказались от нее по причинам:	100,0	...	...
работа не по специальности	7,7	...	...
низкая зарплата	65,2	...	...
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	29,2	...	...
характер работы	5,7	...	...
условия труда	11,5	...	...
другое	13,7	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
хотели бы получить новую профессию	6,8	3,9	11,4
не хотели бы получить новую профессию	93,1	96,0	88,4
не определено	0,1	0,1	0,2

Таблица 3

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСПОНДЕНТОВ ПО ПРИЧИНАМ И СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ, ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И ЦЕЛЯМ ОБРАЩЕНИЯ И ПРИЧИНАМ НЕОБРАЩЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ПО НАЛИЧИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

в процентах

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование	в том числе:		не имеют профессионального образования	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
Неработающие пенсионеры <sup>1</sup> - всего	100,0	100,0	...	100,0	...	...
в том числе по желанию иметь дополнительную работу, приносящую дополнительный доход:						
хотели бы	11,2	11,1	...	12,0	...	...
не хотели бы	40,6	42,3	...	36,5	...	...
не могут работать	48,2	46,5	...	51,4	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе, которым в 2014-2015 <sup>3</sup> годах:						
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	8,5	7,1	5,7	7,9	18,3	25,0
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	91,5	92,9	94,3	92,1	81,7	75,0
Респонденты в возрасте 16 лет, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...	...	...	...
в том числе искали работу по причине:						
не имели работы и искали работу	57,3	...	...	...	...	...
имели работу, но искали другую	29,7	...	...	...	...	...
имели работу, но искали подработку	13,0	...	...	...	...	...

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование	в том числе:		не имеют профессионального образования	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...	...	...	...
и них избравшие для поиска работы:						
обращение к знакомым и родственникам	43,5	...	...	...	...	...
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	10,7	...	...	...	...	...
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,0	...	...	...	...	...
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	42,0	...	...	...	...	...
размещение объявлений в средствах массовой информации	0,0	...	...	...	...	...
просмотр объявлений в сети «Интернет»	46,2	...	...	...	...	...
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	18,9	...	...	...	...	...
непосредственное обращение к работодателю	26,9	...	...	...	...	...
другой способ	0,0	...	...	...	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...	...	...	...
в том числе:						
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	10,7	...	...	...	...	...
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	89,3	...	...	...	...	...



Таблица 4

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 16 ЛЕТ И БОЛЕЕ ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И УРОВНЮ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛУГАМИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЦЕНТРА ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, НАЛИЧИЮ ОПЛАТЫ И СЛУЧАЕВ МОШЕННИЧЕСТВА В ПРОЦЕССЕ ПОИСКА РАБОТЫ, ПРИЧИНАМ ОТКАЗА ОТ ПРЕДЛОЖЕННОЙ РАБОТЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ, ПО НАЛИЧИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

в процентах

	Все респонденты		в том числе:			
		имеют профессиональное образование	в том числе:		не имеют профессионального образования	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что им приходилось отказываться от предложенной работы в 2014-2015 <sup>3</sup> годах	7,5	6,7	5,7	7,3	13,3	18,1
Из числа респондентов, приходилось отказываться от предложенной работы в 2014-2015 годах, отказались от нее по причинам:	100,0	...	...	...	...	...
работа не по специальности	7,7	...	...	...	...	...
низкая зарплата	65,2	...	...	...	...	...
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	29,2	...	...	...	...	...
характер работы	5,7	...	...	...	...	...
условия труда	11,5	...	...	...	...	...
другое	13,7	...	...	...	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
хотели бы получить новую профессию	6,8	2,5	3,8	1,8	35,8	29,6
не хотели бы получить новую профессию	93,1	97,5	96,2	98,2	63,3	69,8
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	1,0	0,7

Таблица 5

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСПОНДЕНТОВ ПО ПРИЧИНАМ И СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ, ПО НАЛИЧИЮ ОБРАЩЕНИЙ, ЦЕЛЯМ ОБРАЩЕНИЯ И ПРИЧИНАМ НЕОБРАЩЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:							Справочно: всего лиц в возрасте:		
		25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
Неработающие пенсионеры <sup>1</sup> - всего	100,0	–	–	–	–	...	100,0	100,0	–	–	100,0
в том числе по желанию иметь посильную работу, приносящую дополнительный доход:											
хотели бы	11,2	–	–	–	–	...	21,0	0,0	–	–	11,2
не хотели бы	40,6	–	–	–	–	...	50,9	41,5	–	–	40,6
не могут работать	48,2	–	–	–	–	...	28,0	58,5	–	–	48,2
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0	100,0	100,0
в том числе, которым в 2014-2015 <sup>3</sup> годах:											
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	8,5	3,6	1,1	9,6	6,1	3,5	14,4	...	8,4	14,4	9,3
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	91,5	96,4	98,9	90,4	93,9	96,5	85,6	...	91,6	85,6	90,7
Респонденты в возрасте 16 лет, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...	...	...	...	...	–	...	...	...
в том числе искали работу по причине:											
не имели работы и искали работу	57,3	...	...	...	...	...	...	–	...	...	...
имели работу, но искали другую	29,7	...	...	...	...	...	...	–	...	...	...
имели работу, но искали подработку	13,0	...	...	...	...	...	...	–	...	...	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:							Справочно: всего лиц в возрасте:		
		25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
и них избравшие для поиска работы											
обращение к знакомым и родственникам	43,5	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	10,7	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,0	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	42,0	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
размещение объявлений в средствах массовой информации	0,0	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
просмотр объявлений в сети «Интернет»	46,2	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	18,9	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
непосредственное обращение к работодателю	26,9	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
другой способ	0,0	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2014-2015 <sup>3</sup> годах - всего	100,0	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
в том числе:											
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	10,7	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	89,3	...	...	...	...	...	...	—	...	...	...

Таблица 6

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 16 ЛЕТ И БОЛЕЕ ПО РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РЕГИСТРАЦИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЦЕНТРЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ,  
ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ И ПРИЧИНАМ ОТКАЗА ОТ ПРЕДЛОЖЕННОЙ РАБОТЫ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:						Справочно: всего лиц в возрасте:		
		25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что им приходилось отказываться от предложенной работы в 2014-2015 <sup>3</sup> годах	7,5	11,1	0,6	12,1	1,7	2,2	7,4	7,8	15,0	5,0
Из числа респондентов, приходилось отказываться от предложенной работы в 2014-2015 годах, отказались от нее по причинам	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
работа не по специальности	7,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...
низкая зарплата	65,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	29,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...
характер работы	5,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...
условия труда	11,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...
другое	13,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более - всего <sup>2</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе										
хотели бы получить новую профессию	6,8	8,6	2,0	3,0	1,5	0,0	0,0	7,7	24,9	0,0
не хотели бы получить новую профессию	93,1	91,4	98,0	97,0	98,2	100,0	100,0	92,2	74,8	100,0
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0

## ОБРАЗОВАНИЕ

Таблица 7

## ОБУЧЕНИЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

в процентах

	Все респонденты
Дети, обучавшиеся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году – всего	100,0
в том числе по виду общеобразовательной организации:	
общеобразовательная организация обычного типа (школа)	90,8
гимназия, лицей или общеобразовательная организация с углубленным изучением отдельных предметов	9,2
специальное коррекционное учреждение	0,0
кадетская общеобразовательная организация, общеобразовательная школа-интернат с первоначальной летной подготовкой и т.п.	0,0
специальное учебно-воспитательное учреждение для детей и подростков с девиантным поведением	0,0
оздоровительная образовательная организация санаторного типа для детей, нуждающихся в длительном лечении	0,0
образовательная организация для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году, учились</i>	
в 1 классе	5,9
во 2-4 классах	31,3
в 5 классе	9,9
в 6-9 классах	40,4
в 10-11 классах	12,5

Таблица 8

## УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РАБОТОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

в процентах

	Все респонденты
Дети, обучавшиеся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году – всего	100,0
в том числе по оценке родителей работы общеобразовательной организации:	
<b><i>работа общеобразовательной организации в целом</i></b>	
полностью удовлетворены	13,1
скорее удовлетворены	75,6
скорее не удовлетворены	10,9
совершенно не удовлетворены	0,4
<b><i>организация учебного процесса (наполняемость класса, сменность, количество дней обучения, загрузка домашней работой, обеспеченность учебными пособиями, разнообразие и качество оборудования для обучения)</i></b>	
полностью удовлетворены	56,0
не совсем удовлетворены	42,4
совершенно не удовлетворены	1,6
<b><i>качество обучения (регулярность занятий согласно расписанию, профессиональная подготовка преподавателей, разнообразие дополнительных занятий)</i></b>	
полностью удовлетворены	69,4
не совсем удовлетворены	30,6
совершенно не удовлетворены	0,0
<b><i>регулярность и порядок организации внеучебных мероприятий</i></b>	
полностью удовлетворены	54,7
не совсем удовлетворены	43,3
совершенно не удовлетворены	1,4
не определено	0,5
<b><i>качество воспитательной работы</i></b>	
полностью удовлетворены	71,7
не совсем удовлетворены	26,2
совершенно не удовлетворены	2,2

	Все респонденты
<b>организация медицинского контроля и медицинской помощи</b>	
полностью удовлетворены	40,5
не совсем удовлетворены	47,4
совершенно не удовлетворены	12,1
<b>качество питания</b>	
полностью удовлетворены	23,8
не совсем удовлетворены	66,8
совершенно не удовлетворены	9,4
<b>комфортность пребывания в общеобразовательной организации (чистота помещений, исправность мебели, температура воздуха, гигиенические удобства)</b>	
полностью удовлетворены	53,1
не совсем удовлетворены	46,9
совершенно не удовлетворены	0,0
<b>условия пребывания для обучающихся с ограниченными возможностями</b>	
полностью удовлетворены	27,8
не совсем удовлетворены	14,1
совершенно не удовлетворены	35,6
не определено	22,5
<b>безопасность пребывания в здании общеобразовательной организации и на ее территории (состояние здания, благоустройство и охрана территории)</b>	
полностью удовлетворены	73,7
не совсем удовлетворены	26,3
совершенно не удовлетворены	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году</i>	
<b>по желанию родителей перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию</b>	
хотели бы перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию	5,9
уже перевели (со следующего учебного года) ребенка в другую общеобразовательную организацию	0,0
не хотели бы, перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию, так как всё устраивает	66,2
нет необходимости переводить ребенка в другую общеобразовательную организацию по другим причинам	27,9

	Все респонденты
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году</i>	
посещали дополнительные занятия	79,6
не посещали дополнительные занятия	20,4
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году и посещавших дополнительные занятия</i>	
<b>по виду дополнительных занятий</b>	
дополнительные занятия по основным предметам	29,9
углубленное изучение других предметов	0,9
обучение иностранному языку	15,5
занятия техническим творчеством, программированием	1,4
занятия художественным творчеством (рисование, лепка, другие творческие занятия)	14,1
обучение музыке, пению, театральному искусству	14,2
спортивные и оздоровительные занятия	66,5
другие занятия	1,5
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году</i>	
нуждаются в дополнительных или других дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки	48,4
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2014/2015 учебном году</i>	
нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	10,1
продолжат обучение в общеобразовательной организации	92,7
начнут обучение (при поступлении) в профессиональной образовательной организации	7,3
будут готовиться к поступлению в профессиональную образовательную организацию	0,0
поступят на работу, пойдут в армию	0,0



## ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Таблица 9

## ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

в процентах

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по удовлетворенности работой поликлиники, к которой прикреплены члены домохозяйства:			
удовлетворены в полной мере	40,5	42,7	33,2
удовлетворены не в полной мере	43,0	41,8	46,6
не удовлетворены	9,8	8,7	13,2
не посещают поликлинику	6,8	6,7	7,0
Домохозяйства, не удовлетворенные работой поликлиники, к которой прикреплены члены домохозяйства - всего	100,0	100,0	...
из них не удовлетворены			
работой участкового врача	34,9	31,3	...
работой врачей-специалистов	49,6	48,0	...
работой среднего медперсонала по выполнению диагностических и лечебных процедур	15,5	13,1	...
отсутствием необходимого оборудования и/или лекарственных препаратов	49,7	48,6	...
состоянием и внешним видом медицинской организации	19,4	18,3	...
состоянием внутренних помещений и кабинетов	26,8	23,9	...
условиями для ожидания приема врача	28,5	26,4	...
температурным режимом в помещении	18,5	16,2	...
условиями пребывания для лиц с ограниченными возможностями	19,4	16,3	...
состоянием туалетов для пациентов	26,2	25,7	...
длительностью ожидания в очередях	62,2	65,0	...
неудобным временем работы специалистов	21,1	21,0	...
не удовлетворены по другим причинам	28,1	25,2	...

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по удовлетворенности организацией работы диагностических служб (УЗИ, ЭКГ, лаборатория, рентген и т.д.) в поликлинике, к которой прикреплены члены домохозяйства:			
удовлетворены в полной мере	44,3	45,9	39,3
удовлетворены не в полной мере	42,0	40,1	47,8
не удовлетворены	5,2	5,0	5,7
диагностические службы отсутствуют	1,2	1,4	0,7
не посещали диагностические службы	7,3	7,6	6,5
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию трудностей с вызовом скорой медицинской помощи для членов домохозяйства :			
имели трудности с вызовом скорой медицинской помощи	1,2	1,3	0,7
не имели трудностей с вызовом скорой медицинской помощи	31,1	30,1	34,4
не вызывали скорую медицинскую помощь	67,7	68,6	65,0
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию случаев госпитализации членов домохозяйства:			
имевшие случаи госпитализации	9,2	11,5	2,1
не имевшие случаев госпитализации	90,8	88,5	97,9
среднее число случаев госпитализации членов домохозяйства	1,2	1,2	1,0
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:			
письменно обращались с претензиями (жалобами) на неудовлетворительное оказание медицинской помощи	1,6	2,1	0,0
устно обращались с претензиями (жалобами) на неудовлетворительное оказание медицинской помощи	0,5	0,6	0,0
не обращались с претензиями (жалобами) на неудовлетворительное оказание медицинской помощи лицам	97,2	96,8	98,3
не определено	0,8	0,5	1,7

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имеющие доступ к платным медицинским услугам без ограничений или с небольшими ограничениями расходов на другие цели	30,2	28,9	34,3
имеющие доступ к платным медицинским услугам при существенных ограничениях расходов на другие цели	51,7	50,5	55,3
не имеющие доступа к платным медицинским услугам из-за отсутствия средств	16,9	19,6	8,6
не имеющие доступа к платным медицинским услугам по другим причинам (отсутствие таковых по месту жительства и др.)	1,1	1,0	1,4
не определено	0,1	0,0	0,5
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
из них, указавшие на наличие негативных явлений в медицинском обслуживании члены домохозяйства			
увеличение объема платной медицинской помощи	73,2	74,3	69,8
высокая стоимость лекарств	95,6	95,8	95,1
снижение качества медицинского обслуживания	61,0	61,7	58,8
отсутствие правовой защиты пациента	64,5	64,5	64,3
недостаточное количество хорошо оснащенных поликлиник	79,8	78,7	83,4
недостаточное количество хорошо оснащенных больниц	77,5	77,5	77,5
невнимательное отношение медицинского персонала в лечебных учреждениях	55,6	55,4	56,1
недостаточно высокая квалификация медицинского персонала	59,6	57,6	66,0

Таблица 10

## ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ОБРАЩЕНИЕ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	33,8	31,3	38,2
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	66,2	68,7	61,8
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие), относящиеся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе при последнем прохождении медицинского осмотра:			
осмотр был проведен в полном объеме	96,1	98,8	92,0
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	1,0	1,0	1,0
были другие трудности	2,9	0,2	6,9
Все респонденты	100,0	100,0	100,0
в том числе в последний раз проходившие диспансеризацию:			
в 2015 году	36,2	31,9	43,9
в 2014 году	33,0	31,2	36,2
в 2013 году или ранее	30,8	36,9	19,8
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2013 году или ранее - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2014-2015 гг.:			
не направлялся врачом	20,9	21,0	20,6
не знал о возможности пройти осмотр	15,4	18,6	4,5
не располагал временем для прохождения осмотра	18,3	10,8	43,9
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	37,8	40,0	30,5
по другой причине	7,6	9,6	0,6

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Все респонденты	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:			
обращался за медицинской помощью	59,2	55,1	66,6
не обращался за медицинской помощью	40,6	44,8	33,1
была только экстренная госпитализация	0,1	0,1	0,3
Респонденты, не обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0
из них обращались в медицинские организации по поводу			
получения рецепта	3,2	3,9	1,6
получения медицинских справок, выписок и т.д.	11,7	14,8	3,9
ничего из перечисленного	85,1	81,3	94,5

Таблица 11

## МЕСТО ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ И ВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	94,1	95,3	92,2
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	5,9	4,7	7,8
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0
в том числе по виду медицинской организации, где преимущественно получали первичную медицинскую помощь:			
государственные (муниципальные) и ведомственные медицинские организации (подразделения)	96,1	93,9	99,6
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,8	0,0	2,1
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	77,7	67,5	93,5
детская поликлиника	13,5	21,3	1,3
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	0,7	0,3	1,3
диагностический (консультационно-диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,2	0,0	0,4
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	0,4	0,2	0,8
стоматологическая поликлиника (клиника)	3,0	4,7	0,3

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	3,3	5,2	0,3
поликлиника	0,1	0,2	0,0
стоматологическая поликлиника (клиника)	0,4	0,5	0,3
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	2,8	4,6	0,0
частнопрактикующий специалист	0,5	0,9	0,0
врач общей практики	0,0	0,0	0,0
врач-специалист	0,1	0,1	0,0
специалист народной медицины, гомеопат	0,0	0,0	0,0
другой частнопрактикующий специалист	0,5	0,8	0,0
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0
в том числе преимущественно обращавшиеся:			
в медицинские организации - всего	99,4	99,1	99,9
в государственные (муниципальные) или ведомственные медицинские организации	96,1	93,9	99,6
в негосударственные (платные, частные) медицинские организации (клиники)	3,3	5,2	0,3
к частнопрактикующим специалистам	0,5	0,9	0,0
в иное место получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:			
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	93,6	94,7	91,9
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	6,0	4,8	7,8
в различных медицинских организациях	0,4	0,5	0,3

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:			
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	88,4	81,5	99,1
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	9,9	15,8	0,8
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,7	2,8	0,1



Таблица 12

## ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	48,8	48,3	49,5
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	32,2	32,2	32,2
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	19,0	19,5	18,3
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	32,4	38,6	22,7
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	67,6	61,4	77,3
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам	100,0	100,0	100,0
отсутствует такая возможность	39,9	24,7	58,6
получен отказ (при наличии такой возможности)	0,4	0,7	0,0
не знал о такой возможности	35,8	34,1	37,8
другая причина	23,9	40,5	3,6

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	70,6	71,9	68,7
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	26,0	26,9	24,7
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	3,4	1,2	6,7
Из числа респондентов, для которых полностью или частично не удобен график работы врачей и служб медицинской организации, указали причины	100,0	100,0	100,0
не имеют возможности попасть на прием (записаться на прием) в рабочее время (с 8.00 до 18.00 час.)	42,2	44,5	39,0
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	3,1	0,0	7,3
не осуществляется прием пациентов после 18.00 час.	18,9	9,9	31,4
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	33,8	43,8	19,8
другая причина	2,1	1,8	2,4
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приёма) специалисты нужного профиля	34,2	21,3	54,1

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля - всего	100,0	100,0	100,0
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты			
невролог	12,9	11,9	13,6
хирург	5,1	3,8	5,9
отоларинголог (ЛОР)	29,6	25,7	32,0
офтальмолог (окулист)	45,3	24,5	58,0
кардиолог	9,5	10,9	8,7
эндокринолог	4,7	9,2	2,0
ревматолог	1,4	2,7	0,6
гинеколог	0,1	0,0	0,2
уролог (нефролог)	7,3	3,5	9,5
онколог	5,6	5,5	5,7
стоматолог	3,5	2,6	4,0
педиатр	17,2	1,5	26,8
другой врач-специалист	14,3	37,7	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	44,9	50,0	37,0
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	41,4	46,5	33,4
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	12,7	3,5	27,0
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	1,0	0,0	2,7

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	99,7	100,0	99,3
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	0,2	0,0	0,5
не определено	0,1	0,0	0,2
Респонденты, за последние 12 месяцев получавшие первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
оплачивали неофициально медицинскую помощь	5,1	8,2	0,2
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	94,9	91,8	99,8
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	78,6	83,7	70,6
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	17,2	14,3	21,8
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	4,0	2,0	7,2
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,2	0,0	0,4

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	24,8	16,1	38,4
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	43,7	45,4	41,2
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	31,4	38,6	20,2
не определено	0,1	0,0	0,3
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья в полной мере (регулярно)	47,1	52,4	38,9
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	41,8	39,0	46,2
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	10,1	8,4	12,6
не определено	1,0	0,1	2,4

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0
из них:			
<b>проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры</b>			
делают всегда	86,4	92,8	76,5
делают редко, по возможности	10,6	5,6	18,5
практически или никогда не делают	2,8	1,6	4,7
не определено	0,1	0,0	0,3
<b>проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача</b>			
делают всегда	87,3	95,6	74,4
делают редко, по возможности	9,5	4,3	17,5
практически или никогда не делают	2,9	0,1	7,4
не определено	0,3	0,0	0,8
<b>соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни</b>			
делают всегда	59,5	63,2	53,7
делают редко, по возможности	35,2	33,4	37,9
практически или никогда не делают	5,2	3,3	8,1
не определено	0,1	0,0	0,3
<b>регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)</b>			
делают всегда	61,6	53,2	74,7
делают редко, по возможности	28,1	35,4	16,6
практически или никогда не делают	10,3	11,4	8,8

Таблица 13

## ОБРАЩЕНИЕ К ВРАЧАМ-СПЕЦИАЛИСТАМ

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:			
получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	63,4	66,9	58,2
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	36,6	33,1	41,8
Из числа респондентов, получавших за последние 12 месяцев консультацию (проходивших обследование) у врача-специалиста, указали, что	100,0	100,0	100,0
получили направление от своего участкового врача	64,4	55,3	80,2
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	17,6	17,7	17,5
не получали направление по другой причине	18,0	27,1	2,3
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	100,0	100,0
из них:			
в населенном пункте, где проживают	80,3	85,8	70,8
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	21,9	7,3	47,4
в другом населенном пункте - центре субъекта Российской Федерации, где проживают	16,1	21,7	6,3
в другом субъекте Российской Федерации	3,9	5,6	0,9

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	100,0	100,0
из них:			
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	88,2	86,8	90,7
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	11,8	11,8	11,9
у частнопрактикующих специалистов	8,1	7,7	8,7
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:			
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	79,0	74,7	86,5
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	35,8	39,6	29,3
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,0	3,2	0,0



	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста на платной основе за счет собственных средств - всего	100,0	100,0	...
в том числе по причине:			
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,3	0,4	...
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	11,7	16,0	...
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	13,2	17,5	...
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	21,6	10,4	...
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	46,6	46,7	...
другая причина	6,6	9,0	...
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию необходимости консультации (обследования) у врачей-специалистов			
консультация (обследование) назначена участковым (лечащим) врачом	34,8	40,9	25,6
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	21,1	20,3	22,4
консультаций (обследований) не требовалось	44,0	38,7	52,1

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	9,9	9,0	11,2
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	90,1	91,0	88,8
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	100,0	...	...
<i>по причине наличия таких случаев</i>			
предложена (возможна) только платная консультация (обследование), на которую нет средств	12,1	...	...
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	19,8	...	...
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	2,2	...	...
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	24,1	...	...
нехватка времени	22,9	...	...
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	19,0	...	...

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
<i>по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование)</i>			
невролог	14,0	...	...
хирург	1,9	...	...
отоларинголог (ЛОР)	11,9	...	...
офтальмолог (окулист)	8,7	...	...
кардиолог	22,5	...	...
эндокринолог	25,0	...	...
ревматолог	2,2	...	...
гинеколог	11,0	...	...
уролог (нефролог)	16,5	...	...
онколог	10,8	...	...
стоматолог	7,6	...	...
другой врач-специалист	9,9	...	...
Респонденты, обратившиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	3,7	5,9	0,4
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	96,3	94,1	99,6

Таблица 14

## МЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	50,9	45,8	60,1
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	49,1	54,2	39,9
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0
получали направление врача на медицинское исследование	94,8	92,3	98,4
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	0,6	0,9	0,2
не получали направление врача медицинское исследование по другой причине	4,6	6,8	1,5
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0
из них проходили медицинские исследования			
в населенном пункте, где проживают	84,4	90,6	75,9
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	13,6	4,1	26,9
в другом населенном пункте - центре субъекта Российской Федерации, где проживают	12,1	12,3	11,7
в другом субъекте Российской Федерации	3,1	5,4	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0
из них:			
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	96,0	93,3	99,9
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	14,2	22,0	3,2
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0

<sup>4</sup> Здесь и в таблицах 17, 20 - за исключением лиц, имевших за последние 12 месяцев только случаи экстренной госпитализации.

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:			
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	92,3	86,8	99,9
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	17,4	27,4	3,6
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,0	3,4	0,1
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств	100,0	...	...
в том числе по причине:			
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,0	...	...
платное медицинское исследование было предложено врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	31,6	...	...
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,2	...	...
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	39,3	...	...
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	10,4	...	...
другая причина	11,5	...	...

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), назначенное участковым (лечащим) врачом	30,6	29,4	32,7
требовалось медицинское исследование(другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	10,1	10,0	10,4
никаких медицинских исследований не требовалось	59,3	60,6	56,9
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	4,7	3,4	7,0
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	95,3	96,6	93,0
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,0	0,0	0,0
платили неофициально за проведение медицинских исследований	0,0	0,0	0,0
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	100,0	100,0	100,0

Таблица 15

**ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ОБРАЩЕНИЕ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ  
И МЕСТО ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ И ВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ**

в процентах

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
в том числе:						
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	33,8	28,2	46,3	49,2	...	29,3
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	66,2	71,8	53,7	50,8	...	70,7
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие), относящиеся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры - всего	100,0	100,0	100,0	...	...	100,0
в том числе при последнем прохождении медицинского осмотра:						
осмотр был проведен в полном объеме	96,1	98,7	91,5	...	...	98,9
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	1,0	1,3	0,6	...	...	1,1
были другие трудности	2,9	0,0	7,9	...	...	0,0
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в последний раз проходившие диспансеризацию:						
в 2015 году	36,2	31,6	44,7	36,1	37,2	36,2
в 2014 году	33,0	37,4	23,9	26,3	28,5	35,2
в 2013 году или ранее	30,8	31,0	31,4	37,6	34,3	28,6

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2013 году или ранее - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2014-2015 гг.:						
не направлялся врачом	20,9	16,7	30,7	24,9	...	19,2
не знал о возможности пройти осмотр	15,4	14,0	19,0	5,3	...	19,8
не располагал временем для прохождения осмотра	18,3	16,4	23,8	23,7	...	16,0
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	37,8	44,0	22,5	43,9	...	35,2
по другой причине	7,6	8,8	4,0	2,2	...	9,9
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:						
обращался за медицинской помощью	59,2	49,9	79,0	74,1	71,7	54,3
не обращался за медицинской помощью	40,6	50,0	20,7	25,9	28,3	45,5
была только экстренная госпитализация	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,2
Респонденты, не обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
из них обращались в медицинские организации по поводу:						
получения рецепта	3,2	2,6	6,9	4,2	...	3,0
получения медицинских справок, выписок и т.д.	11,7	13,4	1,3	12,0	...	11,6
ничего из перечисленного	85,1	84,0	91,8	83,8	...	85,4



	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	94,1	94,5	92,9	95,9	100,0	93,3
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	5,9	5,5	7,1	4,1	0,0	6,7
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по виду медицинской организации, где преимущественно получали первичную медицинскую помощь:						
государственные (муниципальные) и ведомственные медицинские организации (подразделения)	96,1	93,7	99,6	89,7	100,0	99,1
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,8	0,6	0,8	0,7	0,5	0,9
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	77,7	70,0	87,8	86,7	99,0	73,5
детская поликлиника	13,5	17,2	8,9	1,4	0,6	19,1
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	0,7	0,5	1,0	0,0	0,0	1,0
диагностический (консультационно-диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	0,4	0,2	0,8	0,9	0,0	0,1
стоматологическая поликлиника (клиника)	3,0	4,9	0,3	0,0	0,0	4,3

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	3,3	5,4	0,3	8,8	0,0	0,7
поликлиника	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,2
стоматологическая поликлиника (клиника)	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,6
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	2,8	4,7	0,0	8,8	0,0	0,0
частнопрактикующий специалист	0,5	0,9	0,0	1,5	0,0	0,1
врач общей практики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
врач-специалист	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
специалист народной медицины, гомеопат	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
другой частнопрактикующий специалист	0,5	0,8	0,0	1,5	0,0	0,0
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе преимущественно обращавшиеся:						
в медицинские организации - всего	99,4	99,1	99,9	98,5	100,0	99,8
в государственные (муниципальные) или ведомственные медицинские организации	96,1	93,7	99,6	89,7	100,0	99,1
в негосударственные (платные, частные) медицинские организации (клиники)	3,3	5,4	0,3	8,8	0,0	0,7
к частнопрактикующим специалистам	0,5	0,9	0,0	1,5	0,0	0,1
в иное место получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:						
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	93,6	89,9	99,2	90,1	98,6	95,2
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	6,0	9,6	0,8	9,5	0,5	4,3
в различных медицинских организациях	0,4	0,5	0,0	0,3	0,9	0,4
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:						
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	88,4	81,9	97,6	90,1	99,1	87,6
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	9,9	16,4	0,6	6,5	0,9	11,4
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,7	1,8	1,8	3,4	0,0	1,0

Таблица 16

## ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ОБРАЩЕНИЕ К ВРАЧАМ-СПЕЦИАЛИСТАМ, ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ

в процентах

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	48,8	53,7	43,2	41,9	44,4	51,9
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	32,2	29,8	33,6	38,6	43,3	29,3
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	19,0	16,5	23,2	19,5	12,3	18,8
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	32,4	34,5	31,9	12,0	8,7	41,7
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	67,6	65,5	68,1	88,0	91,3	58,3
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
отсутствует такая возможность	39,9	32,9	48,9	40,3	...	39,6
получен отказ (при наличии такой возможности)	0,4	0,3	0,5	0,0	...	0,6
не знал о такой возможности	35,8	38,7	34,1	30,4	...	39,5
другая причина	23,9	28,0	16,5	29,2	...	20,3

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	70,6	74,0	66,8	83,3	80,1	64,9
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	26,0	21,1	31,9	16,6	19,9	30,3
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	3,4	4,9	1,3	0,2	0,0	4,8
Из числа респондентов, для которых полностью или частично не удобен график работы врачей и служб медицинской организации, указали причины	100,0	100,0	100,0	...	...	100,0
не имеют возможности попасть на прием (записаться на прием) в рабочее время (с 8.00 до 18.00 час.)	42,2	27,6	53,3	...	...	40,1
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	3,1	4,8	1,4	...	...	3,5
не осуществляется прием пациентов после 18.00 час.	18,9	34,2	2,9	...	...	22,4
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	33,8	31,4	40,0	...	...	31,9
другая причина	2,1	2,0	2,4	...	...	2,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приема) специалисты нужного профиля	34,2	32,4	36,0	49,8	59,5	27,1

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты						
невролог	12,9	10,1	16,3	12,5	...	13,3
хирург	5,1	8,6	0,4	0,5	...	9,0
отоларинголог (ЛОР)	29,6	37,8	21,5	15,4	...	41,5
офтальмолог (окулист)	45,3	44,8	43,1	56,6	...	35,8
кардиолог	9,5	3,5	10,8	10,8	...	8,5
эндокринолог	4,7	0,2	10,3	5,9	...	3,7
ревматолог	1,4	0,3	2,3	1,8	...	1,0
гинеколог	0,1	0,0	0,3	0,0	...	0,2
уролог (нефролог)	7,3	5,5	9,5	8,6	...	6,1
онколог	5,6	0,5	12,3	9,1	...	2,7
стоматолог	3,5	4,9	2,0	1,3	...	5,3
педиатр	17,2	14,8	22,2	26,2	...	9,7
другой врач-специалист	14,3	17,4	11,1	7,8	...	19,8

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	44,9	58,3	26,5	37,6	28,1	48,2
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	41,4	26,7	61,1	47,3	43,7	38,6
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	12,7	13,2	12,5	15,0	28,1	11,6
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	1,0	1,8	0,0	0,0	0,0	1,5
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:						
получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	63,4	62,4	64,5	57,3	56,5	66,2
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	36,6	37,6	35,5	42,7	43,5	33,8
Из числа респондентов, получавших за последние 12 месяцев консультацию (проходивших обследование) у врача-специалиста, указали, что	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
получили направление от своего участкового врача	64,4	54,4	76,2	77,0	...	59,5
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	17,6	18,7	17,5	14,2	...	18,9
не получали направление по другой причине	18,0	26,9	6,3	8,9	...	21,6

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
из них:						
в населенном пункте, где проживают	80,3	78,1	87,0	56,6	...	89,6
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	21,9	23,7	16,4	30,6	...	18,5
в другом населенном пункте - центре субъекта Российской Федерации, где проживают	16,1	14,6	15,3	15,9	...	16,1
в другом субъекте Российской Федерации	3,9	6,2	0,8	13,4	...	0,2
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
из них:						
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	88,2	82,0	96,6	81,0	...	91,1
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	11,8	16,9	3,4	18,8	...	9,1
у частнопрактикующих специалистов	8,1	8,2	8,8	3,0	...	10,1
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	...	0,0



	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
из них по источнику оплаты:						
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	79,0	76,2	81,2	74,9	...	80,6
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	35,8	46,4	21,7	25,7	...	39,8
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,0	1,9	2,4	3,2	...	1,6

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста на платной основе за счет собственных средств - всего	100,0	...	...	...	...	100,0
в том числе по причине:						
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,3	...	...	...	...	0,0
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	11,7	...	...	...	...	13,9
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	13,2	...	...	...	...	8,9
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	21,6	...	...	...	...	20,8
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	46,6	...	...	...	...	48,5
другая причина	6,6	...	...	...	...	7,9

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
намерены получить медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	99,7	99,8	99,6	99,7	100,0	99,8
не намерены получить медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	0,2	0,1	0,4	0,3	0,0	0,1
не определено	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
Респонденты, за последние 12 месяцев получавшие первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
оплачивали неофициально медицинскую помощь	5,1	5,1	5,3	2,0	0,6	6,5
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	94,9	94,9	94,7	98,0	99,4	93,5
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	78,6	80,2	74,4	78,4	66,8	78,7
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	17,2	14,8	22,2	21,1	33,2	15,4
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	4,0	4,7	3,4	0,5	0,0	5,7
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	24,8	29,5	16,0	14,9	14,3	29,3
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	43,7	43,3	46,4	44,4	32,8	43,4
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	31,4	27,0	37,6	40,7	52,9	27,1
не определено	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья в полной мере (регулярно)	47,1	51,8	41,1	34,6	31,8	52,9
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	41,8	35,5	50,0	52,5	58,3	36,9
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	10,1	12,7	6,2	10,0	2,5	10,1
не определено	1,0	0,0	2,7	2,9	7,3	0,1

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:						
<b>проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры</b>						
делают всегда	86,4	86,0	87,0	83,8	78,9	87,6
делают редко, по возможности	10,6	9,9	12,0	15,0	20,0	8,6
практически или никогда не делают	2,8	4,0	1,0	1,3	1,1	3,6
не определено	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2
<b>проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача</b>						
делают всегда	87,3	85,8	89,8	87,3	81,1	87,3
делают редко, по возможности	9,5	8,9	9,9	12,3	18,4	8,2
практически или никогда не делают	2,9	4,8	0,2	0,5	0,6	4,1
не определено	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,4
<b>соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни</b>						
делают всегда	59,5	67,5	48,5	46,5	31,1	65,6
делают редко, по возможности	35,2	25,7	48,7	50,4	67,0	28,1
практически или никогда не делают	5,2	6,6	2,8	3,1	1,9	6,1
не определено	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2
<b>регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)</b>						
делают всегда	61,6	66,0	53,9	56,7	58,7	63,9
делают редко, по возможности	28,1	20,9	39,8	27,1	38,8	28,5
практически или никогда не делают	10,3	13,1	6,3	16,3	2,5	7,6

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию необходимости консультации (обследования) у врачей-специалистов						
консультация (обследование) назначена участковым (лечащим) врачом	34,8	27,9	42,5	40,1	45,2	32,4
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	21,1	23,4	18,3	23,4	19,1	20,1
консультаций (обследований) не требовалось	44,0	48,6	39,2	36,4	35,7	47,5
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	9,9	7,2	13,7	7,8	8,1	10,8
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	90,1	92,8	86,3	92,2	91,9	89,2

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	100,0	...	...	...	...	100,0
<i>по причине наличия таких случаев</i>						
предложена (возможна) только платная консультация (обследование), на которую нет средств	12,1	...	...	...	...	3,5
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	19,8	...	...	...	...	22,1
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	2,2	...	...	...	...	0,9
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	24,1	...	...	...	...	24,8
нехватка времени	22,9	...	...	...	...	29,0
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	19,0	...	...	...	...	19,7
<i>по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование)</i>						
невролог	14,0	...	...	...	...	8,8
хирург	1,9	...	...	...	...	1,6
отоларинголог (ЛОР)	11,9	...	...	...	...	13,9
офтальмолог (окулист)	8,7	...	...	...	...	7,1
кардиолог	22,5	...	...	...	...	22,7
эндокринолог	25,0	...	...	...	...	26,8
ревматолог	2,2	...	...	...	...	2,9
гинеколог	11,0	...	...	...	...	14,5
уролог (нефролог)	16,5	...	...	...	...	21,0
онколог	10,8	...	...	...	...	14,3
стоматолог	7,6	...	...	...	...	10,0
другой врач-специалист	9,9	...	...	...	...	4,8

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболевания	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	3,7	2,9	4,8	1,2	2,3	4,9
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	96,3	97,1	95,2	98,8	97,7	95,1



Таблица 17

## МЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ

в процентах

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	50,9	42,2	69,5	75,4	76,2	42,8
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	49,1	57,8	30,5	24,6	23,8	57,2
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
получали направление врача на медицинское исследование	94,8	91,8	98,9	100,0	100,0	91,8
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	0,6	0,6	0,6	0,0	0,0	0,9
не получали направление врача медицинское исследование по другой причине	4,6	7,6	0,5	0,0	0,0	7,3
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них проходили медицинские исследования						
в населенном пункте, где проживают	84,4	80,6	91,7	75,0	79,1	90,0
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	13,6	15,3	9,0	13,9	11,5	13,5
в другом населенном пункте - центре субъекта Российской Федерации, где проживают	12,1	15,2	5,3	10,8	20,7	12,8
в другом субъекте Российской Федерации	3,1	5,4	0,0	8,3	0,0	0,1

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:						
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	96,0	93,6	99,3	90,3	100,0	99,4
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	14,2	16,8	9,9	13,4	6,3	14,6
у частнопрактикующих специалистов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:						
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	92,3	89,7	95,3	89,7	99,3	93,8
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	17,4	20,5	12,5	11,4	7,5	21,0
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,0	2,3	1,8	3,2	0,0	1,4

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств	100,0	...	...	...	...	...
в том числе по причине:						
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,0	...	...	...	...	...
платное медицинское исследование было предложено врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	31,6	...	...	...	...	...
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,2	...	...	...	...	...
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	39,3	...	...	...	...	...
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	10,4	...	...	...	...	...
другая причина	11,5	...	...	...	...	...

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:				
		по самооценке состояния здоровья		по наличию хронических заболеваний		
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), назначенное участковым (лечащим) врачом	30,6	21,8	48,5	51,8	44,5	23,6
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	10,1	9,0	13,0	13,5	24,8	9,0
никаких медицинских исследований не требовалось	59,3	69,2	38,5	34,7	30,8	67,4
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	4,7	2,8	8,9	7,6	13,1	3,7
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	95,3	97,2	91,1	92,4	86,9	96,3
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
платили неофициально за проведение медицинских исследований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Таблица 18

**ПРОХОЖДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ОБРАЩЕНИЕ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ  
И МЕСТО ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ И ВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) - всего	100,0	–	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе:							
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	33,8	–	32,0	29,4	40,2	21,0	...
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	66,2	–	68,0	70,6	59,8	79,0	...
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие), относящиеся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры - всего	100,0	–	...	100,0	100,0	...	...
в том числе при последнем прохождении медицинского осмотра:							
осмотр был проведен в полном объеме	96,1	–	...	98,9	93,7	...	...
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	1,0	–	...	1,1	0,7	...	...
были другие трудности	2,9	–	...	0,0	5,6	...	...
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в последний раз проходившие диспансеризацию:							
в 2015 году	36,2	56,7	31,7	31,1	37,0	17,2	25,9
в 2014 году	33,0	32,4	34,6	38,2	26,5	38,5	27,0
в 2013 году или ранее	30,8	10,9	33,7	30,7	36,5	44,2	47,1
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2013 году или ранее - всего	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0	...
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2014-2015 гг.:							
не направлялся врачом	20,9	...	...	19,2	22,8	30,4	...
не знал о возможности пройти осмотр	15,4	...	...	8,2	22,8	18,3	...
не располагал временем для прохождения осмотра	18,3	...	...	8,6	35,3	8,3	...
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	37,8	...	...	62,4	16,5	35,0	...
по другой причине	7,6	...	...	1,6	2,6	8,0	...

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:							
обращался за медицинской помощью	59,2	71,0	49,9	43,4	61,2	72,3	81,8
не обращался за медицинской помощью	40,6	29,0	49,8	56,5	38,8	27,2	18,2
была только экстренная госпитализация	0,1	0,0	0,4	0,2	0,0	0,5	0,0
Респонденты, не обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0	...
из них обращались в медицинские организации по поводу:							
получения рецепта	3,2	...	2,1	0,0	6,4	7,5	...
получения медицинских справок, выписок и т.д.	11,7	...	15,1	8,4	11,8	11,8	...
ничего из перечисленного	85,1	...	82,8	91,6	81,8	80,8	...
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе:							
получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	94,1	96,7	96,2	93,6	88,8	98,6	...
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	5,9	3,3	3,8	6,4	11,2	1,4	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе по виду медицинской организации, где преимущественно получали первичную медицинскую помощь:							
государственные (муниципальные) и ведомственные медицинские организации (подразделения)	96,1	99,5	90,2	89,0	98,8	100,0	...
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,8	0,0	0,0	0,6	1,2	1,4	...
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	77,7	47,7	76,4	86,6	92,0	96,4	...
детская поликлиника	13,5	49,9	4,2	0,0	0,0	0,6	...
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	0,7	0,0	1,1	0,0	0,3	0,5	...
диагностический (консультационно-диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	...
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	0,4	0,7	0,0	0,0	0,8	0,6	...
стоматологическая поликлиника (клиника)	3,0	0,0	8,5	1,8	4,6	0,4	...
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	3,3	0,0	6,5	11,0	1,0	0,0	...
поликлиника	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	...
стоматологическая поликлиника (клиника)	0,4	0,0	0,0	0,6	1,0	0,0	...
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	2,8	0,0	6,5	9,8	0,0	0,0	...
частнопрактикующий специалист	0,5	0,5	3,3	0,0	0,0	0,0	...
врач общей практики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
врач-специалист	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	...
специалист народной медицины, гомеопат	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
другой частнопрактикующий специалист	0,5	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	...
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе преимущественно обращавшиеся:							
в медицинские организации - всего	99,4	99,5	96,7	100,0	99,8	100,0	...
в государственные (муниципальные) или ведомственные медицинские организации	96,1	99,5	90,2	89,0	98,8	100,0	...
в негосударственные (платные, частные) медицинские организации (клиники)	3,3	0,0	6,5	11,0	1,0	0,0	...
к частнопрактикующим специалистам	0,5	0,5	3,3	0,0	0,0	0,0	...
в иное место получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	...
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:							
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	93,6	...	81,6	84,3	97,5	100,0	...
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	6,0	...	18,4	15,7	1,4	0,0	...
в различных медицинских организациях	0,4	...	0,0	0,0	1,0	0,0	...
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	88,4	...	68,3	87,2	91,7	99,6	...
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	9,9	...	31,7	7,3	5,9	0,4	...
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,7	...	0,0	5,5	2,4	0,0	...



Таблица 19

## ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ОБРАЩЕНИЕ К ВРАЧАМ-СПЕЦИАЛИСТАМ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	48,8	...	39,0	76,4	42,5	41,8
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	32,2	...	35,0	19,6	49,8	46,5
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	19,0	...	25,9	4,0	7,7	11,6
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	32,4	...	41,6	53,2	17,1	17,3
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	67,6	...	58,4	46,8	82,9	82,7
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0
отсутствует такая возможность	39,9	...	...	47,5	40,1	32,9
получен отказ (при наличии такой возможности)	0,4	...	...	0,0	0,3	1,8
не знал о такой возможности	35,8	...	...	31,8	39,4	40,1
другая причина	23,9	...	...	20,8	20,2	25,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	70,6	...	77,2	53,4	62,1	87,1
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	26,0	...	20,6	35,1	35,3	12,4
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	3,4	...	2,2	11,6	2,6	0,5

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Из числа респондентов, для которых полностью или частично не удобен график работы врачей и служб медицинской организации, указали причины	100,0	...	...	...	100,0	...
не имеют возможности попасть на прием (записаться на прием) в рабочее время (с 8.00 до 18.00 час.)	42,2	...	...	...	56,2	...
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	3,1	...	...	...	1,2	...
не осуществляется прием пациентов после 18.00 час.	18,9	...	...	...	19,1	...
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	33,8	...	...	...	21,9	...
другая причина	2,1	...	...	...	1,5	...
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях - всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приема) специалисты нужного профиля	34,2	...	34,2	24,0	47,3	19,6
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля - всего	100,0	...	...	...	100,0	...
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты:						
невролог	12,9	...	...	...	11,2	...
хирург	5,1	...	...	...	1,6	...
отоларинголог (ЛОР)	29,6	...	...	...	15,9	...
офтальмолог (окулист)	45,3	...	...	...	68,0	...
кардиолог	9,5	...	...	...	13,5	...
эндокринолог	4,7	...	...	...	4,4	...
ревматолог	1,4	...	...	...	1,0	...
гинеколог	0,1	...	...	...	0,0	...
уролог (нефролог)	7,3	...	...	...	6,9	...
онколог	5,6	...	...	...	8,5	...
стоматолог	3,5	...	...	...	2,8	...
педиатр	17,2	...	...	...	8,5	...
другой врач-специалист	14,3	...	...	...	8,4	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	44,9	38,2	63,0	50,2	33,9	47,9
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	41,4	52,5	33,1	37,7	43,3	44,9
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	12,7	9,3	3,9	12,1	19,1	7,2
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	1,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0
Респонденты, обратившиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:						
получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	63,4	71,4	46,3	81,0	54,7	68,7
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	36,6	28,6	53,7	19,0	45,3	31,3
Из числа респондентов, получавших за последние 12 месяцев консультацию (проходивших обследование) у врача-специалиста, указали, что	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0
получили направление от своего участкового врача	64,4	...	...	48,7	62,7	95,7
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	17,6	...	...	43,0	17,6	1,7
не получали направление по другой причине	18,0	...	...	8,4	19,6	2,5
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0
из них:						
в населенном пункте, где проживают	80,3	...	...	76,4	79,7	87,3
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	21,9	...	...	16,5	34,1	28,6
в другом населенном пункте - центре субъекта Российской Федерации, где проживают	16,1	...	...	11,1	17,9	4,0
в другом субъекте Российской Федерации	3,9	...	...	8,5	0,0	2,6

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0
из них:						
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	88,2	...	...	76,7	95,6	98,5
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	11,8	...	...	24,3	6,3	6,7
у частнопрактикующих специалистов	8,1	...	...	16,3	10,2	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	...	...	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста - всего	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:						
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	79,0	...	...	64,5	74,6	97,1
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	35,8	...	...	45,9	42,8	10,4
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,0	...	...	3,5	4,6	0,0
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста на платной основе за счет собственных средств - всего	100,0	...	...	...	...	...
в том числе по причине:						
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,3	...	...	...	...	...
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	11,7	...	...	...	...	...
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	13,2	...	...	...	...	...
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	21,6	...	...	...	...	...
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	46,6	...	...	...	...	...
другая причина	6,6	...	...	...	...	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	99,7	100,0	99,5	99,7	99,5	100,0
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	0,2	0,0	0,0	0,3	0,5	0,0
не определено	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Респонденты, за последние 12 месяцев получавшие первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
оплачивали неофициально медицинскую помощь	5,1	2,6	11,7	9,3	1,4	2,2
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	94,9	97,4	88,3	90,7	98,6	97,8
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	78,6	99,5	97,0	69,7	61,5	72,2
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	17,2	0,5	3,0	23,9	32,7	16,7
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	4,0	0,0	0,0	5,8	5,6	11,1
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,2	0,0	0,0	0,6	0,2	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	24,8	33,7	26,9	24,7	17,6	27,3
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	43,7	47,2	56,7	57,5	37,9	32,0
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	31,4	19,1	16,4	17,3	44,5	40,7
не определено	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья в полной мере (регулярно)	47,1	70,0	45,2	52,3	24,2	51,1
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	41,8	29,4	43,6	39,0	56,0	41,9
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	10,1	0,6	11,2	8,7	16,5	6,5
не определено	1,0	0,0	0,0	0,0	3,4	0,4
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:						
<b>проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры</b>						
делают всегда	86,4	98,0	97,8	74,4	80,4	82,8
делают редко, по возможности	10,6	0,9	2,2	18,2	16,6	13,7
практически или никогда не делают	2,8	1,1	0,0	6,9	2,9	3,5
не определено	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0
<b>проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача</b>						
делают всегда	87,3	98,8	96,5	75,6	79,6	89,6
делают редко, по возможности	9,5	1,2	2,1	18,1	14,9	8,0
практически или никогда не делают	2,9	0,0	0,0	5,8	5,5	2,5
не определено	0,3	0,0	1,3	0,6	0,0	0,0
<b>соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни</b>						
делают всегда	59,5	91,8	69,0	40,8	32,6	68,7
делают редко, по возможности	35,2	6,3	24,1	50,2	63,3	23,1
практически или никогда не делают	5,2	1,9	6,9	8,4	4,2	8,2
не определено	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0
<b>регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)</b>						
делают всегда	61,6	86,8	71,4	34,0	55,4	52,9
делают редко, по возможности	28,1	13,2	16,6	43,7	34,4	36,6
практически или никогда не делают	10,3	0,0	11,9	22,2	10,2	10,5

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию необходимости консультации (обследования) у врачей-специалистов:						
консультация (обследование) назначена участковым (лечащим) врачом	34,8	53,1	27,8	27,9	26,3	44,4
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	21,1	8,8	12,9	48,6	20,4	12,3
консультаций (обследований) не требовалось	44,0	38,1	59,3	23,5	53,3	43,4
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	9,9	1,1	1,5	15,4	10,6	25,3
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	90,1	98,9	98,5	84,6	89,4	74,7
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	100,0	...	...	...	...	...
по причине наличия таких случаев						
предложена (возможна) только платная консультация (обследование), на которую нет средств	12,1	...	...	...	...	...
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	19,8	...	...	...	...	...
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	2,2	...	...	...	...	...
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	24,1	...	...	...	...	...
нехватка времени	22,9	...	...	...	...	...
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	19,0	...	...	...	...	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:				
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
<i>по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование)</i>						
невролог	14,0	...	...	...	...	...
хирург	1,9	...	...	...	...	...
отоларинголог (ЛОР)	11,9	...	...	...	...	...
офтальмолог (окулист)	8,7	...	...	...	...	...
кардиолог	22,5	...	...	...	...	...
эндокринолог	25,0	...	...	...	...	...
ревматолог	2,2	...	...	...	...	...
гинеколог	11,0	...	...	...	...	...
уролог (нефролог)	16,5	...	...	...	...	...
онколог	10,8	...	...	...	...	...
стоматолог	7,6	...	...	...	...	...
другой врач-специалист	9,9	...	...	...	...	...
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью - всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	3,7	0,7	0,0	8,2	1,1	2,1
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	96,3	99,3	100,0	91,8	98,9	97,9



Таблица 20

## МЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	50,9	61,4	38,9	46,2	51,4	51,1	53,1
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	49,1	38,6	61,1	53,8	48,6	48,9	46,9
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0	...
получали направление врача на медицинское исследование	94,8	...	...	96,8	91,9	97,9	...
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	0,6	...	...	0,0	0,6	2,1	...
не получали направление врача медицинское исследование по другой причине	4,6	...	...	3,2	7,5	0,0	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0	...
из них проходили медицинские исследования:							
в населенном пункте, где проживают	84,4	...	...	73,0	94,1	89,3	...
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	13,6	...	...	12,8	16,8	26,8	...
в другом населенном пункте - центре субъекта Российской Федерации, где проживают	12,1	...	...	12,6	5,2	0,9	...
в другом субъекте Российской Федерации	3,1	...	...	8,6	0,0	0,0	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0	...
из них:							
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	96,0	...	...	90,9	99,5	99,2	...
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	14,2	...	...	27,8	7,5	4,2	...
у частнопрактикующих специалистов	0,0	...	...	0,0	0,0	0,0	...
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	...	...	0,0	0,0	0,0	...

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев	100,0	...	...	100,0	100,0	100,0	...
из них по источнику оплаты:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	92,3	...	...	89,9	88,4	97,9	...
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	17,4	...	...	19,5	15,5	7,9	...
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,0	...	...	4,4	3,2	0,0	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств	100,0	...	...	...	...	...	...
в том числе по причине:							
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,0	...	...	...	...	...	...
платное медицинское исследование было предложено врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	31,6	...	...	...	...	...	...
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,2	...	...	...	...	...	...
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	39,3	...	...	...	...	...	...
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	10,4	...	...	...	...	...	...
другая причина	11,5	...	...	...	...	...	...
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), назначенное участковым (лечащим) врачом	30,6	53,1	20,9	25,1	26,0	37,1	38,5
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	10,1	3,3	5,4	14,0	11,1	8,6	12,8
никаких медицинских исследований не требовалось	59,3	43,7	73,7	60,8	62,9	54,3	48,7

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		7-15	16-29	30-44	45-59	60-74	75 и более
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	4,7	0,5	0,8	8,3	2,3	13,9	13,5
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	95,3	99,5	99,2	91,7	97,7	86,1	86,5
Все респонденты <sup>4</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
платили неофициально за проведение медицинских исследований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Таблица 21

## ОХВАТ СОЦИАЛЬНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ, ФОРМЫ ЕГО ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИЧИНЫ НЕПОЛУЧЕНИЯ И ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ И НУЖДАЕМОСТЬ В ОБЕСПЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМЫМИ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ (ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ)

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	1,9	0,5	4,1
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	0,0	0,0	0,0
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	0,8	0,8	0,6
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	97,3	98,7	95,3
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения <sup>5</sup> - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	3,2	4,2	1,5
не нуждаются в постановке на учет	96,8	95,8	98,5
не определено	0,0	0,0	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах)	65,0	65,2	64,7

<sup>5</sup> Здесь и в таблице 28 - включая респондентов затруднившихся указать, состояли ли они за последние 12 месяцев на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения.

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и/или инвалидов всех возрастных групп, нуждающихся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах), обеспечены ими:			
в полном объеме	92,6	91,7	94,1
не в полном объеме	1,5	1,9	0,9
совсем не обеспечены	5,9	6,5	5,0
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп, обеспеченные полностью или частично необходимыми приспособлениями (техническими средствами)			
по удовлетворенности имеющимися приспособлениями (техническими средствами)	100,0	100,0	100,0
ими полностью удовлетворены	96,5	97,3	95,2
ими не полностью удовлетворены	3,5	2,7	4,8
ими совершенно не удовлетворены (не могут пользоваться)	0,0	0,0	0,0
по форме получения (приобретения) имеющихся приспособлений (технических средств)			
полностью бесплатно (включая приобретение за счет собственных средств с последующей полной компенсацией)	0,8	1,4	0,0
частично бесплатно и частично за счет собственных средств (без последующей компенсации)	2,9	2,2	4,1
только за счет собственных средств	96,2	96,5	95,9

Таблица 22

**ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ НА ДОМУ МЕДИЦИНСКИХ И САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР И ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ И НУЖДАЕМОСТЬ  
В ОБЕСПЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМЫМИ СРЕДСТВАМИ УХОДА И/ИЛИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и/или инвалидов всех возрастных групп, указали, что за последние 12 месяцев нуждались в осуществлении на дому медицинских или санитарно-гигиенических процедур	6,5	8,1	4,0
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо средствах ухода и/или медицинской реабилитации	47,9	42,9	55,6
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и/или инвалидов всех возрастных групп, нуждающихся в повседневной жизни в каких-либо средствах ухода и/или медицинской реабилитации, обеспечены ими:			
в полном объеме	91,6	86,0	98,4
не в полном объеме	7,2	11,9	1,6
совсем не обеспечены	1,2	2,1	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп, обеспеченные полностью или частично необходимыми средствами ухода и/или медицинской реабилитации	100,0	100,0	100,0
<i>по удовлетворенности имеющимися средствами ухода и/или медицинской реабилитации</i>			
ими полностью удовлетворены	96,3	94,6	98,4
ими не полностью удовлетворены	3,7	5,4	1,6
<i>по форме получения (приобретения) имеющихся средств ухода и/или медицинской реабилитации</i>			
полностью бесплатно (включая приобретение за счет собственных средств с последующей полной компенсацией)	1,6	3,0	0,0
частично бесплатно и частично за счет собственных средств (без последующей компенсации)	1,2	2,2	0,0
только за счет собственных средств	97,2	94,8	100,0

Таблица 23

**НАЛИЧИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРАВА НА ПОЛУЧЕНИЕ БЕСПЛАТНОГО (ИЛИ ЛЬГОТНОГО) ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
И САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ**

в процентах

	Все респонденты	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имеют право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	12,9	13,0	12,6
не имеют права на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	87,1	87,0	87,4
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:			
имели право на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	6,3	3,2	11,2
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	93,4	96,4	88,8
не определено	0,3	0,4	0,0

Таблица 24

## ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ

в процентах

	Все домохозяйства	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
из них, нуждавшиеся в помощи для решения вопросов:			
пенсионного обеспечения	1,5	2,0	0,6
оформления льгот и субсидий	0,4	0,2	0,7
оформления пособий и материнского капитала	1,6	2,4	0,0
реабилитации инвалидов	0,7	1,0	0,2
социального обслуживания	0,9	1,3	0,2
помощь не требовалась	95,6	94,0	98,3
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
обращались за помощью в специальные учреждения поддержки семей с детьми (кризисные центры, службу поддержки семьи и детства и др.)	0,5	0,1	1,0
не обращались за помощью, не было необходимости	84,5	90,8	73,3
не обращались за помощью по другим причинам	15,0	9,1	25,7
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
из них нуждавшиеся в какой-либо помощи от органов социальной защиты (от социальных работников)	4,7	5,3	3,7



Таблица 25

## ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ ПОМОЩИ В ПОВСЕДНЕВНЫХ ДЕЛАХ

в процентах

	Все домохозяйства	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
<i>справляются с повседневной работой по дому самостоятельно</i>			
без особых затруднений	91,3	93,1	87,1
с трудом	8,3	6,9	11,6
только с посторонней помощью	0,4	0,0	1,4
<i>ходят в магазины за покупками самостоятельно</i>			
без особых затруднений	81,9	81,2	83,5
с трудом	16,3	17,5	13,5
только с посторонней помощью	1,8	1,3	3,1
<i>готовят самостоятельно</i>			
без особых затруднений	94,3	95,1	92,7
с трудом	5,7	4,9	7,3
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
нуждаются в помощи в повседневных делах	39,9	41,6	36,1
постоянно	5,6	5,9	4,7
время от времени	34,4	35,7	31,4
не нуждаются в помощи в повседневных делах	60,1	58,4	63,9
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе в случае болезни:			
могут рассчитывать на чью-либо помощь в повседневных делах	93,0	93,3	92,5
не могут рассчитывать ни на чью помощь в повседневных делах	7,0	6,7	7,5

<sup>6</sup> Здесь и в таблицах 26, 29, 30 - домохозяйства, состоящие из инвалидов и/или лиц старше трудоспособного возраста с детьми и без детей и домохозяйства с детьми-инвалидами.

	Все домохозяйства	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	93,2	95,4	88,2
не имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	6,8	4,6	11,8
Домохозяйства, имеющие близких родственников, проживающих отдельно – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
поддерживают с ними отношения	95,0	94,8	95,5
не поддерживают с ними отношений	5,0	5,2	4,5
Домохозяйства, поддерживающие отношения с близкими родственниками, проживающими отдельно – всего	100,0	100,0	...
в том числе указали, что родственники:			
постоянно помогают в повседневных делах	35,6	40,6	...
иногда помогают в повседневных делах	61,1	55,6	...
не помогают в повседневных делах	3,3	3,8	...
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
получали какую-либо помощь в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	34,0	37,5	26,0
не получали помощи в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	58,8	59,1	58,1
не ждут ни от кого помощи	7,2	3,4	15,9
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
считают свою жизненную ситуацию трудной	9,1	9,5	8,4
не считают свою жизненную ситуацию трудной	90,9	90,5	91,6

Таблица 26

## НАЛИЧИЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НУЖДАЕМОСТЬ В УЛУЧШЕНИИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ

в процентах

	Все домохозяйства
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> , проживающие в многоквартирных домах – всего	100,0
из них указали, что для улучшения жилья в ближайшее время требуется:	
сделать капитальный ремонт в квартире	14,8
сделать текущий (небольшой) ремонт в квартире	49,6
поменять кое-что из оборудования	42,1
утеплить квартиру	2,9
другой вид благоустройства	1,8
ничего из перечисленного	34,6
Домохозяйства, нуждающиеся в каких-либо ремонтных работах для улучшения своего жилья - всего	100,0
в том числе в ближайшее время:	
могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	49,9
не могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	50,1
Домохозяйства, нуждающиеся в каких-либо ремонтных работах для улучшения своего жилья - всего	100,0
в том числе оценили возможность получения помощи в проведении работ по ремонту (благоустройству) жилья:	
получают помощь (могут получить, если попросят)	93,7
помощи никто не оказывает (помощи ждать не от кого)	6,3

## МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Таблица 27

## НАЛИЧИЕ ФИНАНСОВЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ И ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ СВОЕГО ПИТАНИЯ

в процентах

	Все домохозяйства	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию финансовых возможностей, чтобы:			
<b>заменить пришедшую в негодность мебель</b>			
финансовые возможности позволяют	50,2	51,6	47,6
финансовые возможности не позволяют	49,7	48,4	52,1
не определено	0,1	0,0	0,3
<b>купить новую верхнюю одежду</b>			
финансовые возможности позволяют	91,2	91,4	90,7
финансовые возможности не позволяют	8,7	8,6	9,0
не определено	0,1	0,0	0,3
<b>покупать мясо (рыбу), по крайней мере, через день</b>			
финансовые возможности позволяют	82,0	87,4	72,2
финансовые возможности не позволяют	18,0	12,6	27,8
<b>принимать родных или друзей, пообедать с ними, по меньшей мере, раз в месяц</b>			
финансовые возможности позволяют	96,1	97,5	93,6
финансовые возможности не позволяют	3,9	2,5	6,4
<b>дарить подарки, хотя бы, один раз в год</b>			
финансовые возможности позволяют	97,6	97,7	97,5
финансовые возможности не позволяют	2,4	2,3	2,5
<b>иметь, по крайней мере, две пары хорошей обуви (на каждого взрослого)</b>			
финансовые возможности позволяют	89,7	88,8	91,4
финансовые возможности не позволяют	10,3	11,2	8,6

	Все домохозяйства	в том числе проживают:	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
<b>оплатить один раз в год неделю отдыха с выездом</b>			
финансовые возможности позволяют	56,9	62,7	46,5
финансовые возможности не позволяют	42,7	36,9	53,1
не определено	0,4	0,4	0,4
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе оценили свое питание как:			
очень хорошее	3,4	2,9	4,4
хорошее	66,4	72,3	55,9
удовлетворительное	29,1	23,8	38,5
плохое (однообразное, неполноценное)	1,1	1,0	1,3

Таблица 28

**СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА, ПО НАЛИЧИЮ У ЛИЦ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ОГРАНИЧЕНИЙ  
В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБЫЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

в процентах

	Лица старше трудоспособного возраста - всего	из общего числа лиц старше трудоспособного возраста - по наличию ограничений в осуществлении обычной деятельности (трудности в передвижении, ослабленное зрение или слух)	
		не испытывают никаких ограничений	испытывают незначительные ограничения
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	2,0	0,0	2,3
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	0,0	0,0	0,0
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	0,8	0,0	2,3
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	97,2	100,0	95,4
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения <sup>5</sup> - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	3,3	0,0	3,0
не нуждаются в постановке на учет	96,7	100,0	97,0
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах):	64,5	43,6	94,1
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и/или инвалидов всех возрастных групп, нуждающихся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах), обеспечены ими:			
в полном объеме	92,3	97,7	93,2
не в полном объеме	1,5	0,8	1,5
совсем не обеспечены	6,2	1,5	5,3

Продолжение

	Лица старше трудоспособного возраста - всего	из общего числа лиц старше трудоспособного возраста - по наличию ограничений в осуществлении обычной деятельности (трудности в передвижении, ослабленное зрение или слух)	
		не испытывают никаких ограничений	испытывают незначительные ограничения
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп, обеспеченные полностью или частично необходимыми приспособлениями (техническими средствами) <i>по удовлетворенности имеющимся приспособлениями (техническими средствами)</i>	100,0	100,0	100,0
ими полностью удовлетворены	96,3	100,0	94,4
ими не полностью удовлетворены	3,7	0,0	5,6
ими совершенно не удовлетворены (не могут пользоваться)	0,0	0,0	0,0
<i>по форме получения (приобретения) имеющихся приспособлений (технических средств)</i>			
полностью бесплатно (включая приобретение за счет собственных средств с последующей полной компенсацией)	0,5	0,0	1,0
частично бесплатно и частично за счет собственных средств (без последующей компенсации)	2,8	0,0	2,4
только за счет собственных средств	96,6	100,0	96,6
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и/или инвалидов всех возрастных групп, указали, что за последние 12 месяцев нуждались в осуществлении на дому медицинских или санитарно-гигиенических процедур	6,6	0,0	2,7
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо средствах ухода и/или медицинской реабилитации	46,8	33,0	61,1
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и/или инвалидов всех возрастных групп, нуждающихся в повседневной жизни в каких-либо средствах ухода и/или медицинской реабилитации, обеспечены ими:			
в полном объеме	91,1	98,3	93,2
не в полном объеме	7,7	0,0	5,6
совсем не обеспечены	1,2	1,7	1,2

	Лица старше трудоспособного возраста - всего	из общего числа лиц старше трудоспособного возраста - по наличию ограничений в осуществлении обычной деятельности (трудности в передвижении, ослабленное зрение или слух)	
		не испытывают никаких ограничений	испытывают незначительные ограничения
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп, обеспеченные полностью или частично необходимыми средствами ухода и/или медицинской реабилитации	100,0	100,0	100,0
<i>по удовлетворенности имеющимися средствами ухода и/или медицинской реабилитации</i>			
ими полностью удовлетворены	96,1	98,0	95,0
ими не полностью удовлетворены	3,9	2,0	5,0
ими совершенно не удовлетворены (не могут пользоваться)	0,0	0,0	0,0
<i>по форме получения (приобретения) имеющихся средств ухода и/или медицинской реабилитации</i>			
полностью бесплатно (включая приобретение за счет собственных средств с последующей полной компенсацией)	1,7	0,0	2,8
частично бесплатно и частично за счет собственных средств (без последующей компенсации)	1,2	0,0	1,2
только за счет собственных средств	97,0	100,0	96,0
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имеют право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	9,5	5,5	7,8
не имеют права на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	90,5	94,5	92,2
Лица старше трудоспособного возраста и/или инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе за последние 12 месяцев			
имели право на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	3,2	2,8	2,7
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	96,5	96,8	97,3
не определено	0,3	0,5	0,0



Таблица 29

**ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ ПОМОЩИ В ПОВСЕДНЕВНЫХ ДЕЛАХ,  
ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ**

в процентах

	Домохозяйства, состоящие из лиц старше трудоспособного возраста	в том числе:		
		одного лица		нескольких лиц
		всего	из них не являющиеся инвалидами	
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
<i>справляются с повседневной работой по дому самостоятельно</i>				
без особых затруднений	91,3	90,3	93,4	92,7
с трудом	8,3	9,7	6,6	6,2
только с посторонней помощью	0,4	0,0	0,0	1,1
<i>ходят в магазины за покупками самостоятельно</i>				
без особых затруднений	81,9	83,8	87,5	78,3
с трудом	16,3	14,0	10,9	20,6
только с посторонней помощью	1,8	2,3	1,5	1,1
<i>готовят самостоятельно</i>				
без особых затруднений	94,3	93,6	94,7	95,4
с трудом	5,7	6,4	5,3	4,6
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
нуждаются в помощи в повседневных делах	39,9	41,3	38,7	38,5
постоянно	5,6	2,8	2,1	10,3
время от времени	34,4	38,5	36,6	28,3
не нуждаются в помощи в повседневных делах	60,1	58,7	61,3	61,5
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в случае болезни:				
могут рассчитывать на чью-либо помощь в повседневных делах	93,0	94,2	94,0	90,8
не могут рассчитывать ни на чью помощь в повседневных делах	7,0	5,8	6,0	9,2

	Домохозяйства, состоящие из лиц старше трудоспособного возраста	в том числе:		
		одного лица		нескольких лиц
		всего	из них не являющиеся инвалидами	
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	93,2	89,7	90,1	100,0
не имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	6,8	10,3	9,9	0,0
Домохозяйства, имеющие близких родственников, проживающих отдельно – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
поддерживают с ними отношения	95,0	100,0	100,0	87,6
не поддерживают с ними отношений	5,0	0,0	0,0	12,4
Домохозяйства, поддерживающие отношения с близкими родственниками, проживающими отдельно – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе указали, что родственники:				
постоянно помогают в повседневных делах	35,6	33,9	33,8	39,0
иногда помогают в повседневных делах	61,1	61,9	61,9	59,3
не помогают в повседневных делах	3,3	4,2	4,4	1,7
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
получали какую-либо помощь в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	34,0	38,7	39,4	25,7
не получали помощи в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	58,8	56,9	55,9	63,2
не ждут ни от кого помощи	7,2	4,4	4,6	11,1
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
считают свою жизненную ситуацию трудной	9,1	8,6	7,9	10,3
не считают свою жизненную ситуацию трудной	90,9	91,4	92,1	89,7

Таблица 30

**НАЛИЧИЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НУЖДАЕМОСТЬ В УЛУЧШЕНИИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ,  
ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ**

в процентах

	Домохозяйства, состоящие из лиц старше трудоспособного возраста	в том числе:		
		одного лица		нескольких лиц
		всего	из них не являющиеся инвалидами	
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности <sup>6</sup> , проживающие в многоквартирных домах – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указали, что для улучшения жилья в ближайшее время требуется:				
сделать капитальный ремонт в квартире	14,8	19,0	19,7	7,0
сделать текущий (небольшой) ремонт в квартире	49,6	48,3	47,4	51,8
поменять кое-что из оборудования	42,1	42,4	44,0	42,6
утеплить квартиру	2,9	3,8	3,9	1,6
другой вид благоустройства	1,8	2,1	2,2	1,4
ничего из перечисленного	34,6	36,7	37,0	32,0

Таблица 31

**ПОЛУЧЕНИЕ И НУЖДАЕМОСТЬ В ПОЛУЧЕНИИ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ,  
ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ**

в процентах

	Все домохозяйства	Домохозяйства, состоящие из лиц старше трудоспособного возраста	из них:			
			в том числе:			Другие домохозяйства
			одного лица		нескольких лиц	
			всего	из них не являющиеся инвалидами		
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них, нуждавшиеся в помощи для решения вопросов:						
пенсионного обеспечения	1,5	1,7	0,0	0,0	4,4	1,5
оформления льгот и субсидий	0,4	1,4	2,2	0,0	0,0	0,1
оформления пособий и материнского капитала	1,6	0,5	0,8	0,9	0,0	1,8
реабилитации инвалидов	0,7	3,8	0,0	0,0	9,2	0,0
социального обслуживания	0,9	5,0	0,0	0,0	13,3	0,0
помощь не требовалась	95,6	91,1	97,0	99,1	82,3	96,6
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
обращались за помощью в специальные учреждения поддержки семей с детьми (кризисные центры, службу поддержки семьи и детства и др.)	0,5	0,8	1,3	1,3	0,0	0,4
не обращались за помощью, не было необходимости	84,5	83,6	80,1	80,2	90,0	84,7
не обращались за помощью по другим причинам	15,0	15,6	18,7	18,5	10,0	14,9
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них нуждавшиеся в какой-либо помощи от органов социальной защиты (от социальных работников)	4,7	17,5	11,6	10,3	26,6	1,7

Таблица 32

**НАЛИЧИЕ ФИНАНСОВЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ И ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ СВОЕГО ПИТАНИЯ,  
ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ**

в процентах

	Все домохозяйства	Домохозяйства, состоящие из лиц старше трудоспособного возраста	из них:			
			в том числе:			Другие домохозяйства
			одного лица		нескольких лиц	
			всего	из них не являющиеся инвалидами		
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию финансовых возможностей, чтобы:						
<b>заменить пришедшую в негодность мебель</b>						
финансовые возможности позволяют	50,2	14,8	3,6	3,8	33,6	58,4
финансовые возможности не позволяют	49,7	84,7	95,5	95,3	66,4	41,6
не определено	0,1	0,5	0,9	0,9	0,0	0,0
<b>купить новую верхнюю одежду</b>						
финансовые возможности позволяют	91,2	65,5	56,9	56,9	78,8	97,2
финансовые возможности не позволяют	8,7	34,0	42,2	42,2	21,2	2,8
не определено	0,1	0,5	0,9	0,9	0,0	0,0
<b>покупать мясо (рыбу), по крайней мере, через день</b>						
финансовые возможности позволяют	82,0	66,2	66,4	66,7	66,2	85,7
финансовые возможности не позволяют	18,0	33,8	33,6	33,3	33,8	14,3
<b>принимать родных или друзей, пообедать с ними, по меньшей мере, раз в месяц</b>						
финансовые возможности позволяют	96,1	89,7	85,5	85,7	96,4	97,6
финансовые возможности не позволяют	3,9	10,3	14,5	14,3	3,6	2,4
<b>дарить подарки, хотя бы, один раз в год</b>						
финансовые возможности позволяют	97,6	90,5	86,3	86,6	97,3	99,3
финансовые возможности не позволяют	2,4	9,5	13,7	13,4	2,7	0,7

	Все домохозяйства	Домохозяйства, состоящие из лиц старше трудоспособного возраста	из них:			
			в том числе:			Другие домохозяйства
			одного лица		нескольких лиц	
			всего	из них не являющиеся инвалидами		
<b>иметь, по крайней мере, две пары хорошей обуви (на каждого взрослого)</b>						
финансовые возможности позволяют	89,7	72,3	61,0	61,1	90,4	93,8
финансовые возможности не позволяют	10,3	27,7	39,0	38,9	9,6	6,2
<b>оплатить один раз в год неделю отдыха с выездом</b>						
финансовые возможности позволяют	56,9	20,8	14,6	15,2	31,6	65,3
финансовые возможности не позволяют	42,7	78,6	85,4	84,8	66,8	34,3
не определено	0,4	0,6	0,0	0,0	1,6	0,4
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе оценили свое питание как:						
очень хорошее	3,4	0,3	0,0	0,0	0,9	4,1
хорошее	66,4	37,0	25,2	26,3	56,1	73,2
удовлетворительное	29,1	60,0	71,5	71,2	41,5	21,9
плохое (однообразное, неполноценное)	1,1	2,6	3,3	2,5	1,5	0,8