

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 2017 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 Санкт-Петербурге и участвующих в выборочном обследовании бюджетов домашних хозяйств, с периодичностью 1 раз в 2 года.

В таблицах приняты условные обозначения:

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

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ

Таблица 1	5
СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ	
Таблица 2	8
СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО 10-ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 3	15
СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО НАЛИЧИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
Таблица 4	21
СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	
Таблица 5	29
СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	

ОБРАЗОВАНИЕ

Таблица 6	35
ПОСЕЩЕНИЕ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЕТЬМИ В ВОЗРАСТЕ 3-8 ЛЕТ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СОЦИАЛЬНЫМ И ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ	
Таблица 7	38
ПОСЕЩЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ ДЕТЬМИ В ВОЗРАСТЕ 3-8 ЛЕТ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И ФАКТУ ПОСЕЩЕНИЯ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	
Таблица 8	39
ОБУЧЕНИЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СОЦИАЛЬНЫМ ГРУППАМ	
Таблица 9	45
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РАБОТОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ПОСЕЩЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ ПО КЛАССУ (ГОДУ) ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	
Таблица 10	49
ОБУЧЕНИЕ В ДОШКОЛЬНЫХ И ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО КВИНТИЛЬНЫМ ГРУППАМ	
Таблица 11	62
ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ЭТАПНОСТИ ОБУЧЕНИЯ	

Таблица 12	66
ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ОСНОВНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ	
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	
Таблица 13	70
ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	
Таблица 14	77
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ПО ТИПУ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
Таблица 15	89
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ПО 10–ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 16	116
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 17	141
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ	
Таблица 18	173
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	
Таблица 19	197
РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ТИПУ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
Таблица 20	200
РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО 10–ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 21	204
РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО 20–ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 22	209
РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО НАЛИЧИЮ У ЛИЦ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ОГРАНИЧЕНИЙ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБЫЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
Таблица 23	211
РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО НАЛИЧИЮ У ИНВАЛИДОВ ОГРАНИЧЕНИЙ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБЫЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
Таблица 24	214
СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ ПО ТИПУ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	

Таблица 25	218
СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ ПО 10-ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 26	227
СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА	
Таблица 27	232
СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ (1)	
Таблица 28	237
СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ (2)	

СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ

Таблица 1

СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты
	1
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего ¹	100,0
в том числе, которым в 2016-2017 ² годах:	
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	5,2
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	94,8
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе: искали работу по причине:	
не имели работы и искали работу	50,3
имели работу, но искали другую	27,4
имели работу, но искали подработку	22,3
не определено	0,0
Неработающие пенсионеры ³ – всего	100,0
в том числе по желанию иметь дополнительную работу, приносящую дополнительный доход:	
хотели бы	8,2
не хотели бы	39,2
не могут работать	52,6
не определено	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
из них избравшие для поиска работы:	
обращение к знакомым и родственникам	83,9
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,9
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	19,4
размещение объявлений в средствах массовой информации	1,4
просмотр объявлений в сети «Интернет»	29,1
просмотр объявлений на сайте «Работа в России»	1,3
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	17,1

¹ Здесь и в таблицах 2, 3, 4, 5 – за исключением лиц старше трудоспособного возраста (женщины 55 лет и более, мужчины 60 лет и более), не желающих иметь дополнительную работу.

² Здесь и в таблицах 2, 3, 4, 5 – в первом полугодии 2017 года.

³ Здесь и в таблицах 2, 3, 4, 5 – неработающие пенсионеры старше трудоспособного возраста (женщины 55 лет и более, мужчины 60 лет и более).

	Все респонденты
	1
непосредственное обращение к работодателю	17,9
другой способ	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе:	
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	96,5
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения):	100,0
не нуждались в услугах по содействию занятости	25,2
центр занятости населения ничем не может мне помочь	28,5
далеко расположен от дома	1,8
большие очереди, неудобный график работы	0,3
предпочитали пользоваться услугами частных служб занятости (кадровых агентств)	1,5
можно найти работу без посредников	33,1
другая причина	23,2
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения), указали, что с перечнем услуг, которые предоставляются государственной службой занятости:	100,0
знакомы:	44,5
в полной мере	13,5
не в полной мере	31,0
не знакомы	55,5
не определено	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе указали, что им:	
приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	2,5
не приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	97,5
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе указали, что им:	

	Все респонденты
	1
приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	9,6
не приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	90,4
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0
из них указавшие, что им приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах	6,0
Из числа респондентов, которым приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах, отказались от нее по причинам:	100,0
работа не по специальности	7,7
низкая зарплата	41,4
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	33,4
характер работы	25,7
условия труда	26,3
другое	21,9
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0
в том числе:	
хотели бы получить новую профессию	6,8
не хотели бы получить новую профессию	92,6
не определено	0,6
Из числа респондентов, желающих получить новую профессию, указали, что:	100,0
имеют для этого реальную возможность	18,6
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно средств	35,6
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно времени	43,7
не имеют для этого реальной возможности, по другим причинам	2,1
не определено	0,0

Таблица 2

**СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
ПО 10-ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ
ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все рес- понденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам ⁴ обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего ¹	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 2016-2017 ² годах:											
приходилось заниматься поиском ра- боты (подработки)	5,2	10,7	8,4	7,4	5,8	8,7	2,1	3,4	5,2	2,5	...
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	94,8	89,3	91,6	92,6	94,2	91,3	97,9	96,6	94,8	97,5	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработ- ки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе искали работу по причине:											
не имели работы и искали работу	50,3
имели работу, но искали другую	27,4
имели работу, но искали подработку	22,3
не определено	0,0
Неработающие пенсионеры ³ – всего	100,0	100,0	100,0	–	...

⁴ Первая – с наименьшими доходами, десятая – с наибольшими доходами населения.

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе по желанию иметь дополнительную работу, приносящую дополнительный доход:											
хотели бы	8,2	10,9	4,8	—	...
не хотели бы	39,2	47,6	49,2	—	...
не могут работать	52,6	41,5	46,0	—	...
не определено	0,0	0,0	0,0	—	...
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
из них избравшие для поиска работы:											
обращение к знакомым и родственникам	83,9
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,9
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	19,4

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
размещение объявлений в средствах массовой информации	1,4
просмотр объявлений в сети «Интернет»	29,1
просмотр объявлений на сайте «Работа в России»	1,3
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	17,1
непосредственное обращение к работодателю	17,9
другой способ	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе:											
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	96,5

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения):	100,0
не нуждались в услугах по содействию занятости	25,2
центр занятости населения ничем не может мне помочь	28,5
далеко расположен от дома	1,8
большие очереди, неудобный график работы	0,3
предпочитали пользоваться услугами частных служб занятости (кадровых агентств)	1,5
можно найти работу без посредников	33,1
другая причина	23,2
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения), указали, что с перечнем услуг, которые предоставляются государственной службой занятости:	100,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
знакомы:	44,5
в полной мере	13,5
не в полной мере	31,0
не знакомы	55,5
не определено	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе указали, что им:											
приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	2,5
не приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	97,5
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе указали, что им:											
приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	9,6

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
не приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	90,4
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	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 2016-2017 годах	6,0	7,5	6,0	8,4	6,3	4,6	2,6	1,7	8,4	2,5	...
Из числа респондентов, которым приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах, отказались от нее по причинам:	100,0
работа не по специальности	7,7
низкая зарплата	41,4
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	33,4
характер работы	25,7
условия труда	26,3
другое	21,9
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:											
хотели бы получить новую профессию	6,8	9,0	4,2	6,8	6,6	2,1	4,2	26,2	6,3	3,0	...
не хотели бы получить новую профессию	92,6	91,0	93,6	92,8	92,8	96,4	94,4	73,8	93,2	97,0	...
не определено	0,6	0,0	2,2	0,4	0,6	1,5	1,4	0,0	0,5	0,0	...
Из числа респондентов, желающих получить новую профессию, указали, что:	100,0	—
имеют для этого реальную возможность	18,6	—
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно средств	35,6	—
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно времени	43,7	—
не имеют для этого реальной возможности, по другим причинам	2,1	—
не определено	0,0	—

**СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
ПО НАЛИЧИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование – всего	в том числе:		не имеют профессионального образования – всего	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
	1	2	3	4	5	6
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего ¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе, которым в 2016-2017 ² годах:						
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	5,2	4,2	3,7	5,0	10,9	9,6
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	94,8	95,8	96,3	95,0	89,1	90,4
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	100,0
в том числе искали работу по причине:						
не имели работы и искали работу	50,3	53,7
имели работу, но искали другую	27,4	18,5
имели работу, но искали подработку	22,3	27,9
не определено	0,0	0,0
Неработающие пенсионеры ³ – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по желанию иметь дополнительную работу, приносящую дополнительный доход:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование – всего	в том числе:		не имеют профессионального образования – всего	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
	1	2	3	4	5	6
хотели бы	8,2	6,4	6,6	6,2
не хотели бы	39,2	42,9	43,6	42,6
не могут работать	52,6	50,7	49,8	51,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	100,0
из них избравшие для поиска работы:						
обращение к знакомым и родственникам	83,9	85,4
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5	4,3
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,9	1,3
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	19,4	12,8
размещение объявлений в средствах массовой информации	1,4	0,0
просмотр объявлений в сети «Интернет»	29,1	31,7
просмотр объявлений на сайте «Работа в России»	1,3	1,1

Продолжение

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование – всего	в том числе:		не имеют профессионального образования – всего	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
	1	2	3	4	5	6
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	17,1	19,8
непосредственное обращение к работодателю	17,9	18,4
другой способ	0,0	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	100,0
в том числе:						
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5	4,3
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	96,5	95,7
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения):	100,0	100,0
не нуждались в услугах по содействию занятости	25,2	33,2
центр занятости населения ничем не может мне помочь	28,5	27,0
далеко расположен от дома	1,8	0,9
большие очереди, неудобный график работы	0,3	0,4

Продолжение

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование – всего	в том числе:		не имеют профессионального образования – всего	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
	1	2	3	4	5	6
предпочитали пользоваться услугами частных служб занятости (кадровых агентств)	1,5	1,4
можно найти работу без посредников	33,1	35,9
другая причина	23,2	17,0
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения), указали, что с перечнем услуг, которые предоставляются государственной службой занятости:	100,0	100,0
знакомы:	44,5	33,1
в полной мере	13,5	8,5
не в полной мере	31,0	24,5
не знакомы	55,5	66,9
не определено	0,0	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	100,0
в том числе указали, что им:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование – всего	в том числе:		не имеют профессионального образования – всего	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
	1	2	3	4	5	6
приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	2,5	3,7
не приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	97,5	96,3
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	100,0
в том числе указали, что им:						
приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	9,6	3,7
не приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	90,4	96,3
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что им приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах	6,0	5,7	6,5	4,3	7,9	5,6
Из числа респондентов, которым приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах, отказались от нее по причинам:	100,0	100,0
работа не по специальности	7,7	6,2
низкая зарплата	41,4	44,8

	Все респонденты	в том числе:				
		имеют профессиональное образование – всего	в том числе:		не имеют профессионального образования – всего	в том числе: среднее общее
			высшее	среднее профессиональное		
	1	2	3	4	5	6
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	33,4	37,3
характер работы	25,7	27,4
условия труда	26,3	32,2
другое	21,9	15,4
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
хотели бы получить новую профессию	6,8	2,8	1,8	4,6	29,4	31,3
не хотели бы получить новую профессию	92,6	96,5	97,5	94,9	70,2	68,6
не определено	0,6	0,6	0,7	0,5	0,3	0,1
Из числа респондентов, желающих получить новую профессию, указали, что:	100,0
имеют для этого реальную возможность	18,6
не имеют для этого реальной возможности, не достаточно средств	35,6
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно времени	43,7
не имеют для этого реальной возможности, по другим причинам	2,1
не определено	0,0

Таблица 4

СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМГород Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего ¹	100,0	100,0	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 2016-2017 ² годах:													
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	5,2	3,6	14,0	7,7	6,2	4,2	2,2	4,9	7,2	...	5,2	8,7	4,9
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	94,8	96,4	86,0	92,3	93,8	95,8	97,8	95,1	92,8	...	94,8	91,3	95,1
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	–	100,0
в том числе искали работу по причине:													
не имели работы и искали работу	50,3	–	42,9
имели работу, но искали другую	27,4	–	31,9
имели работу, но искали подработку	22,3	–	25,2
не определено	0,0	–	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Неработающие пенсионеры ³ – всего	100,0	–	–	–	–	–	–	...	100,0	100,0	–	–	100,0
в том числе по желанию иметь посильную работу, приносящую дополнительный доход:													
хотели бы	8,2	–	–	–	–	–	–	...	12,4	1,7	–	–	8,2
не хотели бы	39,2	–	–	–	–	–	–	...	42,5	32,9	–	–	39,2
не могут работать	52,6	–	–	–	–	–	–	...	45,1	65,3	–	–	52,6
не определено	0,0	–	–	–	–	–	–	...	0,0	0,0	–	–	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	–	100,0
из них избравшие для поиска работы:													
обращение к знакомым и родственникам	83,9	–	82,7
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5	–	3,4

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,9	—	0,0
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	19,4	—	13,3
размещение объявлений в средствах массовой информации	1,4	—	1,6
просмотр объявлений в сети «Интернет»	29,1	—	33,8
просмотр объявлений на сайте «Работа в России»	1,3	—	1,6
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	17,1	—	19,4
непосредственное обращение к работодателю	17,9	—	21,4
другой способ	0,0	—	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	—	100,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
в том числе:													
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5	—	3,4
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	96,5	—	96,6
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения):	100,0	—	100,0
не нуждались в услугах по содействию занятости	25,2	—	28,6
центр занятости населения ничем не может мне помочь	28,5	—	22,8
далеко расположен от дома	1,8	—	2,2
большие очереди, неудобный график работы	0,3	—	0,4
предпочитали пользоваться услугами частных служб занятости (кадровых агентств)	1,5	—	0,6

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
можно найти работу без посредников	33,1	—	35,8
другая причина	23,2	—	25,8
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения), указали, что с перечнем услуг, которые предоставляются государственной службой занятости:	100,0	—	100,0
знакомы:	44,5	—	43,2
в полной мере	13,5	—	8,8
не в полной мере	31,0	—	34,3
не знакомы	55,5	—	56,8
не определено	0,0	—	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	—	100,0
в том числе указали, что им:													

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	2,5	—	3,0
не приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	97,5	—	97,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0	—	100,0
в том числе указали, что им:													
приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	9,6	—	4,4
не приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	90,4	—	95,6
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	100,0	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 2016-2017 годах	6,0	3,2	7,8	9,8	8,2	5,3	3,9	3,6	7,7	...	6,0	8,4	6,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Из числа респондентов, которым приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах, отказались от нее по причинам	100,0	100,0
работа не по специальности	7,7	8,6
низкая зарплата	41,4	47,4
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	33,4	33,4
характер работы	25,7	23,9
условия труда	26,3	30,5
другое	21,9	18,9
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	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	26,5	5,6	30,8	6,0	3,8	1,4	0,0	0,0	...	8,2	24,0	0,0
не хотели бы получить новую профессию	92,6	72,3	90,7	68,5	93,3	95,4	98,6	100,0	100,0	...	91,1	74,5	100,0
не определено	0,6	1,3	3,7	0,7	0,7	0,8	0,0	0,0	0,0	...	0,7	1,5	0,0

Окончание

	Все респонденты	в том числе: в возрасте, лет:									Справочно: всего лиц в возрасте		
		16-19	20-24	25-29	30-34	35-44	45-54	55-59	60-69	70 и более	в трудоспособном	из них молодежь 16-29	старше трудоспособного
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Из числа респондентов, желающих получить новую профессию, указали, что:	100,0	-	-	-	100,0	...	-
имеют для этого реальную возможность	18,6	-	-	-	18,6	...	-
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно средств	35,6	-	-	-	35,6	...	-
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно времени	43,7	-	-	-	43,7	...	-
не имеют для этого реальной возможности, по другим причинам	2,1	-	-	-	2,1	...	-
не определено	0,0	-	-	-	0,0	...	-

**СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ
ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам ⁴ обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего ¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе, которым в 2016-2017 ² годах:						
приходилось заниматься поиском работы (подработки)	5,2	9,5	6,6	5,3	4,3	2,5
не приходилось заниматься поиском работы (подработки)	94,8	90,5	93,4	94,7	95,7	97,5
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе искали работу по причине:						
не имели работы и искали работу	50,3
имели работу, но искали другую	27,4
имели работу, но искали подработку	22,3
не определено	0,0
Неработающие пенсионеры ² – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по желанию иметь посильную работу, приносящую дополнительный доход:						
хотели бы	8,2	7,9	5,0
не хотели бы	39,2	48,4	41,7

⁴ Первая группа – с наименьшими денежными доходами, пятая группа – с наибольшими денежными доходами.

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не могут работать	52,6	43,8	53,3
не определено	0,0	0,0	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
из них избравшие для поиска работы:						
обращение к знакомым и родственникам	83,9
обращение в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5
обращение в частную службу занятости (кадровое агентство)	0,9
просмотр объявлений в средствах массовой информации (газеты, журналы, телевидение и пр.)	19,4
размещение объявлений в средствах массовой информации	1,4
просмотр объявлений в сети «Интернет»	29,1
просмотр объявлений на сайте «Работа в России»	1,3
размещение объявлений (резюме) в сети «Интернет»	17,1
непосредственное обращение к работодателю	17,9

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
другой способ	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе:						
обращавшиеся в государственную службу занятости (центр занятости населения)	3,5
не обращавшиеся при этом в государственную службу занятости (центр занятости населения)	96,5
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения)	100,0
не нуждались в услугах по содействию занятости	25,2
центр занятости населения ничем не может мне помочь	28,5
далеко расположен от дома	1,8
большие очереди, неудобный график работы	0,3
предпочитали пользоваться услугами частных служб занятости (кадровых агентств)	1,5
можно найти работу без посредников	33,1

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
другая причина	23,2
Из числа респондентов, не обращавшихся при поиске работы в государственную службу занятости (центр занятости населения), указали, что с перечнем услуг, которые предоставляются государственной службой занятости:	100,0
знакомы:	44,5
в полной мере	13,5
не в полной мере	31,0
не знакомы	55,5
не определено	0,0
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе указали, что им:						
приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	2,5
не приходилось оплачивать услуги, связанные с поиском работы	97,5

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты в возрасте 16 лет и более, занимавшиеся поиском работы (подработки) в 2016-2017 годах – всего	100,0
в том числе указали, что им:						
приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	9,6
не приходилось сталкиваться с мошенничеством в процессе поиска работы	90,4
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них указавшие, что им приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах	6,0	6,7	7,3	3,5	5,1	7,5
Из числа респондентов, которым приходилось отказываться от предложенной работы в 2016-2017 годах, отказались от нее по причинам:	100,0
работа не по специальности	7,7
низкая зарплата	41,4
отдаленность от дома (трудности с транспортом)	33,4
характер работы	25,7
условия труда	26,3
другое	21,9

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты в возрасте 16 лет и более – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
хотели бы получить новую профессию	6,8	6,5	6,7	3,2	16,2	1,5
не хотели бы получить новую профессию	92,6	92,3	92,8	95,4	83,6	98,5
не определено	0,6	1,1	0,5	1,4	0,3	0,0
Из числа респондентов, желающих получить новую профессию, указали, что:	100,0
имеют для этого реальную возможность	18,6
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно средств	35,6
не имеют для этого реальной возможности, недостаточно времени	43,7
не имеют для этого реальной возможности, по другим причинам	2,1
не определено	0,0

ОБРАЗОВАНИЕ

Таблица 6

ПОСЕЩЕНИЕ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ДЕТЬМИ В ВОЗРАСТЕ 3-8 ЛЕТ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СОЦИАЛЬНЫМ И ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:	
		3-5	6-8
	1	8	9
Дети в возрасте 3-8 лет – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе в 2016/2017 учебном году:			
посещавшие дошкольную образовательную организацию	67,0	74,2	62,2
обучавшиеся в общеобразовательной организации (включая обучение на дому или в медицинской организации)	20,1	0,0	33,7
не достигли установленного возраста для посещения дошкольной образовательной организации	4,4	10,9	0,0
не посещавшие дошкольную образовательную организацию	8,5	14,9	4,1
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию, посещали:</i>			
муниципальный (ведомственный) детский сад	74,9
частный детский сад	25,1
группу круглосуточного пребывания	0,0
группы при организациях осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	0,0
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию, по оценке родителями:</i>			
работа дошкольной образовательной организации в целом			
полностью удовлетворены	45,9
не совсем удовлетворены	54,1
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
организация медицинского контроля и медицинской помощи			
полностью удовлетворены	61,2
не совсем удовлетворены	37,4
совершенно не удовлетворены	1,4
не определено	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:	
		3-5	6-8
	1	8	9
качество питания			
полностью удовлетворены	65,0
не совсем удовлетворены	34,2
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,9
организация воспитательной работы			
полностью удовлетворены	77,2
не совсем удовлетворены	22,8
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
профессиональная подготовка воспитателей			
полностью удовлетворены	64,7
не совсем удовлетворены	33,5
совершенно не удовлетворены	1,8
не определено	0,0
комфортность пребывания в группе (чистота помещений, температура воздуха, гигиенические удобства)			
полностью удовлетворены	86,3
не совсем удовлетворены	13,7
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
условия пребывания для детей с ограниченными возможностями			
полностью удовлетворены	13,4
не совсем удовлетворены	25,1
совершенно не удовлетворены	13,2
не определено	48,3

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:	
		3-5	6-8
	1	8	9
безопасность пребывания в здании и на территории (состояние здания и мест для игр, охрана территории)			
<i>полностью удовлетворены</i>	63,8
<i>не совсем удовлетворены</i>	25,7
<i>совершенно не удовлетворены</i>	9,6
<i>не определено</i>	0,8
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию:</i>			
<i>имели задержку с поступлением в эту дошкольную образовательную организацию</i>	12,1
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию, по желанию родителей перевести в другую дошкольную образовательную организацию:</i>			
<i>хотели бы перевести ребенка</i>	5,6
<i>уже перевели (со следующего учебного года)</i>	5,3
<i>не хотели бы, всё устраивает</i>	69,5
<i>не хотели бы по другим причинам</i>	19,6
<i>не определено</i>	0,0

**ПОСЕЩЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ ДЕТЬМИ В ВОЗРАСТЕ 3-8 ЛЕТ
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И ФАКТУ ПОСЕЩЕНИЯ
ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:	из них в 2016/2017 учебном году:
		3-5	посещавшие дошкольную образовательную организацию
	1	2	3
Дети в возрасте 3-8 лет ¹ – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе в 2016/2017 учебном году:			
посещали занятия для развития своих способностей	32,2	29,7	31,8
не посещали занятий для развития своих способностей	67,8	70,3	68,2
Дети в возрасте 3-8 лет – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе дети, родители которых:			
хотели бы начать водить ребенка на занятия для развития способностей	43,0	37,8	49,8
хотели бы начать водить ребенка на другие дополнительные занятия	5,7	4,3	6,8
не хотели бы водить ребенка на занятия	24,8	32,5	18,4
не хотели бы водить ребенка на другие дополнительные занятия	26,5	25,4	25,0
не определено	0,0	0,0	0,0
Дети в возрасте 3-8 лет – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по оценке родителей:			
нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	7,9	10,8	9,4
не нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	92,1	89,2	90,6
не определено	0,0	0,0	0,0

¹ Здесь и далее – за исключением детей, обучавшихся в 2016/2017 учебном году в общеобразовательной организации (включая домашние формы обучения).

**ОБУЧЕНИЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СОЦИАЛЬНЫМ ГРУППАМ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	из них проживают в домохозяйствах, имеющих в своем составе неполные семьи
	1	2
Дети, обучавшиеся по программам начального, основного и среднего образования в 2016/2017 учебном году – всего	100,0	100,0
в том числе обучались:		
в общеобразовательной организации обычного типа (школа)	100,0	100,0
из них:		
в отдельной организации, осуществляющей образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам	0,0	0,0
в специальном учебно-воспитательном учреждении для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением	0,0	0,0
ребенок обучался на дому в течение всего года	0,0	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, учились:</i>		
в 1 классе	6,3	2,9
во 2-4 классах	43,8	43,8
в 5 классе	4,2	4,3
в 6-9 классах	35,8	39,3
в 10-11 классах	9,9	9,7
<i>Из числа детей, обучавшихся в 2016/2017 учебном году в 1–4 классах общеобразовательной организации²:</i>	100,0	...
посещали группу продленного дня все время или большую часть времени (регулярно)	20,4	...
посещали группу продленного дня, но не регулярно	6,2	...
не посещали группу продленного дня, нет такой необходимости	70,3	...
не посещали группу продленного дня по другим причинам	3,1	...
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, в следующем учебном году:</i>		
продолжат обучение в общеобразовательной организации	92,8	94,2
начнут обучение (при поступлении) в профессиональной образовательной организации	4,0	3,6
будут готовиться к поступлению в профессиональную образовательную организацию	3,2	2,2

² За исключением детей, обучающихся в образовательных организациях с круглосуточным пребыванием или на дому.

	Все респонденты	из них проживают в домохозяйствах, имеющих в своем составе неполные семьи
	1	2
поступят на работу, пойдут в армию	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0
Дети, обучавшиеся в общеобразовательной организации ³ в 2016/2017 учебном году – всего	100,0	100,0
в том числе по оценке родителей работы общеобразовательной организации:		
работа общеобразовательной организации в целом		
полностью удовлетворены	27,2	18,3
скорее удовлетворены	63,1	73,4
скорее не удовлетворены	9,7	8,3
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0
организация учебного процесса (наполняемость класса, сменность, количество дней обучения, загрузка домашней работой, обеспеченность учебными пособиями, разнообразие и качество оборудования для обучения)		
полностью удовлетворены	68,6	57,7
не совсем удовлетворены	29,4	42,3
совершенно не удовлетворены	2,1	0,0
не определено	0,0	0,0
качество обучения (регулярность занятий согласно расписанию, профессиональная подготовка преподавателей, разнообразие дополнительных занятий)		
полностью удовлетворены	69,8	74,4
не совсем удовлетворены	25,3	25,6
совершенно не удовлетворены	4,9	0,0
не определено	0,0	0,0
регулярность и порядок организации внеучебных мероприятий		
полностью удовлетворены	60,7	55,2
не совсем удовлетворены	34,2	38,9
совершенно не удовлетворены	5,1	5,9
не определено	0,0	0,0

³ За исключением обучавшихся на дому в течение всего учебного года.

	Все респонденты	из них проживают в домо- хозяйствах, имеющих в своем составе неполные семьи
	1	2
<i>качество воспитательной работы</i>		
полностью удовлетворены	60,8	42,6
не совсем удовлетворены	36,5	53,7
совершенно не удовлетворены	2,7	3,8
не определено	0,0	0,0
<i>организация медицинского контроля и медицинской помощи</i>		
полностью удовлетворены	58,4	59,3
не совсем удовлетворены	37,4	36,1
совершенно не удовлетворены	4,2	4,6
не определено	0,0	0,0
<i>качество питания</i>		
полностью удовлетворены	38,8	28,4
не совсем удовлетворены	52,8	64,2
совершенно не удовлетворены	7,8	6,5
не определено	0,6	0,8
<i>комфортность пребывания в общеобразовательной организации (чистота помещений, исправность мебели, температура воздуха, гигиенические удобства)</i>		
полностью удовлетворены	85,0	68,2
не совсем удовлетворены	13,4	29,8
совершенно не удовлетворены	1,6	2,0
не определено	0,0	0,0
<i>условия пребывания для обучающихся с ограниченными возможностями</i>		
полностью удовлетворены	23,6	21,0
не совсем удовлетворены	41,9	34,2
совершенно не удовлетворены	10,5	17,3
не определено	24,0	27,5

	Все респонденты	из них проживают в домохозяйствах, имеющих в своем составе неполные семьи
	1	2
безопасность пребывания в здании общеобразовательной организации и на ее территории (состояние здания, благоустройство и охрана территории)		
полностью удовлетворены	61,3	56,1
не совсем удовлетворены	35,2	41,9
совершенно не удовлетворены	1,6	2,0
не определено	1,9	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, дети, родители которых:</i>	100,0	100,0
хотели бы перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию	4,9	7,2
уже перевели (со следующего учебного года) ребенка в другую общеобразовательную организацию	0,4	0,0
не хотели бы, перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию, так как всё устраивает	73,1	70,5
нет необходимости переводить ребенка в другую общеобразовательную организацию по другим причинам	21,7	22,3
не определено	0,0	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>		
посещали дополнительные занятия	59,7	51,2
не посещали дополнительные занятия	40,3	48,8
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году и посещавших дополнительные занятия, посещали:</i>		
углубленное изучение отдельных предметов, учебно-исследовательская работа, подготовка к ЕГЭ	13,6	...
обучение иностранному языку	23,2	...
изучение и конструирование техники, информатика и программирование	8,7	...
занятия творчеством (живопись, прикладное творчество, литература, кино-фото-видеосъемка)	20,3	...

	Все респонденты	из них проживают в домохозяйствах, имеющих в своем составе неполные семьи
	1	2
обучение музыке, пению, театральному искусству	23,6	...
изучение природы, культуры, краеведение, туризм	1,5	...
спортивные и оздоровительные занятия	53,7	...
другие занятия	0,0	...
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>		
нуждаются в дополнительных или других дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки	37,6	29,9
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, нуждаются в дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки:</i>		
дополнительные занятия по основным предметам	25,4	...
углубленное изучение отдельных предметов, учебно-исследовательская работа, подготовка к ЕГЭ	15,9	...
обучение иностранному языку	76,2	...
изучение и конструирование техники, информатика и программирование	12,4	...
занятия творчеством (живопись, прикладное творчество, литература, кино-фото-видеосъемка)	8,7	...
обучение музыке, пению, танцам, музыкальное и театральное искусство	35,5	...
изучение природы, культуры, краеведение, туризм	0,6	...
спортивные и оздоровительные занятия	40,4	...
другие занятия	1,2	...
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, нуждающихся в дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки, не посещали их по причинам:</i>		
таких образовательных организаций рядом с местом проживания не имеется	5,0	...
в таких образовательных организациях нет свободных мест	0,3	...
нет возможности сопровождать ребенка на занятия	7,8	...
имеем ограниченные возможности из-за отсутствия денежных средств	41,2	...
у ребенка нет желания	62,2	...

	Все респонденты	из них проживают в домохозяйствах, имеющих в своем составе неполные семьи
	1	2
у ребенка нет возможности по состоянию здоровья, опасаясь перегрузки	7,0	...
по другим причинам	9,8	...
не определено	0,8	...
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>		
нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	0,3	0,0

**УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РАБОТОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
И ПОСЕЩЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ
ПО КЛАССУ (ГОДУ) ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе обучавшиеся:	
		во 2-4 классах	в 6-9 классах
	1	2	3
Дети, обучавшиеся в общеобразовательной организации ⁴ в 2016/2017 учебном году – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по оценке родителей работы общеобразовательной организации:			
<i>работа общеобразовательной организации в целом</i>			
полностью удовлетворены	27,2	39,6	14,4
скорее удовлетворены	63,1	58,3	66,2
скорее не удовлетворены	9,7	2,1	19,4
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>организация учебного процесса (наполняемость класса, сменность, количество дней обучения, нагрузка домашней работой, обеспеченность учебными пособиями, разнообразие и качество оборудования для обучения)</i>			
полностью удовлетворены	68,6	83,8	55,5
не совсем удовлетворены	29,4	16,2	41,6
совершенно не удовлетворены	2,1	0,0	2,9
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>качество обучения (регулярность занятий согласно расписанию, профессиональная подготовка преподавателей, разнообразие дополнительных занятий)</i>			
полностью удовлетворены	69,8	80,3	59,7
не совсем удовлетворены	25,3	19,2	30,2
совершенно не удовлетворены	4,9	0,5	10,1
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>регулярность и порядок организации внеучебных мероприятий</i>			
полностью удовлетворены	60,7	75,6	50,6
не совсем удовлетворены	34,2	21,6	40,6
совершенно не удовлетворены	5,1	2,8	8,9
не определено	0,0	0,0	0,0
качество воспитательной работы			

⁴ За исключением, обучавшихся на дому в течение всего учебного года.

	Все респонденты	в том числе обучавшиеся:	
		во 2-4 классах	в 6-9 классах
	1	2	3
полностью удовлетворены	60,8	76,1	44,9
не совсем удовлетворены	36,5	23,5	50,3
совершенно не удовлетворены	2,7	0,4	4,8
не определено	0,0	0,0	0,0
организация медицинского контроля и медицинской помощи			
полностью удовлетворены	58,4	65,4	52,3
не совсем удовлетворены	37,4	29,2	43,4
совершенно не удовлетворены	4,2	5,3	4,3
не определено	0,0	0,0	0,0
качество питания			
полностью удовлетворены	38,8	59,1	17,8
не совсем удовлетворены	52,8	37,6	69,1
совершенно не удовлетворены	7,8	3,3	12,8
не определено	0,6	0,0	0,4
комфортность пребывания в общеобразовательной организации (чистота помещений, исправность мебели, температура воздуха, гигиенические удобства)			
полностью удовлетворены	85,0	90,7	82,8
не совсем удовлетворены	13,4	8,6	16,5
совершенно не удовлетворены	1,6	0,7	0,7
не определено	0,0	0,0	0,0
условия пребывания для обучающихся с ограниченными возможностями			
полностью удовлетворены	23,6	40,6	8,2
не совсем удовлетворены	41,9	37,7	47,7
совершенно не удовлетворены	10,5	5,8	14,2
не определено	24,0	15,9	30,0
безопасность пребывания в здании общеобразовательной организации и на ее территории (состояние здания, благоустройство и охрана территории)			
полностью удовлетворены	61,3	72,0	55,0

	Все респонденты	в том числе обучавшиеся:	
		во 2-4 классах	в 6-9 классах
	1	2	3
не совсем удовлетворены	35,2	27,3	43,0
совершенно не удовлетворены	1,6	0,7	0,7
не определено	1,9	0,0	1,3
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, дети, родители которых:</i>	100,0	100,0	100,0
хотели бы перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию	4,9	2,1	10,0
уже перевели (со следующего учебного года) ребенка в другую общеобразовательную организацию	0,4	0,9	0,0
не хотели бы, перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию, так как всё устраивает	73,1	88,5	62,6
нет необходимости переводить ребенка в другую общеобразовательную организацию по другим причинам	21,7	8,6	27,5
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>			
посещали дополнительные занятия	59,7	51,7	61,5
не посещали дополнительные занятия	40,3	48,3	38,5
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году и посещавших дополнительные занятия, посещали:</i>			
углубленное изучение отдельных предметов, учебно-исследовательская работа, подготовка к ЕГЭ	13,6
обучение иностранному языку	23,2
изучение и конструирование техники, информатика и программирование	8,7
занятия творчеством (живопись, прикладное творчество, литература, кино-фото-видеосъемка)	20,3
обучение музыке, пению, театральному искусству	23,6
изучение природы, культуры, краеведение, туризм	1,5
спортивные и оздоровительные занятия	53,7
другие занятия	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>			
нуждаются в дополнительных или других дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки	37,6	49,4	33,4

	Все респонденты	в том числе обучавшиеся:	
		во 2-4 классах	в 6-9 классах
	1	2	3
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, нуждаются в дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки:</i>			
дополнительные занятия по основным предметам	25,4
углубленное изучение отдельных предметов, учебно-исследовательская работа, подготовка к ЕГЭ	15,9
обучение иностранному языку	76,2
изучение и конструирование техники, информатика и программирование	12,4
занятия творчеством (живопись, прикладное творчество, литература, кино–фото–видеосъемка)	8,7
обучение музыке, пению, танцам, музыкальное и театральное искусство	35,5
изучение природы, культуры, краеведение, туризм	0,6
спортивные и оздоровительные занятия	40,4
другие занятия	1,2
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, нуждающихся в дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки, не посещали их по причинам:</i>			
таких образовательных организаций рядом с местом проживания не имеется	5,0
в таких образовательных организациях нет свободных мест	0,3
нет возможности сопровождать ребенка на занятия	7,8
имеем ограниченные возможности из-за отсутствия денежных средств	41,2
у ребенка нет желания	62,2
у ребенка нет возможности по состоянию здоровья, опасаемся перегрузки	7,0
по другим причинам	9,8
не определено	0,8
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году</i>			
нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	0,3	0,0	1,0

**ОБУЧЕНИЕ В ДОШКОЛЬНЫХ И ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО КВИНТИЛЬНЫМ ГРУППАМ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Дети в возрасте 3-8 лет – всего	100,0	100,0
в том числе в 2016/2017 учебном году:						
посещавшие дошкольную образовательную организацию	67,0	71,1
обучавшиеся в общеобразовательной организации (включая обучение на дому или в медицинской организации)	20,1	26,5
не достигли установленного возраста для посещения дошкольной образовательной организации	4,4	0,0
не посещавшие дошкольную образовательную организацию	8,5	2,3
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию, посещали:</i>						
муниципальный (ведомственный) детский сад	74,9
частный детский сад	25,1
группу круглосуточного пребывания	0,0
группы при организациях осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	0,0
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию, по оценке родителями:</i>						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
<i>работа дошкольной образовательной организации в целом</i>						
полностью удовлетворены	45,9
не совсем удовлетворены	54,1
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
<i>организация медицинского контроля и медицинской помощи</i>						
полностью удовлетворены	61,2
не совсем удовлетворены	37,4
совершенно не удовлетворены	1,4
не определено	0,0
<i>качество питания</i>						
полностью удовлетворены	65,0
не совсем удовлетворены	34,2
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,9
<i>организация воспитательной работы</i>						
полностью удовлетворены	77,2
не совсем удовлетворены	22,8
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
<i>профессиональная подготовка воспитателей</i>						
полностью удовлетворены	64,7
не совсем удовлетворены	33,5
совершенно не удовлетворены	1,8
не определено	0,0
<i>комфортность пребывания в группе (чистота помещений, температура воздуха, гигиенические удобства)</i>						
полностью удовлетворены	86,3
не совсем удовлетворены	13,7
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
<i>условия пребывания для детей с ограниченными возможностями</i>						
полностью удовлетворены	13,4
не совсем удовлетворены	25,1
совершенно не удовлетворены	13,2
не определено	48,3
<i>безопасность пребывания в здании и на территории (состояние здания и мест для игр, охрана территории)</i>						
полностью удовлетворены	63,8
не совсем удовлетворены	25,7

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
совершенно не удовлетворены	9,6
не определено	0,8
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию:</i>						
имели задержку с поступлением в эту дошкольную образовательную организацию	12,1
<i>Из числа детей в возрасте 3-8 лет, в 2016/2017 учебном году посещавших дошкольную образовательную организацию, по желанию родителей перевести в другую дошкольную образовательную организацию:</i>						
хотели бы перевести ребенка	5,6
уже перевели (со следующего учебного года)	5,3
не хотели бы, всё устраивает	69,5
не хотели бы по другим причинам	19,6
не определено	0,0
Дети в возрасте 3-8 лет ¹ – всего	100,0
в том числе в 2016/2017 учебном году:						
посещали занятия для развития своих способностей	32,2
не посещали занятий для развития своих способностей	67,8
Дети в возрасте 3-8 лет – всего	100,0

¹ Здесь и далее – за исключением детей, обучавшихся в 2016/2017 учебном году в общеобразовательной организации (включая надомные формы обучения).

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
в том числе дети, родители которых:						
хотели бы начать водить ребенка на занятия для развития способностей	43,0
хотели бы начать водить ребенка на другие дополнительные занятия	5,7
не хотели бы водить ребенка на занятия	24,8
не хотели бы водить ребенка на другие дополнительные занятия	26,5
не определено	0,0
Дети в возрасте 3-8 лет – всего	100,0
в том числе по оценке родителей:						
нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	7,9
не нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	92,1
не определено	0,0
Дети, обучавшиеся по программам начального, основного и среднего образования в 2016/2017 учебном году – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе обучались:						
в общеобразовательной организации обычного типа (школа)	100,0	100,0	100,0
из них:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
в отдельной организации, осуществляющей образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам	0,0	0,0	0,0
в специальном учебно-воспитательном учреждении для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением	0,0	0,0	0,0
ребенок обучался на дому в течение всего года	0,0	0,0	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, учились:</i>						
в 1 классе	6,3	9,2	8,3
во 2-4 классах	43,8	32,7	48,6
в 5 классе	4,2	8,8	1,5
в 6-9 классах	35,8	43,5	27,8
в 10-11 классах	9,9	5,7	13,9
<i>Из числа детей, обучавшихся в 2016/2017 учебном году в 1-4 классах общеобразовательной организации²</i>	100,0	—
посещали группу продленного дня все время или большую часть времени (регулярно)	20,4	—
посещали группу продленного дня, но не регулярно	6,2	—
не посещали группу продленного дня, нет такой необходимости	70,3	—

² За исключением детей, обучающихся в образовательных организациях с круглосуточным пребыванием или на дому.

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не посещали группу продленного дня по другим причинам	3,1	—
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, в следующем учебном году</i>						
продолжат обучение в общеобразовательной организации	92,8	95,8	90,5
начнут обучение (при поступлении) в профессиональной образовательной организации	4,0	3,2	8,4
будут готовиться к поступлению в профессиональную образовательную организацию	3,2	1,1	1,0
поступят на работу, пойдут в армию	0,0	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0	0,0
Дети, обучавшиеся в общеобразовательной организации ³ в 2016/2017 учебном году – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе по оценке родителей работы общеобразовательной организации:						
работа общеобразовательной организации в целом						
полностью удовлетворены	27,2	35,7	11,0
скорее удовлетворены	63,1	57,6	81,4
скорее не удовлетворены	9,7	6,8	7,7
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0	0,0

³ За исключением обучавшихся на дому в течение всего учебного года.

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не определено	0,0	0,0	0,0
организация учебного процесса (наполняемость класса, сменность, количество дней обучения, загрузка домашней работой, обеспеченность учебными пособиями, разнообразие и качество оборудования для обучения)						
полностью удовлетворены	68,6	80,1	59,3
не совсем удовлетворены	29,4	16,4	37,4
совершенно не удовлетворены	2,1	3,5	3,4
не определено	0,0	0,0	0,0
качество обучения (регулярность занятий согласно расписанию, профессиональная подготовка преподавателей, разнообразие дополнительных занятий)						
полностью удовлетворены	69,8	83,1	63,1
не совсем удовлетворены	25,3	13,4	33,5
совершенно не удовлетворены	4,9	3,5	3,4
не определено	0,0	0,0	0,0
регулярность и порядок организации внеучебных мероприятий						
полностью удовлетворены	60,7	60,3	55,6
не совсем удовлетворены	34,2	36,4	41,3
совершенно не удовлетворены	5,1	3,4	3,2
не определено	0,0	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
качество воспитательной работы						
полностью удовлетворены	60,8	65,9	51,7
не совсем удовлетворены	36,5	32,1	47,3
совершенно не удовлетворены	2,7	2,0	1,0
не определено	0,0	0,0	0,0
организация медицинского контроля и медицинской помощи						
полностью удовлетворены	58,4	60,0	40,6
не совсем удовлетворены	37,4	30,5	56,9
совершенно не удовлетворены	4,2	9,5	2,4
не определено	0,0	0,0	0,0
качество питания						
полностью удовлетворены	38,8	38,2	28,5
не совсем удовлетворены	52,8	54,6	62,1
совершенно не удовлетворены	7,8	7,2	9,0
не определено	0,6	0,0	0,5
комфортность пребывания в общеобразовательной организации (чистота помещений, исправность мебели, температура воздуха, гигиенические удобства)						
полностью удовлетворены	85,0	85,4	70,4
не совсем удовлетворены	13,4	11,2	28,5

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
совершенно не удовлетворены	1,6	3,4	1,1
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>условия пребывания для обучающихся с ограниченными возможностями</i>						
полностью удовлетворены	23,6	17,4	10,3
не совсем удовлетворены	41,9	47,5	43,4
совершенно не удовлетворены	10,5	14,1	10,1
не определено	24,0	21,0	36,2
<i>безопасность пребывания в здании общеобразовательной организации и на ее территории (состояние здания, благоустройство и охрана территории)</i>						
полностью удовлетворены	61,3	74,7	51,5
не совсем удовлетворены	35,2	21,9	40,7
совершенно не удовлетворены	1,6	3,4	1,1
не определено	1,9	0,0	6,7
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, дети, родители которых</i>	100,0	100,0	100,0
хотели бы перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию	4,9	1,2	5,8
уже перевели (со следующего учебного года) ребенка в другую общеобразовательную организацию	0,4	1,2	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не хотели бы, перевести ребенка в другую общеобразовательную организацию, так как всё устраивает	73,1	73,1	77,2
нет необходимости переводить ребенка в другую общеобразовательную организацию по другим причинам	21,7	24,5	17,0
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году</i>						
посещали дополнительные занятия	59,7	69,4	75,5
не посещали дополнительные занятия	40,3	30,6	24,5
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году и посещавших дополнительные занятия, посещали:</i>						
углубленное изучение отдельных предметов, учебно-исследовательская работа, подготовка к ЕГЭ	13,6	...	14,0
обучение иностранному языку	23,2	...	21,3
изучение и конструирование техники, информатика и программирование	8,7	...	7,0
занятия творчеством (живопись, прикладное творчество, литература, кино-фото-видеосъемка)	20,3	...	23,0
обучение музыке, пению, театральному искусству	23,6	...	28,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
изучение природы, культуры, краеведение, туризм	1,5	...	0,0
спортивные и оздоровительные занятия	53,7	...	44,7
другие занятия	0,0	...	0,0
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>						
нуждаются в дополнительных или других дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки	37,6	17,8	26,3
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, нуждаются в дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки:</i>						
дополнительные занятия по основным предметам	25,4	—
углубленное изучение отдельных предметов, учебно-исследовательская работа, подготовка к ЕГЭ	15,9	—
обучение иностранному языку	76,2	—
изучение и конструирование техники, информатика и программирование	12,4	—
занятия творчеством (живопись, прикладное творчество, литература, кино-фото-видеосъемка)	8,7	—
обучение музыке, пению, танцам, музыкальное и театральное искусство	35,5	—

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
изучение природы, культуры, краеведение, туризм	0,6	—
спортивные и оздоровительные занятия	40,4	—
другие занятия	1,2	—
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году, нуждающихся в дополнительных занятиях для повышения уровня подготовки, не посещали их по причинам:</i>						
таких образовательных организаций рядом с местом проживания не имеется	5,0	—
в таких образовательных организациях нет свободных мест	0,3	—
нет возможности сопровождать ребенка на занятия	7,8	—
имеем ограниченные возможности из-за отсутствия денежных средств	41,2	—
у ребенка нет желания	62,2	—
у ребенка нет возможности по состоянию здоровья, опасаемся перегрузки	7,0	—
по другим причинам	9,8	—
не определено	0,8	—
<i>Из числа детей, обучавшихся в общеобразовательной организации в 2016/2017 учебном году:</i>						
нуждаются в индивидуальной медицинской или психолого-педагогической поддержке	0,3	1,1	0,0

**ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПО ЭТАПНОСТИ ОБУЧЕНИЯ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты
	1
Лица в возрасте до 30 лет, обучавшиеся в 2016/2017 учебном году, в профессиональной образовательной организации или организации высшего образования – всего	100,0
в том числе:	
не испытывали затруднений при поступлении в эту образовательную организацию	43,2
испытывали затруднения при поступлении в эту образовательную организацию	56,8
в том числе:	
пришлось поступить на платное отделение	45,0
были другие значительные материальные затраты	1,0
были другие затруднения	10,8
не определено	0,0
<i>средняя продолжительность обучения респондента в этой профессиональной образовательной организации (лет)</i>	2,9
Лица в возрасте до 30 лет, обучавшиеся в 2016/2017 учебном году, в профессиональной образовательной организации или организации высшего образования – всего	100,0
в том числе, оценившие работу образовательной организации:	
<i>работа образовательной организации в целом</i>	
полностью удовлетворены	60,4
скорее удовлетворены	38,1
скорее не удовлетворены	1,1
совершенно не удовлетворены	0,4
не определено	0,0
<i>организация учебного процесса (количество дней и часов обучения, обеспеченность учебными пособиями, разнообразие и качество оборудования для обучения, состояние библиотеки)</i>	
полностью удовлетворены	82,8
не совсем удовлетворены	15,7
совершенно не удовлетворены	1,4
не определено	0,0
<i>качество обучения (регулярность занятий согласно расписанию, профессиональная подготовка преподавателей, разнообразие дополнительных занятий)</i>	
полностью удовлетворены	92,7
не совсем удовлетворены	7,3

	Все респонденты
	1
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
качество теоретической подготовки к профессиональной деятельности	
полностью удовлетворены	73,5
не совсем удовлетворены	22,7
совершенно не удовлетворены	3,8
не определено	0,0
качество практической подготовки к профессиональной деятельности	
полностью удовлетворены	80,1
не совсем удовлетворены	15,1
совершенно не удовлетворены	4,4
не определено	0,3
регулярность и порядок организации внеучебных мероприятий	
полностью удовлетворены	71,2
не совсем удовлетворены	26,1
совершенно не удовлетворены	2,4
не определено	0,3
организация медицинского контроля и медицинской помощи	
полностью удовлетворены	71,6
не совсем удовлетворены	14,8
совершенно не удовлетворены	10,3
не определено	3,2
качество питания	
полностью удовлетворены	68,9
не совсем удовлетворены	27,5
совершенно не удовлетворены	2,1
не определено	1,5

Продолжение

	Все респонденты
	1
комфортность пребывания в образовательной организации (чистота помещений, исправность мебели, температура воздуха, гигиенические удобства)	
полностью удовлетворены	78,4
не совсем удовлетворены	21,6
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	0,0
условия пребывания для лиц с ограниченными возможностями	
полностью удовлетворены	58,0
не совсем удовлетворены	25,0
совершенно не удовлетворены	8,1
не определено	8,9
наличие и состояние мест для занятий спортом	
полностью удовлетворены	78,3
не совсем удовлетворены	20,6
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	1,1
безопасность пребывания в образовательной организации и на ее территории (состояние здания, благоустройство и охрана территории)	
полностью удовлетворены	75,8
не совсем удовлетворены	21,9
совершенно не удовлетворены	0,0
не определено	2,3
Лица в возрасте до 30 лет ¹ – всего	100,0
в том числе:	
работают	21,1
не работают	78,9
не определено	0,0

¹ Здесь и далее (табл. 12) – лица в возрасте до 30 лет, обучавшиеся в 2016/2017 учебном году и/или завершившие обучение в 2015/2016 учебном году в образовательной организации профессионального или высшего образования.

	Все респонденты
	1
Работающие лица в возрасте до 30 лет – всего	...
в том числе:	
работают по своей специальности	...
работают по близкой специальности	...
работают по другой специальности	...
<i>Из числа лиц в возрасте до 30 лет:</i>	
собираются работать (работают) по полученной специальности	90,7
собираются работать (работают) по близкой специальности	7,2
собираются работать (работают) по другой специальности	2,1
не определено	0,0
<i>Из числа лиц в возрасте до 30 лет:</i>	100,0
намерены продолжить обучение для получения профессионального образования или более высокого уровня профессионального образования	74,1
не намерены продолжить обучение для получения профессионального образования или более высокого уровня профессионального образования	24,3
не определено	1,6
Лица в возрасте до 30 лет ² – всего	100,0
в том числе в 2016/2017 учебном году:	
посещавшие дополнительные занятия, курсы или другие виды дополнительного образования (обучения)	12,0
не посещавшие никаких дополнительных занятий, курсов или других видов дополнительного образования (обучения)	88,0
<i>Из числа лиц в возрасте до 30 лет:</i>	
нуждаются в дополнительных (других дополнительных) занятиях для продолжения обучения или повышения уровня профессиональной подготовки	0,7
не нуждаются в дополнительных (других дополнительных) занятиях для продолжения обучения или повышения уровня профессиональной подготовки	98,8
не определено	0,5

² Здесь и далее (табл. 12) – лица в возрасте до 30 лет, обучавшиеся в 2016/2017 учебном году в образовательной организации высшего или профессионального образования и/или завершившие обучение в 2015/2016 учебном году в образовательной организации высшего, профессионального или общего образования.

**ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПО ОСНОВНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ И ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	из них обучаются (обучались) в образовательной организации:	
		по форме собственности	по форме обучения
		в государственной или муниципальной	очная
	1	2	6
Лица в возрасте до 30 лет, обучавшиеся в 2016/2017 учебном году, в профессиональной образовательной организации или организации высшего образования – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
не испытывали затруднений при поступлении в эту образовательную организацию	43,2	43,2	41,7
испытывали затруднения при поступлении в эту образовательную организацию	56,8	56,8	58,3
в том числе:			
пришлось поступить на платное отделение	45,0	45,0	45,5
были другие значительные материальные затраты	1,0	1,0	1,1
были другие затруднения	10,8	10,8	11,7
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>средняя продолжительность обучения респондента в этой профессиональной образовательной организации (лет)</i>	2,9	2,9	2,9
Лица в возрасте до 30 лет, обучавшиеся в 2016/2017 учебном году, в профессиональной образовательной организации или организации высшего образования – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе, оценившие работу образовательной организации:			
работа образовательной организации в целом			
полностью удовлетворены	60,4	60,4	62,7
скорее удовлетворены	38,1	38,1	35,7
скорее не удовлетворены	1,1	1,1	1,2
совершенно не удовлетворены	0,4	0,4	0,4
не определено	0,0	0,0	0,0
организация учебного процесса (количество дней и часов обучения, обеспеченность учебными пособиями, разнообразие и качество оборудования для обучения, состояние библиотеки)			
полностью удовлетворены	82,8	82,8	84,8
не совсем удовлетворены	15,7	15,7	13,7
совершенно не удовлетворены	1,4	1,4	1,6
не определено	0,0	0,0	0,0

	Все респонденты	из них обучаются (обучались) в образовательной организации:	
		по форме собственности	по форме обучения
		в государственной или муниципальной	очная
	1	2	6
качество обучения (регулярность занятий согласно расписанию, профессиональная подготовка преподавателей, разнообразие дополнительных занятий)			
полностью удовлетворены	92,7	92,7	93,9
не совсем удовлетворены	7,3	7,3	6,1
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0	0,0
качество теоретической подготовки к профессиональной деятельности			
полностью удовлетворены	73,5	73,5	75,9
не совсем удовлетворены	22,7	22,7	20,0
совершенно не удовлетворены	3,8	3,8	4,2
не определено	0,0	0,0	0,0
качество практической подготовки к профессиональной деятельности			
полностью удовлетворены	80,1	80,1	84,3
не совсем удовлетворены	15,1	15,1	10,5
совершенно не удовлетворены	4,4	4,4	4,8
не определено	0,3	0,3	0,4
регулярность и порядок организации внеучебных мероприятий			
полностью удовлетворены	71,2	71,2	74,0
не совсем удовлетворены	26,1	26,1	25,7
совершенно не удовлетворены	2,4	2,4	0,0
не определено	0,3	0,3	0,3
организация медицинского контроля и медицинской помощи			
полностью удовлетворены	71,6	71,6	76,7
не совсем удовлетворены	14,8	14,8	11,8
совершенно не удовлетворены	10,3	10,3	9,5
не определено	3,2	3,2	2,1
качество питания			
полностью удовлетворены	68,9	68,9	71,6
не совсем удовлетворены	27,5	27,5	26,6

	Все респонденты	из них обучаются (обучались) в образовательной организации:	
		по форме собственности	по форме обучения
		в государственной или муниципальной	очная
	1	2	6
совершенно не удовлетворены	2,1	2,1	1,5
не определено	1,5	1,5	0,3
комфортность пребывания в образовательной организации (чистота помещений, исправность мебели, температура воздуха, гигиенические удобства)			
полностью удовлетворены	78,4	78,4	78,6
не совсем удовлетворены	21,6	21,6	21,4
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0	0,0
условия пребывания для лиц с ограниченными возможностями			
полностью удовлетворены	58,0	58,0	59,1
не совсем удовлетворены	25,0	25,0	24,4
совершенно не удовлетворены	8,1	8,1	8,0
не определено	8,9	8,9	8,5
наличие и состояние мест для занятий спортом			
полностью удовлетворены	78,3	78,3	78,4
не совсем удовлетворены	20,6	20,6	21,6
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0	0,0
не определено	1,1	1,1	0,0
безопасность пребывания в образовательной организации и на ее территории (состояние здания, благоустройство и охрана территории)			
полностью удовлетворены	75,8	75,8	74,5
не совсем удовлетворены	21,9	21,9	23,0
совершенно не удовлетворены	0,0	0,0	0,0
не определено	2,3	2,3	2,5
Лица в возрасте до 30 лет ¹ – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
работают	21,1	21,1	14,8
не работают	78,9	78,9	85,2
не определено	0,0	0,0	0,0
Работающие лица в возрасте до 30 лет - всего

	Все респонденты	из них обучаются (обучались) в образовательной организации:	
		по форме собственности	по форме обучения
		в государственной или муниципальной	очная
	1	2	6
в том числе:			
работают по своей специальности
работают по близкой специальности
работают по другой специальности
<i>Из числа лиц в возрасте до 30 лет:</i>			
собираются работать (работают) по полученной специальности	90,7	90,7	90,0
собираются работать (работают) по близкой специальности	7,2	7,2	7,8
собираются работать (работают) по другой специальности	2,1	2,1	2,2
не определено	0,0	0,0	0,0
<i>Из числа лиц в возрасте до 30 лет:</i>	100,0	100,0	100,0
намерены продолжить обучение для получения профессионального образования или более высокого уровня профессионального образования	74,1	74,1	72,4
не намерены продолжить обучение для получения профессионального образования или более высокого уровня профессионального образования	24,3	24,3	25,9
не определено	1,6	1,6	1,7
Лица в возрасте до 30 лет ² – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе в 2016/2017 учебном году:			
посещавшие дополнительные занятия, курсы или другие виды дополнительного образования (обучения)	12,0	12,0	12,9
не посещавшие никаких дополнительных занятий, курсов или других видов дополнительного образования (обучения)	88,0	88,0	87,1
<i>Из числа лиц в возрасте до 30 лет</i>			
нуждаются в дополнительных (других дополнительных) занятиях для продолжения обучения или повышения уровня профессиональной подготовки	0,7	0,7	0,8
не нуждаются в дополнительных (других дополнительных) занятиях для продолжения обучения или повышения уровня профессиональной подготовки	98,8	98,8	98,7
не определено	0,5	0,5	0,5

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Таблица 13

ОЦЕНКА ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по удовлетворенности работой поликлиники, к которой прикреплены члены домохозяйства:			
удовлетворены в полной мере	38,5	35,4	49,9
удовлетворены не в полной мере	38,0	38,6	36,0
не удовлетворены	2,8	2,8	2,8
не посещают поликлинику	20,6	23,2	11,2
не определено	0,1	0,1	0,0
Домохозяйства, не удовлетворенные работой поликлиники, к которой прикреплены члены домохозяйства – всего	100,0	100,0	100,0
из них не удовлетворены:			
работой участкового врача	27,6	25,7	35,0
работой врачей-специалистов	52,3	52,8	50,3
работой среднего медперсонала по выполнению диагностических и лечебных процедур	7,3	5,9	12,6
отсутствием необходимого оборудования и/или лекарственных препаратов	15,2	13,1	23,4
состоянием и внешним видом медицинской организации	4,9	4,7	5,9
состоянием внутренних помещений и кабинетов	9,6	10,5	5,8
условиями для ожидания приема врача	28,2	26,8	33,6
температурным режимом в помещении	8,9	7,3	15,0
условиями пребывания для лиц с ограниченными возможностями	7,1	6,6	9,1
состоянием туалетов для пациентов	20,3	21,1	17,4
длительностью ожидания в очередях	59,9	56,1	74,4
неудобным временем работы специалистов	29,2	29,8	27,0
не удовлетворены по другим причинам	7,7	7,3	9,2

Продолжение

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
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	40,1	40,1	40,4
удовлетворены не в полной мере	18,0	17,9	18,6
не удовлетворены	4,7	4,2	6,2
диагностические службы отсутствуют	0,1	0,1	0,1
не посещали диагностические службы	37,0	37,7	34,7
не определено	0,1	0,1	0,0
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	0,9	0,8	1,3
не имели трудностей с вызовом скорой медицинской помощи	11,3	11,3	11,3
не вызывали скорую медицинскую помощь	87,8	87,9	87,3
не определено	0,0	0,0	0,0
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию случаев госпитализации членов домохозяйства:			
имевшие случаи госпитализации	6,4	7,4	3,0
не имевшие случаев госпитализации	93,6	92,6	97,0
среднее число случаев госпитализации членов домохозяйства	1,1	1,1	1,0
Домохозяйства, в которых за последние 12 месяцев были случаи госпитализации членов домохозяйства – всего	100,0	100,0	...
в том числе указали, что:			

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
были существенные трудности организационного характера при оформлении на лечение в стационар	18,5	18,7	...
трудности организационного характера при оформлении на лечение в стационар были, но не существенные	17,1	19,0	...
трудностей организационного характера при оформлении на лечение в стационар практически не было	64,4	62,3	...
не определено	0,0	0,0	...
Домохозяйства, в которых за последние 12 месяцев были случаи госпитализации членов домохозяйства – всего	100,0	100,0	...
из них:			
оплачивали медицинскую помощь, которая должна быть оказана бесплатно			
это происходило довольно часто	4,3	4,8	...
иногда случалось	15,7	17,5	...
не приходилось	80,0	77,7	...
не определено	0,0	0,0	...
покупали или дополнительно оплачивали лекарства и перевязочные материалы для проведения лечения			
пришлось оплатить все лекарства и перевязочные материалы, необходимые для лечения или большую их часть	19,0	21,2	...
пришлось заплатить за отдельные лекарства и/или перевязочные материалы	40,0	38,5	...
все лекарства и перевязочные материалы для лечения были предоставлены бесплатно	41,0	40,4	...
неофициально доплачивали врачу (медицинскому персоналу) за лечение (обследование)			
довольно часто	0,0	0,0	...
иногда случалось	17,9	20,0	...
не приходилось	82,1	80,0	...

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
не определено	0,0	0,0	...
Домохозяйства, в которых за последние 12 месяцев были случаи госпитализации членов домохозяйства – всего	100,0	100,0	...
из них:			
имевшие случаи внутрибольничного инфицирования и осложнений	0,8	0,0	...
имевшие случаи повторной (внеплановой) госпитализации по поводу этого же заболевания	2,6	2,9	...
имевшие случаи расхождения диагнозов у врачей (во время госпитализации)	3,1	3,4	...
имевшие другие случаи, связанные с низким качеством медицинской помощи, оказанной при госпитализации	0,9	1,0	...
не имевшие случаев, связанных с низким качеством медицинской помощи, во время госпитализации и/или по ее окончании	92,7	92,7	...
Домохозяйства, в которых за последние 12 месяцев были случаи госпитализации членов домохозяйства – всего	100,0	100,0	...
в том числе по оценке работы медицинской организации:			
профессионализм врачей			
полностью удовлетворены	81,5	82,2	...
не совсем удовлетворены	16,5	15,6	...
совершенно не удовлетворены	2,0	2,2	...
не определено	0,0	0,0	...
отношение врачей к пациентам (доброжелательность, отзывчивость)			
полностью удовлетворены	82,7	82,7	...
не совсем удовлетворены	16,3	16,2	...
совершенно не удовлетворены	1,0	1,1	...

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
не определено	0,0	0,0	...
профессионализм медицинских сестер и санитарок (ов)			
полностью удовлетворены	51,7	49,0	...
не совсем удовлетворены	42,1	44,1	...
совершенно не удовлетворены	6,2	6,9	...
не определено	0,0	0,0	...
отношение медицинских сестер и нянечек к пациентам (доброжелательность, отзывчивость)			
полностью удовлетворены	63,0	63,2	...
не совсем удовлетворены	30,8	29,9	...
совершенно не удовлетворены	6,2	6,9	...
не определено	0,0	0,0	...
наличие современного оборудования для лечения и проведения диагностики			
полностью удовлетворены	61,1	64,8	...
не совсем удовлетворены	35,8	33,6	...
совершенно не удовлетворены	3,2	1,6	...
не определено	0,0	0,0	...
наличие необходимых лекарственных препаратов в стационаре			
полностью удовлетворены	41,9	41,8	...
не совсем удовлетворены	41,8	40,1	...
совершенно не удовлетворены	16,3	18,1	...
не определено	0,0	0,0	...
комфортность условий пребывания (состояние помещений, питание, предоставление постельного белья)			

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
полностью удовлетворены	31,3	32,1	...
не совсем удовлетворены	51,3	53,1	...
совершенно не удовлетворены	17,4	14,8	...
не определено	0,0	0,0	...
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	0,1	0,1	0,0
устно обращались с претензиями (жалобами) на неудовлетворительное оказание медицинской помощи	0,3	0,3	0,5
не обращались с претензиями (жалобами) на неудовлетворительное оказание медицинской помощи лицам	99,6	99,6	99,5
не определено	0,0	0,0	0,0
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	30,1	30,2	29,5
имеющие доступ к платным медицинским услугам при существенных ограничениях расходов на другие цели	58,8	57,2	64,3
не имеющие доступа к платным медицинским услугам из-за отсутствия средств	11,1	12,4	6,3
не имеющие доступа к платным медицинским услугам по другим причинам (отсутствие таковых по месту жительства и др.)	0,0	0,0	0,0
не определено	0,1	0,1	0,0
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0

	Домохозяйства, указавшие сведения по работе медицинских организаций	из них указавшие сведения по работе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь:	
		лицам в возрасте 15 лет и более	детям в возрасте до 15 лет
	1	2	3
из них, указавшие на наличие негативных явлений в медицинском обслуживании членов домохозяйства:			
увеличение объема платной медицинской помощи	83,1	84,1	79,5
высокая стоимость лекарств	85,7	86,3	83,6
снижение качества медицинского обслуживания	56,8	60,8	42,4
отсутствие правовой защиты пациента	43,5	45,6	35,9
недостаточное количество хорошо оснащенных поликлиник	47,4	47,7	46,5
недостаточное количество хорошо оснащенных больниц	46,2	46,7	44,5
невнимательное отношение медицинского персонала в лечебных учреждениях	44,8	49,0	29,9
недостаточно высокая квалификация медицинского персонала	48,9	50,8	42,2

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ПО ТИПУ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты
	1
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) – всего	100,0
в том числе:	
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	13,9
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	86,1
не определено	0,1
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие), относящиеся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры – всего	100,0
в том числе при последнем прохождении медицинского осмотра:	
осмотр был проведен в полном объеме	92,0
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	7,8
были другие трудности	0,0
не определено	0,2
Все респонденты	100,0
в том числе в последний раз проходившие диспансеризацию:	
в 2017 году	17,4
в 2016 году	34,8
в 2015 году или ранее	47,8
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2015 году или ранее – всего	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2016-2017 гг.:	
не направлялся врачом	23,9
не знал о возможности пройти осмотр	8,0
не располагал временем для прохождения осмотра	24,5
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	25,9
по другой причине	16,8
не определено	1,0
Все респонденты	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:	
обращался за медицинской помощью	59,0
не обращался за медицинской помощью	40,4
была только экстренная госпитализация	0,6
Респонденты, не обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0

	Все респонденты
	1
из них обращались в медицинские организации по поводу:	
получения рецепта	1,5
получения медицинских справок, выписок и т.д.	9,2
ничего из перечисленного	89,3
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0
в том числе:	
получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	89,3
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	10,7
не определено	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0
в том числе по виду медицинской организации, где преимущественно получали первичную медицинскую помощь:	
государственные (муниципальные) и ведомственные медицинские организации (подразделения)	93,0
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,9
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	64,2
детская поликлиника	22,7
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	1,5
диагностический (консультационно–диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,1
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	1,1
стоматологическая поликлиника (клиника)	2,5
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	6,8
поликлиника	4,0
стоматологическая поликлиника (клиника)	1,7
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	1,1
частнопрактикующий специалист	0,2
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0

	Все респонденты
	1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях – всего	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:	
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	91,6
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	4,8
в различных медицинских организациях	3,6
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях – всего	100,0
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:	
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	91,0
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	7,8
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях – всего	100,0
в том числе:	
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	40,8
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	45,1
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	14,1
не определено	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях – всего	100,0
в том числе:	
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	18,1
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	81,9
не определено	0,1
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам:	100,0
отсутствует такая возможность	23,1
получен отказ (при наличии такой возможности)	1,0
не знал о такой возможности	33,0
другая причина	42,8

Продолжение

	Все респонденты
	1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях – всего	100,0
в том числе:	
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	58,1
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	37,5
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	4,4
не определено	0,1
Из числа респондентов, для которых полностью или частично не удобен график работы врачей и служб медицинской организации, указали причины:	100,0
не имеют возможности попасть на прием (записаться на прием) в рабочее время (с 8.00 до 18.00 час.)	31,2
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	0,9
не осуществляется прием пациентов после 19.00 час.	16,7
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	48,1
другая причина	3,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях – всего	100,0
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приема) специалисты нужного профиля	9,5
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля – всего	100,0
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты:	
невролог	12,1
хирург	4,1
отоларинголог (ЛОР)	4,5
офтальмолог (окулист)	11,5
кардиолог	10,9
эндокринолог	27,3
ревматолог	4,4
гинеколог	5,5
уролог (нефролог)	3,5
онколог	1,9

	Все респонденты
	1
стоматолог	6,1
педиатр	0,0
другой врач-специалист	41,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0
в том числе:	
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	41,2
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	49,1
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	9,2
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	0,3
не определено	0,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0
в том числе:	
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	98,3
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	1,5
не определено	0,1
Респонденты, за последние 12 месяцев получавшие первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях – всего	100,0
в том числе:	
оплачивали неофициально медицинскую помощь	2,5
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	97,5
не определено	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0
в том числе:	
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	65,3
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	33,6
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	0,6
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,5
не определено	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0

	Все респонденты
	1
в том числе:	
в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	27,7
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	37,7
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	34,6
не определено	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0
в том числе:	
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья в полной мере (регулярно)	31,3
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	45,1
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	23,5
не определено	0,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0
из них:	
проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры	
делают всегда	80,5
делают редко, по возможности	14,7
практически или никогда не делают	4,7
не определено	0,0
проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача	
делают всегда	81,1
делают редко, по возможности	18,4
практически или никогда не делают	0,5
не определено	0,0
соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни	
делают всегда	45,5
делают редко, по возможности	48,8
практически или никогда не делают	5,4
не определено	0,3

	Все респонденты
	1
регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)	
делают всегда	46,6
делают редко, по возможности	35,4
практически или никогда не делают	17,4
не определено	0,6
Респонденты, обратившиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:	
получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	73,1
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	26,9
Из числа респондентов, получивших за последние 12 месяцев консультацию (проходивших обследование) у врача-специалиста, указали, что:	100,0
получили направление от своего участкового врача	63,6
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	15,3
не получали направление по другой причине	21,0
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0
из них:	
в населенном пункте, где проживают	99,7
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1
за пределами Российской Федерации	0,2
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0
из них:	
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	82,0
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	28,4
у частнопрактикующих специалистов	0,1
в ином месте получения медицинской помощи	0,1
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0
из них по источнику оплаты:	

	Все респонденты
	1
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	76,9
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	39,0
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,4
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)	4,0
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	21,3
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	9,1
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	24,6
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	32,5
другая причина	8,5
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0
в том числе по наличию необходимости консультации (обследования) у врачей-специалистов:	
консультация (обследование) назначена участковым (лечащим) врачом	20,6
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	10,3
консультаций (обследований) не требовалось	68,8
не определено	0,4
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0
в том числе:	
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	11,4
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	88,5
не определено	0,1

	Все респонденты
	1
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	6,2
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	0,8
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	0,0
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	31,0
нехватка времени	26,2
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	35,8
по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование)	
невролог	9,6
хирург	9,3
отоларинголог (ЛОР)	2,5
офтальмолог (окулист)	16,2
кардиолог	11,4
эндокринолог	12,4
ревматолог	4,5
гинеколог	14,4
уролог (нефролог)	8,8
онколог	0,5
стоматолог	12,0
другой врач-специалист	8,7
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0
в том числе:	
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	1,5
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	98,2
не определено	0,3

	Все респонденты
	1
Все респонденты ³	100,0
в том числе:	
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	41,0
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	59,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0
получали направление врача на медицинское исследование	91,7
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	3,5
не получали направление врача медицинское исследование по другой причине	4,8
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0
из них проходили медицинские исследования:	
в населенном пункте, где проживают	99,4
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,6
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1
за пределами Российской Федерации	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0
из них:	
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	93,3
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	12,1
у частнопрактикующих специалистов	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0
из них по источнику оплаты:	
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	86,1
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	19,7
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	3,4

³ Здесь и далее (табл. 15, 16, 17, 18) – за исключением лиц, имевших за последние 12 месяцев только случаи экстренной госпитализации.

	Все респонденты
	1
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств – всего	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	30,5
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,7
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	33,8
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	19,4
другая причина	8,6
Все респонденты	100,0
в том числе:	
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), назначенное участковым (лечащим) врачом	16,4
требовалось медицинское исследование(другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	5,7
никаких медицинских исследований не требовалось	77,3
не определено	0,6
Все респонденты	100,0
в том числе:	
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	7,1
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	92,7
не определено	0,2
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	100,0
по причине наличия таких случаев	
предложено (возможно) только платное исследование, на которое нет средств	10,5
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти исследование	1,6
не имел информации о том, где возможно пройти это исследование	2,9
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	17,2

Окончание

	Все респонденты
	1
нехватка времени	27,5
не смог (или отложил на неопределенное время) по другим причинам	41,1
по видам необходимых исследований	
ультразвуковое исследование	29,2
эндоскопическое исследование	4,9
рентгенографическое исследование	7,2
магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография (КТ)	18,9
лабораторные исследования	38,5
электрокардиографические исследования	3,5
Все респонденты	100,0
в том числе:	
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,2
платили неофициально за проведение медицинских исследований	1,0
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	98,9
не определено	0,0

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ПО 10–ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ
ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе:											
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	13,9	8,8	17,0	16,6	16,0	14,9	16,2	4,2	13,1	11,3	...
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	86,1	91,2	83,0	83,4	84,0	85,1	83,2	95,8	86,9	88,7	...
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	...
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие), относящиеся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры – всего	100,0	100,0
в том числе при последнем прохождении медицинского осмотра:											
осмотр был проведен в полном объеме	92,0	88,7
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	7,8	11,3
были другие трудности	0,0	0,0
не определено	0,2	0,0
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в последний раз проходившие диспансеризацию:											

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в 2017 году	17,4	19,1	18,6	19,9	20,9	15,1	23,8	3,4	20,5	21,3	11,1
в 2016 году	34,8	36,7	43,5	33,2	31,3	29,8	22,2	24,2	47,4	47,4	32,6
в 2015 году или ранее	47,8	44,3	37,9	46,9	47,8	55,1	54,0	72,4	32,1	31,3	56,3
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2015 году или ранее – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2016-2017 гг.:											
не направлялся врачом	23,9	32,3	18,7	40,9	25,5	19,4	19,9	21,5
не знал о возможности пройти осмотр	8,0	7,1	8,0	5,3	8,4	10,6	6,1	15,0
не располагал временем для прохождения осмотра	24,5	24,9	20,9	18,4	21,6	18,4	18,9	42,5
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	25,9	17,0	35,0	22,9	20,1	29,1	46,7	18,1
по другой причине	16,8	13,7	16,2	11,8	23,0	21,5	7,4	3,0
не определено	1,0	4,9	1,2	0,7	1,4	1,0	1,0	0,0
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	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	59,0	67,5	60,7	55,6	60,9	52,7	63,4	36,3	74,6	59,0	58,9
не обращался за медицинской помощью	40,4	32,0	39,3	43,8	38,6	47,0	36,6	63,7	25,4	38,8	39,0
была только экстренная госпитализация	0,6	0,4	0,0	0,5	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	2,1	2,1

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Респонденты, не обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них обращались в медицинские организации по поводу:											
получения рецепта	1,5	7,7	0,8	0,4	0,8	0,3	0,4	0,0
получения медицинских справок, выписок и т.д.	9,2	9,5	14,4	10,1	6,2	11,2	11,8	1,4
ничего из перечисленного	89,3	82,8	84,7	89,5	93,0	88,5	87,8	98,6
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	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)	89,3	86,3	99,1	96,1	90,9	93,4	94,4	53,7	87,9
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	10,7	13,7	0,9	3,9	9,1	6,6	5,6	46,3	12,1
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе по виду медицинской организации, где преимущественно получали первичную медицинскую помощь:											
государственные (муниципальные) и ведомственные медицинские организации (подразделения):	93,0	97,5	99,3	94,4	99,0	97,3	77,9	96,6	86,1
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,9	0,0	0,6	0,7	0,3	0,6	1,4	1,3	0,0
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	64,2	50,4	56,6	57,3	65,5	66,4	48,3	83,0	65,1
детская поликлиника	22,7	40,1	38,0	32,0	28,5	25,7	25,3	6,4	9,4
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	1,5	2,6	0,7	3,0	3,4	1,4	1,8	2,6	0,0
диагностический (консультационно-диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,1	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,2	0,0	0,0
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	1,1	0,0	1,9	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	5,4
стоматологическая поликлиника (клиника)	2,5	4,3	1,5	1,3	0,0	1,2	0,9	3,3	6,2
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	6,8	2,5	0,7	3,8	1,0	2,7	22,1	3,4	13,9

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
поликлиника	4,0	0,6	0,0	0,5	0,5	0,0	20,4	1,9	4,2
стоматологическая поликлиника (клиника)	1,7	1,9	0,0	1,4	0,5	1,4	1,3	1,5	4,4
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	1,1	0,0	0,7	1,8	0,0	1,3	0,5	0,0	5,4
частнопрактикующий специалист	0,2	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:											
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	91,6	99,4	98,1	96,1	97,7	94,0	78,1	95,9	80,4
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	4,8	0,6	1,9	3,9	1,5	6,0	1,6	2,6	14,3
в различных медицинских организациях	3,6	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	20,4	1,5	5,4
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	100,0	100,0	100,0
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:											

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	91,0	95,0	99,3	94,8	97,2	92,3	76,2	94,6	85,2
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	7,8	5,0	0,7	2,1	2,4	5,2	22,9	3,9	14,8
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,2	0,0	0,0	3,1	0,5	2,5	0,9	1,5	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	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	40,8	39,6	43,6	38,9	44,1	43,8	66,3	35,7	34,7
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	45,1	44,4	36,6	43,1	44,5	41,7	23,5	50,1	51,4
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	14,1	16,1	19,8	18,0	11,4	14,6	10,2	14,2	13,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	18,1	5,9	20,5	9,6	22,0	15,3	49,6	8,1	15,2
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	81,9	94,1	79,5	90,4	77,5	84,7	50,4	91,9	84,8
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
отсутствует такая возможность	23,1	41,4	26,2	20,6	24,3	25,5	20,3	29,4	7,2
получен отказ (при наличии такой возможности)	1,0	0,0	0,8	0,6	1,5	0,8	1,3	8,0	1,8
не знал о такой возможности	33,0	19,2	29,2	32,7	40,3	42,8	38,3	33,7	41,3
другая причина	42,8	39,4	43,8	46,1	33,9	30,9	40,1	29,0	49,7
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	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	58,1	61,9	65,6	67,9	56,6	67,2	51,1	40,5	56,4

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	37,5	30,4	32,1	24,3	38,1	30,8	47,2	51,2	38,6
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	4,4	7,7	2,3	7,8	4,7	1,9	1,7	8,3	5,0
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
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.)	31,2	32,1	46,1	26,2
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	0,9	1,0	0,0	1,8
не осуществляется прием пациентов после 19.00 час.	16,7	27,6	26,7	13,5
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	48,1	38,7	27,3	56,7
другая причина	3,1	0,6	0,0	1,8
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	100,0	100,0	100,0

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приема) специалисты нужного профиля	9,5	11,9	5,0	11,6	7,7	10,5	4,9	5,6	9,5
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля – всего	100,0
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты:											
невролог	12,1
хирург	4,1
отоларинголог (ЛОР)	4,5
офтальмолог (окулист)	11,5
кардиолог	10,9
эндокринолог	27,3
ревматолог	4,4
гинеколог	5,5
уролог (нефролог)	3,5
онколог	1,9
стоматолог	6,1

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
педиатр	0,0
другой врач-специалист	41,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	41,2	44,6	44,7	45,6	44,4	38,6	43,1	30,7	46,0
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	49,1	40,2	44,4	49,1	52,2	45,3	51,3	58,6	37,9
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	9,2	15,2	9,0	5,3	3,4	16,1	3,9	9,3	16,1
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	0,3	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,7	1,3	0,0
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	98,3	98,5	97,4	99,2	98,7	99,1	98,8	97,6	94,6

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	1,5	1,5	2,6	0,8	0,0	0,9	1,2	2,4	5,4
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	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	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
оплачивали неофициально медицинскую помощь	2,5	0,0	2,5	2,6	1,1	2,3	2,6	0,0	1,5
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	97,5	100,0	97,5	97,4	98,9	97,7	97,4	100,0	98,5
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	65,3	67,2	65,4	63,4	70,2	72,8	58,5	67,8	51,3
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	33,6	32,8	33,6	33,7	28,7	25,3	40,7	27,8	48,5
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	0,6	0,0	0,0	2,1	0,6	2,0	0,6	2,0	0,0

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,5	0,0	1,0	0,8	0,5	0,0	0,2	2,4	0,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	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	27,7	34,4	27,5	31,9	26,6	22,4	50,3	24,5	13,4
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	37,7	19,2	31,3	36,2	45,2	40,1	24,5	44,8	37,5
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	34,6	46,4	41,2	32,0	28,2	37,5	25,1	30,6	49,0
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	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)	31,3	36,0	30,5	34,6	31,8	21,6	53,1	24,4	27,9
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	45,1	30,4	36,5	36,9	53,6	48,1	29,4	43,7	57,7
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	23,5	33,7	32,5	28,5	14,6	30,3	17,3	31,8	14,4
не определено	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них											
проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры											
делают всегда	80,5	87,1	86,6	84,6	81,6	81,5	69,2	77,1	76,9
делают редко, по возможности	14,7	10,5	12,7	13,6	17,9	17,0	9,9	18,6	15,7
практически или никогда не делают	4,7	2,4	0,8	1,8	0,6	1,5	20,9	4,3	7,4

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача											
делают всегда	81,1	88,5	87,4	84,6	88,5	84,2	86,0	78,7	79,5
делают редко, по возможности	18,4	11,5	9,8	15,4	10,9	15,5	13,5	21,3	20,5
практически или никогда не делают	0,5	0,0	2,8	0,0	0,6	0,3	0,6	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни											
делают всегда	45,5	55,0	52,4	46,6	57,8	47,5	45,2	45,2	31,8
делают редко, по возможности	48,8	44,2	43,4	51,3	40,6	50,3	30,7	50,7	67,5
практически или никогда не делают	5,4	0,7	3,3	2,1	1,1	2,2	23,1	3,4	0,4
не определено	0,3	0,0	0,9	0,0	0,5	0,0	1,0	0,6	0,4
регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)											
делают всегда	46,6	54,4	55,2	64,4	58,9	45,3	47,7	48,3	30,0
делают редко, по возможности	35,4	25,1	26,0	23,5	26,3	42,0	21,1	46,1	44,4
практически или никогда не делают	17,4	20,5	17,2	10,9	13,5	11,5	31,3	5,0	25,6
не определено	0,6	0,0	1,6	1,2	1,3	1,1	0,0	0,6	0,0

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	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	73,1	69,7	77,1	71,6	69,8	72,5	41,9	78,8	77,2
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	26,9	30,3	22,9	28,4	30,2	27,5	58,1	21,2	22,8
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	100,0	100,0	100,0
получили направление от своего участкового врача	63,6	78,1	64,1	70,6	68,8	55,9	62,7	33,4
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	15,3	9,4	10,2	6,6	16,2	29,3	4,9	14,6
не получали направление по другой причине	21,0	12,5	25,8	22,8	15,0	14,7	32,4	51,9
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:											

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в населенном пункте, где проживают	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,3
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9
за пределами Российской Федерации	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:											
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	82,0	93,6	95,1	87,8	84,2	87,8	84,6	46,0
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	28,4	11,3	8,4	20,1	21,5	23,4	20,7	54,7
у частнопрактикующих специалистов	0,1	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,5

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:											
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	76,9	90,8	90,0	82,7	79,4	82,5	76,6	44,3
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	39,0	21,9	21,2	32,2	34,0	34,7	32,6	59,9
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,4	0,0	0,0	4,1	0,6	2,6	6,8	2,4
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)	4,0

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	21,3
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	9,1
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	24,6
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	32,5
другая причина	8,5
Респонденты, обратившиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	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	20,6	20,4	32,6	23,7	25,1	22,1	14,8	13,4	20,3

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	10,3	6,2	8,8	21,5	8,4	10,5	11,1	13,5	6,7
консультаций (обследований) не требовалось	68,8	73,4	58,6	54,8	66,5	67,4	74,2	73,2	73,1
не определено	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	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 неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	11,4	11,9	11,4	13,2	9,7	9,6	10,0	11,0	11,6
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	88,5	88,1	88,6	86,8	89,9	90,4	89,6	89,0	88,4
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов:	100,0

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
по причине наличия таких случаев:											
предложена (возможна) только платная консультация (обследование), на которую нет средств	6,2
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	0,8
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	0,0
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	31,0
нехватка времени	26,2
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	35,8
по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование):											
невролог	9,6
хирург	9,3
отоларинголог (ЛОР)	2,5
офтальмолог (окулист)	16,2

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
кардиолог	11,4
эндокринолог	12,4
ревматолог	4,5
гинеколог	14,4
уролог (нефролог)	8,8
онколог	0,5
стоматолог	12,0
другой врач-специалист	8,7
Респонденты, обратившиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе:											
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	1,5	0,0	3,2	0,7	1,4	1,9	1,4	0,8	0,5
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	98,2	100,0	93,5	99,3	98,6	98,1	98,6	99,2	99,5
не определено	0,3	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Все респонденты ¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
проходившие медицинские исследо- вания в амбулаторных условиях	41,0	53,6	50,8	41,8	46,2	39,2	43,8	14,1	44,8	36,4	39,3
не проходившие медицинские иссле- дования в амбулаторных условиях	59,0	46,4	49,2	58,2	53,8	60,8	56,2	85,9	55,2	63,6	60,7
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
получали направление врача на ме- дицинское исследование	91,7	97,2	97,9	93,9	94,2	83,2	97,8	91,3
не обращались (не смогли обратить- ся) к врачу за направлением на меди- цинское исследование	3,5	2,1	1,2	2,9	1,4	11,9	1,3	4,3
не получали направление врача ме- дицинское исследование по другой причине	4,8	0,7	0,9	3,2	4,4	4,8	0,9	4,4
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них проходили медицинские исследования:											
в населенном пункте, где проживают	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8
за пределами Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:											
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	93,3	96,5	100,0	94,1	96,2	91,9	99,1	90,8
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	12,1	5,5	0,6	15,1	5,7	13,5	5,1	19,4
у частнопрактикующих специалистов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты											
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	86,1	95,9	96,8	92,9	91,9	85,0	69,9	87,1

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	19,7	8,0	6,6	22,1	11,1	17,8	36,5	27,4
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	3,4	0,8	0,0	3,0	1,1	3,7	0,6	3,6
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств – всего	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	30,5
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,7

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	33,8
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	19,4
другая причина	8,6
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	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	16,4	16,2	25,9	19,4	19,5	10,5	27,5	4,9	25,5	2,4	11,5
требовалось медицинское исследование(другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	5,7	3,5	4,1	3,0	4,7	5,2	6,3	3,4	1,9	10,6	14,6
никаких медицинских исследований не требовалось	77,3	80,3	69,5	76,1	73,8	83,3	65,8	91,6	72,7	86,3	73,9
не определено	0,6	0,0	0,5	1,5	2,0	1,0	0,4	0,0	0,0	0,7	0,0
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											

Продолжение

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
имевшие случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	7,1	7,5	2,5	6,8	4,6	5,4	7,5	3,0	10,5	11,0	12,7
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	92,7	92,5	97,5	93,2	94,7	94,6	92,2	97,0	89,0	88,7	87,3
не определено	0,2	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,4	0,0	0,4	0,3	0,0
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования:	100,0
по причине наличия таких случаев:											
предложено (возможно) только платное исследование, на которое нет средств	10,5
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти исследование	1,6
не имел информации о том, где возможно пройти это исследование	2,9
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	17,2
нехватка времени	27,5

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
не смог (или отложил на неопределенное время) по другим причинам	41,1
по видам необходимых исследований:											
ультразвуковое исследование	29,2
эндоскопическое исследование	4,9
рентгенографическое исследование	7,2
магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография (КТ)	18,9
лабораторные исследования	38,5
электрокардиографические исследования	3,5
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,2	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0
платили неофициально за проведение медицинских исследований	1,0	0,0	0,4	2,2	0,9	0,0	1,2	1,2	0,6	3,1	0,0
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	98,9	100,0	99,6	97,8	98,5	100,0	98,8	98,8	99,4	95,6	100,0
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ
ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	13,9	13,2	16,3	15,6	8,2	16,1
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	86,1	86,8	83,7	84,1	91,8	83,9
не определено	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
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	92,0	...	95,1	89,8
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	7,8	...	4,9	10,2
были другие трудности	0,0	...	0,0	0,0
не определено	0,2	...	0,0	0,0
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в последний раз проходившие диспансеризацию:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
в 2017 году	17,4	18,8	20,4	19,4	12,0	16,2
в 2016 году	34,8	40,1	32,2	26,0	35,8	40,0
в 2015 году или ранее	47,8	41,1	47,3	54,6	52,2	43,8
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2015 году или ранее – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2016-2017 гг.:						
не направлялся врачом	23,9	26,0	33,1	19,6	25,3	15,7
не знал о возможности пройти осмотр	8,0	7,5	6,9	8,4	10,7	5,9
не располагал временем для прохождения осмотра	24,5	23,1	20,0	18,6	35,2	24,9
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	25,9	25,3	21,5	37,8	20,5	22,6
по другой причине	16,8	14,9	17,5	14,5	8,3	30,9
не определено	1,0	3,2	1,0	1,0	0,0	0,0
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	59,0	64,1	58,3	58,1	55,5	59,0
не обращался за медицинской помощью	40,4	35,7	41,2	41,8	44,5	38,9
была только экстренная госпитализация	0,6	0,2	0,5	0,1	0,0	2,1

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
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	1,5	3,9	0,6	0,3	0,0	...
получения медицинских справок, выписок и т.д.	9,2	12,2	8,3	11,5	2,1	...
ничего из перечисленного	89,3	83,9	91,1	88,2	97,9	...
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:						
получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	89,3	92,4	93,4	93,9	76,7	89,3
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	10,7	7,6	6,6	6,1	23,3	10,7
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
в том числе по виду медицинской организации, где преимущественно получали первичную медицинскую помощь:						
государственные (муниципальные) и ведомственные медицинские организации (подразделения):	93,0	98,4	96,7	86,6	88,5	93,2
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,9	0,3	0,5	1,0	0,3	2,2
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	64,2	53,6	61,5	56,5	69,2	83,0
детская поликлиника	22,7	39,1	30,2	25,5	8,7	4,8
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	1,5	1,7	3,2	1,6	0,6	0,0
диагностический (консультационно-диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,1	0,0	0,6	0,1	0,0	0,0
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	1,1	1,0	0,0	0,9	4,1	0,0
стоматологическая поликлиника (клиника)	2,5	2,9	0,7	1,0	5,6	3,2
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения):	6,8	1,6	2,4	13,4	11,5	6,8
поликлиника	4,0	0,3	0,5	11,2	3,6	4,5
стоматологическая поликлиника (клиника)	1,7	0,9	1,0	1,4	3,7	2,2

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	1,1	0,3	0,9	0,9	4,1	0,0
частнопрактикующий специалист	0,2	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:						
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	91,6	98,7	97,0	85,2	83,9	91,0
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	4,8	1,3	2,7	3,6	11,6	6,8
в различных медицинских организациях	3,6	0,0	0,4	11,2	4,5	2,2
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)	91,0	97,2	96,0	83,5	87,3	89,6

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	7,8	2,8	2,3	14,9	12,3	8,2
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,2	0,0	1,7	1,6	0,3	2,2
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	40,8	41,6	41,6	56,2	35,0	28,1
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	45,1	40,4	43,8	31,7	51,1	60,6
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	14,1	17,9	14,6	12,2	13,9	11,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0
в том числе:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	18,1	13,3	16,0	34,1	13,6	12,5
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	81,9	86,7	83,8	65,9	86,4	87,5
не определено	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
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	23,1	34,3	22,4	23,3	12,6	...
получен отказ (при наличии такой возможности)	1,0	0,4	1,0	1,0	3,3	...
не знал о такой возможности	33,0	23,8	36,3	40,9	39,4	...
другая причина	42,8	41,4	40,3	34,7	44,7	...
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	58,1	63,8	62,1	58,4	52,8	51,7
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	37,5	31,2	31,4	39,8	41,5	45,0
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	4,4	5,0	6,2	1,8	5,8	3,3

Продолжение

	Все респонденты	в том числе: в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не определено	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
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	100,0	...
не имеют возможности попасть на прием (записаться на прием) в рабочее время (с 8.00 до 18.00 час.)	31,2	22,0	27,1	33,2	31,8	...
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	0,9	2,0	0,6	1,1	0,9	...
не осуществляется прием пациентов после 19.00 час.	16,7	16,8	31,6	18,2	8,8	...
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	48,1	58,3	36,0	46,3	55,2	...
другая причина	3,1	0,9	4,8	1,2	3,2	...
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	9,5	8,4	9,6	7,4	8,6	13,5
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля – всего	100,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты:						
невролог	12,1
хирург	4,1
отоларинголог (ЛОР)	4,5
офтальмолог (окулист)	11,5
кардиолог	10,9
эндокринолог	27,3
ревматолог	4,4
гинеколог	5,5
уролог (нефролог)	3,5
онколог	1,9
стоматолог	6,1
педиатр	0,0
другой врач-специалист	41,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	41,2	44,6	45,0	41,1	42,5	32,6
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	49,1	42,3	50,7	48,6	42,6	60,8
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	9,2	12,1	4,3	9,4	14,6	6,6
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	0,3	1,0	0,0	0,4	0,3	0,0
не определено	0,1	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	98,3	97,9	99,0	98,9	95,3	100,0
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	1,5	2,1	0,4	1,1	4,7	0,0
не определено	0,1	0,0	0,6	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

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
в том числе:						
оплачивали неофициально медицинскую помощь	2,5	1,3	1,9	2,5	1,1	5,5
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	97,5	98,7	98,1	97,5	98,9	94,5
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	65,3	66,3	66,9	64,9	55,1	71,4
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	33,6	33,2	31,1	33,7	43,7	28,3
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	0,6	0,0	1,3	1,2	0,5	0,0
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,5	0,5	0,7	0,1	0,7	0,3
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	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	27,7	30,9	29,2	37,7	16,0	21,6
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	37,7	25,3	40,8	31,5	39,2	53,6
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	34,6	43,8	30,1	30,7	44,8	24,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	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)	31,3	33,2	33,1	38,9	27,1	22,9

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	45,1	33,5	45,4	37,8	54,5	58,0
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	23,5	33,1	21,5	23,2	18,4	19,2
не определено	0,1	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:						
проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры						
делают всегда	80,5	86,8	83,0	74,8	77,0	79,7
делают редко, по возможности	14,7	11,6	15,8	13,1	16,3	17,6
практически или никогда не делают	4,7	1,6	1,2	12,1	6,7	2,7
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача						
делают всегда	81,1	88,0	86,6	85,2	79,3	65,0
делают редко, по возможности	18,4	10,6	13,1	14,4	20,7	35,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
практически или никогда не делают	0,5	1,4	0,3	0,4	0,0	0,0
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни</i>						
делают всегда	45,5	53,7	52,3	46,2	34,8	36,9
делают редко, по возможности	48,8	43,8	45,9	39,6	63,7	55,1
практически или никогда не делают	5,4	2,0	1,6	13,6	1,1	8,0
не определено	0,3	0,5	0,3	0,5	0,4	0,0
<i>регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)</i>						
делают всегда	46,6	54,8	61,6	46,6	34,2	32,0
делают редко, по возможности	35,4	25,6	24,9	30,5	44,8	54,7
практически или никогда не делают	17,4	18,8	12,2	22,4	20,9	13,2
не определено	0,6	0,8	1,2	0,5	0,1	0,2
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	73,1	73,2	70,7	55,8	77,7	87,9

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	26,9	26,8	29,3	44,2	22,3	12,1
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	100,0
получили направление от своего участкового врача	63,6	71,1	69,7	58,7	56,4	61,2
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	15,3	9,8	11,6	19,3	21,4	15,8
не получали направление по другой причине	21,0	19,1	18,8	22,0	22,2	22,9
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:						
в населенном пункте, где проживают	99,7	100,0	100,0	100,0	98,6	100,0
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
за пределами Российской Федерации	0,2	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:						
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	82,0	94,3	86,0	86,5	65,7	78,4
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	28,4	9,9	20,8	22,3	39,2	46,0
у частнопрактикующих специалистов	0,1	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:						
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	76,9	90,4	81,0	80,0	64,5	69,8
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	39,0	21,5	33,1	33,8	45,7	57,3
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,4	0,0	2,3	4,3	4,1	2,3

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста на платной основе за счет собственных средств – всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	...
в том числе по причине:						
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	4,0	...	5,8	0,0	0,0	...
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	21,3	...	20,8	23,7	13,6	...
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	9,1	...	4,0	6,2	10,1	...
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	24,6	...	20,0	29,9	43,2	...
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	32,5	...	31,4	37,9	15,4	...
другая причина	8,5	...	18,0	2,3	17,7	...

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
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	20,6	26,2	24,4	18,1	18,0	15,5
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	10,3	7,5	14,7	10,8	8,9	9,7
консультаций (обследований) не требовалось	68,8	66,4	60,9	71,1	73,1	72,8
не определено	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
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	11,4	11,7	11,4	9,8	11,4	12,7
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	88,5	88,3	88,4	90,0	88,6	87,3
не определено	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
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	6,2
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	0,8
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	0,0
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	31,0
нехватка времени	26,2
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	35,8
по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование)						
невролог	9,6
хирург	9,3
отоларинголог (ЛОР)	2,5
офтальмолог (окулист)	16,2

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
кардиолог	11,4
эндокринолог	12,4
ревматолог	4,5
гинеколог	14,4
уролог (нефролог)	8,8
онколог	0,5
стоматолог	12,0
другой врач-специалист	8,7
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	1,5	1,5	1,1	1,6	0,6	2,5
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	98,2	96,9	98,9	98,4	99,4	97,5
не определено	0,3	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Все респонденты ¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	41,0	52,2	44,0	41,5	29,5	37,8
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	59,0	47,8	56,0	58,5	70,5	62,2

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
получали направление врача на медицинское исследование	91,7	97,6	94,0	90,9	96,9	...
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	3,5	1,6	2,1	6,3	1,7	...
не получали направление врача медицинское исследование по другой причине	4,8	0,8	3,9	2,8	1,5	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
из них проходили медицинские исследования:						
в населенном пункте, где проживают	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	...
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	...
за пределами Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
из них:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	93,3	98,2	95,2	95,7	87,5	...
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	12,1	3,1	10,2	9,1	15,4	...
у частнопрактикующих специалистов	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	...
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
из них по источнику оплаты:						
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	86,1	96,4	92,4	77,0	84,5	...
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	19,7	7,3	16,3	27,7	18,9	...
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	3,4	0,4	2,0	2,1	6,2	...
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств – всего	100,0
в том числе: по причине:						

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,0
платное медицинское исследование было предложено врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	30,5
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,7
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	33,8
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	19,4
другая причина	8,6
Все респонденты	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	16,4	21,0	19,4	19,0	15,2	6,9
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	5,7	3,8	3,9	5,7	2,6	12,6
никаких медицинских исследований не требовалось	77,3	74,9	75,0	74,5	82,1	80,1

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не определено	0,6	0,2	1,7	0,7	0,0	0,4
Все респонденты	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	7,1	5,0	5,7	6,4	6,8	11,9
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	92,7	95,0	94,0	93,4	93,0	88,0
не определено	0,2	0,0	0,3	0,2	0,2	0,1
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования:	100,0
по причине наличия таких случаев:						
предложено (возможно) только платное исследование, на которое нет средств	10,5
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти исследование	1,6
не имел информации о том, где возможно пройти это исследование	2,9
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	17,2
нехватка времени	27,5

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не смог (или отложил на неопределенное время) по другим причинам	41,1
по видам необходимых исследований						
ультразвуковое исследование	29,2
эндоскопическое исследование	4,9
рентгенографическое исследование	7,2
Магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография (КТ)	18,9
лабораторные исследования	38,5
электрокардиографические исследования	3,5
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:						
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,6
платили неофициально за проведение медицинских исследований	1,0	0,2	1,6	0,6	0,9	1,6
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	98,9	99,8	98,2	99,4	99,1	97,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Таблица 17

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ПО САМООЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
Лица в возрасте 16 лет и более, занятые в экономике (работающие) – всего	100,0	100,0	100,0	...	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	13,9	16,9	9,5	...	10,2	9,4	15,1
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	86,1	83,1	90,3	...	89,8	90,6	84,8
не определено	0,1	0,0	0,2	...	0,0	0,0	0,1
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	92,0	94,1	87,8	91,5
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	7,8	5,9	11,3	8,2
были другие трудности	0,0	0,0	0,0	0,0
не определено	0,2	0,0	0,9	0,3

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
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 2017 году	17,4	19,0	14,6	17,1	23,8	13,7	15,2
в 2016 году	34,8	36,4	33,2	20,6	34,0	38,6	35,1
в 2015 году или ранее	47,8	44,6	52,3	62,3	42,2	47,7	49,7
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2015 году или ранее – всего	100,0	100,0	100,0	...	100,0	100,0	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2016-2017 гг.:							
не направлялся врачом	23,9	27,2	17,1	...	28,9	29,4	22,5
не знал о возможности пройти осмотр	8,0	4,7	13,7	...	9,8	10,9	7,5
не располагал временем для прохождения осмотра	24,5	21,7	30,8	...	17,6	23,9	26,4
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	25,9	30,3	20,2	...	21,5	15,4	27,1
по другой причине	16,8	14,8	17,5	...	20,9	20,3	15,6
не определено	1,0	1,3	0,6	...	1,4	0,0	0,9

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
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	59,0	54,8	63,4	99,0	80,9	85,8	51,6
не обращался за медицинской помощью	40,4	44,8	35,7	1,0	17,8	13,4	48,0
была только экстренная госпитализация	0,6	0,4	0,9	0,0	1,3	0,7	0,4
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	1,5	1,0	2,6	...	7,2	...	0,8
получения медицинских справок, выписок и т.д.	9,2	11,4	4,2	...	11,5	...	8,9
ничего из перечисленного	89,3	87,5	93,3	...	81,2	...	90,3
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	89,3	89,9	87,6	95,6	95,1	97,9	86,3
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	10,7	10,1	12,4	4,4	4,9	2,1	13,7
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	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)	93,0	89,7	98,4	90,7	95,4	99,6	91,6
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,9	1,2	0,5	0,0	0,3	0,0	1,2

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	64,2	48,3	88,4	70,4	84,3	83,5	52,6
детская поликлиника	22,7	36,3	3,8	3,2	4,4	0,0	33,3
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	1,5	1,9	0,8	1,5	0,6	0,0	2,0
диагностический (консультационно-диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,1	0,0	0,2	1,7	0,3	0,9	0,1
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	1,1	0,7	0,0	13,9	2,9	7,3	0,0
стоматологическая поликлиника (клиника)	2,5	1,3	4,8	0,0	2,6	7,9	2,5
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	6,8	10,0	1,6	9,3	4,6	0,4	8,1
поликлиника	4,0	6,6	0,3	0,0	1,8	0,0	5,2
стоматологическая поликлиника (клиника)	1,7	1,6	1,0	9,3	2,1	0,4	1,5
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	1,1	1,8	0,2	0,0	0,7	0,0	1,3

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
частнопрактикующий специалист	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно							
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	91,6	89,1	97,7	75,1	91,7	91,4	91,6
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	4,8	5,6	2,3	13,9	6,8	7,7	3,6
в различных медицинских организациях	3,6	5,2	0,0	11,0	1,4	0,9	4,8
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	100,0
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:							

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	91,0	88,2	95,5	89,0	93,0	97,5	89,8
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	7,8	10,6	4,2	1,7	4,8	2,5	9,6
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,2	1,1	0,3	9,3	2,2	0,0	0,6
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	100,0
в том числе:							
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	40,8	41,2	41,1	34,7	46,0	34,3	37,8
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	45,1	45,0	44,9	47,0	41,4	49,8	47,3

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	14,1	13,8	14,0	18,2	12,6	15,9	14,9
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0	100,0
в том числе:							
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	18,1	18,9	17,7	10,4	17,8	16,5	18,2
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	81,9	81,0	82,3	89,6	82,2	83,5	81,7
не определено	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
отсутствует такая возможность	23,1	18,7	31,9	9,2	24,7	14,4	22,2
получен отказ (при наличии такой возможности)	1,0	0,4	1,1	7,9	2,1	3,4	0,4
не знал о такой возможности	33,0	28,8	38,0	44,5	33,4	59,6	32,8

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
другая причина	42,8	52,1	29,1	38,5	39,8	22,5	44,6
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	100,0
в том числе:							
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	58,1	51,9	64,5	84,2	70,4	82,8	51,0
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	37,5	44,3	30,0	12,6	23,8	16,2	45,4
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	4,4	3,8	5,5	3,2	5,9	1,0	3,5
не определено	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
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	...	100,0
не имеют возможности попасть на прием (записаться на прием) в рабочее время (с 8.00 до 18.00 час.)	31,2	23,1	49,1	...	49,4	...	24,7

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	0,9	0,2	2,5	...	2,6	...	0,3
не осуществляется прием пациентов после 19.00 час.	16,7	19,8	10,3	...	8,0	...	19,8
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	48,1	53,8	35,9	...	31,5	...	54,0
другая причина	3,1	3,0	2,2	...	8,5	...	1,2
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	100,0
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приёма) специалисты нужного профиля	9,5	8,5	11,0	10,6	11,9	26,8	8,1
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля – всего	100,0
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты:							

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
невролог	12,1
хирург	4,1
отоларинголог (ЛОР)	4,5
офтальмолог (окулист)	11,5
кардиолог	10,9
эндокринолог	27,3
ревматолог	4,4
гинеколог	5,5
уролог (нефролог)	3,5
онколог	1,9
стоматолог	6,1
педиатр	0,0
другой врач-специалист	41,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
в том числе:							
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	41,2	49,8	28,5	35,4	34,5	30,1	45,1
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	49,1	43,3	57,1	57,4	53,3	61,8	46,6
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	9,2	6,3	14,3	5,6	11,3	7,2	8,0
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	0,3	0,5	0,0	1,6	0,8	0,8	0,1
не определено	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	98,3	98,1	98,6	99,4	98,9	100,0	98,0
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	1,5	1,8	1,2	0,6	0,9	0,0	1,9

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
не определено	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	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	100,0
в том числе:							
оплачивали неофициально медицинскую помощь	2,5	1,9	3,2	2,9	3,1	6,6	2,1
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	97,5	98,1	96,8	97,1	96,9	93,4	97,9
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	65,3	59,3	72,4	83,4	73,1	77,7	60,8
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	33,6	39,4	26,7	16,6	26,1	22,3	38,0

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	0,6	0,7	0,5	0,0	0,7	0,0	0,5
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,5	0,6	0,4	0,0	0,1	0,0	0,7
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	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	27,7	34,4	16,0	37,1	23,0	16,1	30,4
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	37,7	34,3	43,3	35,4	39,6	34,3	36,6

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	34,6	31,3	40,7	27,6	37,4	49,5	33,0
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	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)	31,3	37,9	18,1	54,2	26,3	25,7	34,2
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	45,1	38,5	57,4	31,3	53,2	56,4	40,4
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	23,5	23,6	24,5	14,5	20,5	17,9	25,2
не определено	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
из них:							
проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры							
делают всегда	80,5	80,0	80,6	86,3	87,5	81,3	76,5
делают редко, по возможности	14,7	12,2	18,8	13,7	12,2	18,7	16,2
практически или никогда не делают	4,7	7,8	0,5	0,0	0,3	0,0	7,3
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача							
делают всегда	81,1	80,6	82,1	79,7	82,2	70,0	80,5
делают редко, по возможности	18,4	19,4	16,7	20,3	17,2	30,0	19,1
практически или никогда не делают	0,5	0,0	1,2	0,0	0,6	0,0	0,4
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни							

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
делают всегда	45,5	48,9	37,8	62,1	42,4	38,8	47,2
делают редко, по возможности	48,8	46,1	54,8	35,1	53,1	59,1	46,4
практически или никогда не делают	5,4	4,5	7,0	2,8	4,5	2,0	5,9
не определено	0,3	0,4	0,3	0,0	0,1	0,0	0,5
регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)							
делают всегда	46,6	50,6	40,3	47,1	46,5	46,1	46,7
делают редко, по возможности	35,4	30,7	42,9	35,1	44,3	47,9	30,2
практически или никогда не делают	17,4	18,5	15,6	17,8	9,1	6,0	22,2
не определено	0,6	0,3	1,2	0,0	0,1	0,0	0,9
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	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	73,1	68,2	79,8	77,9	87,2	88,9	65,7
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	26,9	31,8	20,2	22,1	12,8	11,1	34,3

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
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	100,0	100,0
получили направление от своего участкового врача	63,6	58,4	67,2	91,8	74,8	78,8	55,8
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	15,3	21,1	9,3	3,0	9,4	8,9	19,5
не получали направление по другой причине	21,0	20,5	23,5	5,2	15,8	12,4	24,7
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:							
в населенном пункте, где проживают	99,7	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
за пределами Российской Федерации	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:							
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	82,0	80,8	83,1	85,0	84,3	91,6	80,4
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	28,4	25,1	33,3	22,5	34,5	18,5	24,1
у частнопрактикующих специалистов	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,8	0,1
в ином месте получения медицинской помощи	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,3	0,1
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	76,9	78,9	73,8	81,8	80,5	80,7	74,4

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	39,0	32,2	48,2	36,0	47,0	43,8	33,5
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,4	2,7	1,1	11,4	4,6	2,1	1,0
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста на платной основе за счет собственных средств – всего	100,0	100,0	100,0	...	100,0	...	100,0
в том числе по причине:							
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	4,0	6,2	1,8	...	4,4	...	3,7
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	21,3	16,0	25,6	...	35,9	...	7,0

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	9,1	9,9	9,1	...	7,6	...	10,5
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	24,6	25,8	23,8	...	13,1	...	35,9
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	32,5	33,5	30,9	...	31,6	...	33,4
другая причина	8,5	8,6	8,8	...	7,4	...	9,6
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	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	20,6	14,7	25,1	58,1	35,4	42,4	12,8

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	10,3	6,0	15,2	24,2	17,8	22,8	6,3
консультаций (обследований) не требовалось	68,8	78,7	59,7	17,7	46,7	34,8	80,4
не определено	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	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 неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	11,4	8,5	12,9	36,4	15,9	31,5	9,0
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	88,5	91,5	86,9	63,6	83,8	68,5	91,0
не определено	0,1	0,0	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов:	100,0	100,0	100,0	...	100,0	...	100,0
<i>по причине наличия таких случаев:</i>							
предложена (возможна) только платная консультация (обследование), на которую нет средств	6,2	0,0	13,2	...	4,2	...	8,0
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	0,8	0,0	0,4	...	1,7	...	0,0
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	0,0	0,0	0,0	...	0,0	...	0,0
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	31,0	14,6	38,9	...	44,8	...	18,2
нехватка времени	26,2	37,8	23,2	...	28,2	...	24,3
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	35,8	47,6	24,3	...	21,1	...	49,5

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
<i>по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование):</i>							
невролог	9,6	1,9	11,1	...	13,1	...	6,3
хирург	9,3	7,6	13,0	...	14,0	...	4,9
отоларинголог (ЛОР)	2,5	4,0	1,8	...	0,3	...	4,5
офтальмолог (окулист)	16,2	23,3	12,8	...	7,0	...	24,7
кардиолог	11,4	2,1	11,0	...	21,7	...	1,7
эндокринолог	12,4	9,2	16,9	...	13,1	...	11,7
ревматолог	4,5	3,5	5,6	...	4,7	...	4,4
гинеколог	14,4	21,4	12,2	...	6,2	...	22,0
уролог (нефролог)	8,8	14,5	3,6	...	7,3	...	10,2
онколог	0,5	1,2	0,0	...	0,0	...	1,0
стоматолог	12,0	10,8	16,0	...	10,4	...	13,5
другой врач-специалист	8,7	4,5	15,8	...	11,6	...	5,9

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	1,5	1,1	2,1	0,6	2,3	7,5	1,1
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	98,2	98,3	97,9	99,4	97,7	92,5	98,4
не определено	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
Все респонденты ¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	41,0	35,2	48,1	82,2	73,9	80,6	30,1
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	59,0	64,8	51,9	17,8	26,1	19,4	69,9
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
получали направление врача на медицинское исследование	91,7	88,1	96,0	94,6	94,8	98,5	89,2
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	3,5	5,5	1,2	1,2	1,2	0,0	5,4
не получали направление врача медицинского исследование по другой причине	4,8	6,4	2,8	4,2	4,0	1,5	5,4
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них проходили медицинские исследования:							
в населенном пункте, где проживают	99,4	98,8	100,0	100,0	98,6	100,0	100,0
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,6	1,2	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
за пределами Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:							
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	93,3	92,5	95,2	85,5	91,5	98,7	94,7
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	12,1	12,0	11,0	22,1	16,9	11,5	8,3
у частнопрактикующих специалистов	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	86,1	83,4	89,9	83,6	86,9	89,2	85,4

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	19,7	19,6	18,9	27,5	23,8	24,9	16,4
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	3,4	4,6	0,8	10,7	5,7	0,0	1,5
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств – всего	100,0	...	100,0	...	100,0
в том числе по причине:							
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,0	...	0,0	...	0,0
платное медицинское исследование было предложено врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	30,5	...	21,6	...	24,5

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,7	...	19,6	...	10,3
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	33,8	...	30,6	...	37,9
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	19,4	...	13,0	...	19,9
другая причина	8,6	...	15,2	...	7,4
Все респонденты	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	16,4	13,5	18,3	57,9	30,5	41,8	11,7

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
требовалось медицинское исследование(другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	5,7	2,9	9,7	19,2	11,1	10,1	3,9
никаких медицинских исследований не требовалось	77,3	83,1	71,2	23,0	58,4	47,9	83,6
не определено	0,6	0,6	0,7	0,0	0,1	0,2	0,8
Все респонденты	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	7,1	4,3	10,3	31,7	13,5	29,3	5,0
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	92,7	95,6	89,5	68,3	86,4	70,3	94,8
не определено	0,2	0,2	0,2	0,0	0,1	0,4	0,2
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования:	100,0	...	100,0	100,0

Продолжение

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
<i>по причине наличия таких случаев:</i>							
предложено (возможно) только платное исследование, на которое нет средств	10,5	...	18,4	8,6
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти исследование	1,6	...	2,1	3,1
не имел информации о том, где возможно пройти это исследование	2,9	...	5,8	5,6
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	17,2	...	12,7	8,8
нехватка времени	27,5	...	35,9	23,9
не смог (или отложил на неопределенное время) по другим причинам	41,1	...	26,1	51,1
<i>по видам необходимых исследований:</i>							
ультразвуковое исследование	29,2	...	44,1	25,1
эндоскопическое исследование	4,9	...	4,5	6,0
рентгенографическое исследование	7,2	...	6,8	8,1
магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография (КТ)	18,9	...	17,4	14,5

Окончание

	Все респонденты	из них респонденты, сгруппированные:					
		по самооценке состояния здоровья				по наличию хронических заболеваний	
		хорошее и очень хорошее	удовлетворительное	плохое и очень плохое	имеют хронические заболевания	из них два и более хронических заболеваний	не имеют хронических заболеваний
	1	2	3	4	5	6	7
лабораторные исследования	38,5	...	24,0	46,6
электрокардиографические исследования	3,5	...	6,1	1,1
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
платили неофициально за проведение медицинских исследований	1,0	1,2	0,5	0,9	1,2	0,6	0,9
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	98,9	98,5	99,5	99,1	98,8	99,4	98,9
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
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	13,9	–	–	13,3	13,0	16,4	12,9
не относятся к категории работников, обязанных проходить медицинские осмотры	86,1	–	–	86,7	87,0	83,6	86,4
не определено	0,1	–	–	0,0	0,0	0,0	0,7
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	...
в том числе при последнем прохождении медицинского осмотра:							
осмотр был проведен в полном объеме	92,0	–	–	...	89,4	93,0	...
осмотр был проведен формально без проведения медицинского обследования	7,8	–	–	...	10,0	7,0	...
были другие трудности	0,0	–	–	...	0,0	0,0	...
не определено	0,2	–	–	...	0,6	0,0	...
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 2017 году	17,4	46,4	24,7	9,8	10,3	16,5	13,4
в 2016 году	34,8	34,3	43,3	37,6	26,7	39,8	41,4
в 2015 году или ранее	47,8	19,3	32,0	52,6	63,0	43,7	45,2

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
Лица, в последний раз проходившие диспансеризацию в 2015 году или ранее – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по причине не прохождения диспансеризации в 2016-2017 гг.:							
не направлялся врачом	23,9	6,7	18,5	17,6	33,3
не знал о возможности пройти осмотр	8,0	27,3	4,3	5,0	6,6
не располагал временем для прохождения осмотра	24,5	32,1	32,9	25,0	8,5
не вижу смысла проходить диспансеризацию (профилактический осмотр)	25,9	21,9	33,8	26,8	25,9
по другой причине	16,8	11,6	10,4	25,1	23,2
не определено	1,0	0,4	0,2	0,6	2,6
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	59,0	91,4	64,0	48,7	51,6	51,5	68,7
не обращался за медицинской помощью	40,4	8,6	36,0	49,9	48,2	47,3	30,7
была только экстренная госпитализация	0,6	0,0	0,0	1,5	0,2	1,2	0,6
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	1,5	0,2	1,9	0,0	8,8
получения медицинских справок, выписок и т.д.	9,2	7,8	11,6	3,8	6,7
ничего из перечисленного	89,3	92,0	86,5	96,2	84,5

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	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)	89,3	97,8	95,4	85,0	80,9	90,9	90,8
не получали первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом)	10,7	2,2	4,6	15,0	19,1	9,1	9,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	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)	93,0	94,1	99,8	95,6	85,1	90,0	99,2
фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, врач/центр общей врачебной (семейной) практики	0,9	0,0	0,5	4,1	0,4	0,3	1,0
поликлиника для взрослых, общая поликлиника для взрослых и для детей	64,2	1,0	12,7	75,7	79,1	81,0	97,0
детская поликлиника	22,7	93,2	86,0	5,8	0,0	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
диспансер (всех типов), женская консультация, травматологический пункт	1,5	0,0	0,6	5,2	2,1	1,5	0,0
диагностический (консультационно–диагностический) центр, консультативная поликлиника	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
ведомственная поликлиника (медицинский центр), поликлиника в составе медико-санитарной части	1,1	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0
стоматологическая поликлиника (клиника)	2,5	0,0	0,0	4,8	1,8	7,0	1,2
негосударственные (платные, частные) медицинские организации (подразделения)	6,8	5,9	0,2	4,4	14,9	10,0	0,8
поликлиника	4,0	5,2	0,2	4,0	12,2	0,5	0,0
стоматологическая поликлиника (клиника)	1,7	0,6	0,0	0,5	1,7	5,5	0,8
другая негосударственная (платная, частная) медицинская организация по оказанию первичной медицинской помощи	1,1	0,0	0,0	0,0	1,0	4,0	0,0
частнопрактикующий специалист	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
иное место получения первичной медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0	100,0
в том числе получали медицинскую помощь преимущественно:							

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
в медицинской организации, к которой прикреплены по месту жительства	91,6	94,1	99,8	94,5	84,1	87,7	99,0
в другой медицинской организации, которую посещают регулярно	4,8	5,9	0,2	5,0	6,2	6,7	1,0
в различных медицинских организациях	3,6	0,0	0,0	0,5	9,7	5,6	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	100,0	100,0
в том числе получавшие медицинскую помощь преимущественно:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	91,0	94,1	99,8	89,1	84,0	85,9	97,5
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	7,8	5,9	0,2	8,9	14,3	11,4	2,5
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	1,2	0,0	0,0	2,0	1,8	2,7	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях на платной основе за счёт собственных средств – всего
в том числе по причинам обращения за платной медицинской помощью:							

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
прикреплены к частной (платной) клинике, обслуживаются у определенного частнопрактикующего специалиста
отсутствие специалистов (оборудования) в медицинских организациях, оказывающих помощь бесплатно
низкое качество медицинских услуг, оказываемых бесплатно
отдаленность медицинских организаций, оказывающих помощь бесплатно
длительность ожидания очереди в медицинских организациях, оказывающих помощь бесплатно, и/или неудобный график их работы
нехватка времени на посещение медицинских организаций, оказывающих помощь бесплатно
не определено
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	100,0
в том числе:							
в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	40,8	61,1	39,0	15,8	37,2	35,7	54,2

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
не в полной мере ознакомлены с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	45,1	33,3	41,0	53,6	51,5	54,9	34,4
не знакомы с перечнем медицинских услуг, которые должны предоставляться бесплатно	14,1	5,6	20,0	30,7	11,3	9,4	11,4
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	100,0	100,0
в том числе:							
воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	18,1	42,5	16,0	6,9	14,0	13,0	28,9
не воспользовались правом выбора участкового врача (врача терапевта)	81,9	57,5	83,6	93,1	86,0	87,0	71,1
не определено	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Из числа респондентов, не воспользовавшихся правом выбора участкового врача (врача терапевта) по причинам:	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
отсутствует такая возможность	23,1	...	42,3	9,0	19,4	24,1	28,0
получен отказ (при наличии такой возможности)	1,0	...	0,5	0,5	0,8	0,4	3,0
не знал о такой возможности	33,0	...	21,2	41,0	30,5	34,8	43,5
другая причина	42,8	...	36,0	49,4	49,3	40,7	25,5
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	100,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
в том числе:							
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен в полной мере	58,1	36,7	59,6	37,1	54,7	61,3	73,8
график работы врачей и служб этой медицинской организации удобен, но не в полной мере	37,5	61,0	38,1	60,3	36,1	32,6	25,2
график работы врачей и служб этой медицинской организации совершенно не удобен	4,4	2,4	2,3	2,6	9,0	6,1	0,9
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
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.)	31,2	...	21,7	...	18,8	59,6	...
не осуществляется прием пациентов после 15.00 час.	0,9	...	3,5	...	0,5	0,6	...
не осуществляется прием пациентов после 19.00 час.	16,7	...	16,9	...	23,2	15,1	...
не осуществляется прием пациентов в выходные дни	48,1	...	56,1	...	54,8	24,1	...
другая причина	3,1	...	1,8	...	2,7	0,6	...
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	100,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
из них указавшие, что в этой медицинской организации отсутствуют (или длительное время не ведут приёма) специалисты нужного профиля	9,5	16,0	10,5	8,8	6,4	10,1	8,8
Респонденты, указавшие, что в медицинской организации отсутствуют (длительное время не ведут приема) один или несколько специалистов нужного профиля – всего	100,0
из них указали, что отсутствуют (длительное время не ведут приема) следующие специалисты:							
невролог	12,1
хирург	4,1
отоларинголог (ЛОР)	4,5
офтальмолог (окулист)	11,5
кардиолог	10,9
эндокринолог	27,3
ревматолог	4,4
гинеколог	5,5
уролог (нефролог)	3,5
онколог	1,9
стоматолог	6,1
педиатр	0,0
другой врач-специалист	41,2

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
считают полученную медицинскую помощь эффективной по всем направлениям	41,2	67,9	44,2	58,7	24,4	33,9	31,0
считают полученную медицинскую помощь эффективной, но не по всем направлениям	49,1	28,2	49,2	31,1	60,9	55,5	60,6
считают полученную медицинскую помощь малоэффективной	9,2	3,9	6,4	10,2	13,3	10,5	8,4
считают полученную медицинскую помощь совершенно не эффективной	0,3	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0
не определено	0,1	0,0	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в медицинских организациях и у частнопрактикующих специалистов – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	98,3	100,0	97,6	98,9	98,9	95,9	99,4
не намерены получать медицинскую помощь в этом месте в дальнейшем	1,5	0,0	2,4	0,0	1,1	4,1	0,6
не определено	0,1	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
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	100,0
в том числе:							
оплачивали неофициально медицинскую помощь	2,5	0,0	1,0	10,2	0,8	1,3	2,8
не оплачивали неофициально медицинскую помощь	97,5	100,0	99,0	89,8	99,2	98,7	97,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
принимают, назначенные врачом лекарства в полном объеме	65,3	79,5	76,9	51,1	49,8	71,0	62,9
принимают, назначенные врачом лекарства, но не в полном объеме	33,6	20,5	23,1	48,3	48,3	27,7	35,9
практически не принимают, назначенные врачом лекарства, не согласны с предписанием врача	0,6	0,0	0,0	0,0	1,8	0,2	1,1
никогда (или практически никогда) не принимают, назначенные врачом лекарства, по другим причинам	0,5	0,0	0,0	0,6	0,1	1,2	0,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	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	27,7	52,6	28,0	20,5	26,1	22,0	26,2
не в полной мере получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	37,7	27,8	35,3	37,7	38,9	38,2	32,8
не получают от врача информацию о побочных эффектах от применения лекарств, диагностических и лечебных процедур	34,6	19,6	36,6	41,8	35,0	39,8	41,0
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	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)	31,3	52,9	42,8	17,6	30,0	23,5	26,5
получают от врача рекомендации по укреплению здоровья недостаточно (нерегулярно)	45,1	41,4	36,6	50,1	35,6	51,4	52,5
не получают от врача рекомендации по укреплению здоровья	23,5	5,7	20,1	32,3	34,4	25,2	20,9
не определено	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, получавшие за последние 12 месяцев первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (включая вызов участкового врача на дом) – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:							
проходят или делают самостоятельно назначенные врачом процедуры							
делают всегда	80,5	92,7	91,3	71,7	67,4	79,0	84,5
делают редко, по возможности	14,7	0,6	6,5	25,4	19,4	20,4	14,4
практически или никогда не делают	4,7	6,8	2,2	2,9	13,2	0,6	1,1
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
проходят медицинские исследования, назначенные врачом, обращаются к профильным врачам-специалистам по направлению врача							
делают всегда	81,1	99,4	90,3	74,4	68,8	80,4	81,0
делают редко, по возможности	18,4	0,6	9,7	25,4	31,2	18,7	17,2
практически или никогда не делают	0,5	0,0	0,0	0,2	0,0	0,9	1,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
соблюдают рекомендации врача о правильном образе жизни							
делают всегда	45,5	77,9	67,5	24,2	25,3	39,3	39,9
делают редко, по возможности	48,8	22,1	32,1	73,7	61,5	51,7	57,1
практически или никогда не делают	5,4	0,0	0,0	1,7	12,8	8,3	3,0
не определено	0,3	0,0	0,3	0,5	0,5	0,7	0,0

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
регулярно проходят диспансеризацию (профилактические медицинские осмотры)							
делают всегда	46,6	82,6	77,8	25,0	23,2	44,1	41,4
делают редко, по возможности	35,4	8,3	13,1	58,8	41,6	39,5	49,6
практически или никогда не делают	17,4	9,0	8,3	16,0	34,7	14,9	8,6
не определено	0,6	0,0	0,8	0,3	0,5	1,4	0,4
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	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	73,1	56,9	65,1	76,5	71,2	77,8	72,7
не получавшие консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста	26,9	43,1	34,9	23,5	28,8	22,2	27,3
Из числа респондентов, получавших за последние 12 месяцев консультацию (проходивших обследование) у врача-специалиста, указали, что:	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
получили направление от своего участкового врача	63,6	...	71,4	61,0	47,3	59,6	70,9
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением	15,3	...	8,1	12,2	24,2	22,5	12,7
не получали направление по другой причине	21,0	...	20,5	26,8	28,5	17,9	16,5
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста – всего	100,0	...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:							

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
в населенном пункте, где проживают	99,7	...	99,4	99,2	99,5	100,0	100,0
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	...	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
за пределами Российской Федерации	0,2	...	0,0	0,8	0,5	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	100,0	100,0
из них:							
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	82,0	...	91,6	88,8	69,3	72,2	89,9
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	28,4	...	8,4	13,7	43,6	36,8	15,2
у частнопрактикующих специалистов	0,1	...	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
в ином месте получения медицинской помощи	0,1	...	0,0	0,0	0,0	0,1	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	100,0
из них по источнику оплаты:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	76,9	...	91,6	75,4	64,0	68,1	83,9

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	39,0	...	14,5	29,0	52,4	49,5	28,1
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	2,4	...	0,6	1,7	1,8	7,2	0,2
Респонденты, получившие за последние 12 месяцев консультацию (проходившие обследование) у врача-специалиста на платной основе за счет собственных средств – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе: по причине:							
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	4,0	4,1	0,0	2,3
платная консультация (платное медицинское обследование) предложена (предложено) врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	21,3	12,3	20,2	24,2
таких специалистов нет в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	9,1	0,5	16,1	10,2
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	24,6	43,0	11,7	13,7

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
считают консультации (медицинские обследования) в платных медицинских организациях более качественными и надежными	32,5	26,4	49,5	43,0
другая причина	8,5	13,8	2,5	6,7
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	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	20,6	24,4	12,4	15,2	11,7	23,6	38,2
консультация (обследование) рекомендована участковым (лечащим) врачом	10,3	2,3	5,9	5,5	9,8	16,3	14,5
консультаций (обследований) не требовалось	68,8	73,2	81,7	79,3	76,9	60,1	47,3
не определено	0,4	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	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 неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	11,4	2,7	3,6	17,4	12,4	11,6	12,6
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенный срок консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	88,5	97,3	96,4	82,6	87,6	88,2	87,4
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
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	6,2
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти консультацию (обследование)	0,8
не имели информации о том, где возможно пройти это обследование	0,0
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	31,0
нехватка времени	26,2
не смогли (или отложили на неопределенное время) по другим причинам	35,8
<i>по видам специалистов, у которых не была получена (была отложена на неопределенный срок) консультация (медицинское обследование):</i>							
невролог	9,6
хирург	9,3
отоларинголог (ЛОР)	2,5
офтальмолог (окулист)	16,2
кардиолог	11,4

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
эндокринолог	12,4
ревматолог	4,5
гинеколог	14,4
уролог (нефролог)	8,8
онколог	0,5
стоматолог	12,0
другой врач-специалист	8,7
Респонденты, обращавшиеся за последние 12 месяцев за медицинской помощью – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	1,5	0,3	0,2	5,2	0,4	1,2	1,4
не оплачивали неофициально консультации (медицинские обследования) у врачей-специалистов	98,2	99,7	96,8	94,8	99,6	98,8	98,6
не определено	0,3	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Все респонденты ¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	41,0	44,2	43,3	30,9	32,1	39,6	55,4
не проходившие медицинские исследования в амбулаторных условиях	59,0	55,8	56,7	69,1	67,9	60,4	44,6

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
получали направление врача на медицинское исследование	91,7	100,0	95,2	93,1	85,1	86,0	97,3
не обращались (не смогли обратиться) к врачу за направлением на медицинское исследование	3,5	0,0	4,8	3,4	5,0	5,9	1,0
не получали направление врача медицинское исследование по другой причине	4,8	0,0	0,0	3,5	9,8	8,1	1,7
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них проходили медицинские исследования:							
в населенном пункте, где проживают	99,4	89,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в другом населенном пункте субъекта Российской Федерации, где проживают	0,6	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом населенном пункте – центре субъекта Российской Федерации, где проживают	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в другом субъекте Российской Федерации	0,1	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
за пределами Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них:							

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
в государственных (муниципальных) или ведомственных медицинских организациях	93,3	89,4	98,7	95,4	92,3	86,2	96,4
в негосударственных (платных, частных) медицинских организациях (клиниках)	12,1	15,9	1,9	6,5	18,8	20,8	6,1
у частнопрактикующих специалистов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
в ином месте получения медицинской помощи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них по источнику оплаты:							
бесплатно – по полису обязательного медицинского страхования (ОМС)	86,1	89,4	98,7	85,6	75,0	79,7	93,3
на платной основе за счет собственных средств – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды услуг	19,7	16,8	1,3	16,1	33,2	27,1	15,3
на платной основе за счет средств работодателя – по полису добровольного медицинского страхования (ДМС), по счетам за отдельные виды	3,4	10,6	0,6	1,2	3,3	8,1	0,0
Респонденты, проходивших медицинские исследования в амбулаторных условиях за последние 12 месяцев на платной основе за счёт собственных средств – всего	100,0
в том числе по причине:							

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
прикреплены к этой медицинской организации (обслуживаются у этого частнопрактикующего специалиста)	0,0
платное медицинское исследование было предложено врачом государственной (муниципальной, ведомственной) медицинской организации	30,5
такие исследования не проводятся в государственных (муниципальных, ведомственных) медицинских организациях, расположенных поблизости	7,7
не имеют возможности попасть в государственную (муниципальную) медицинскую организацию из-за нехватки времени, больших очередей, необходимости предварительной записи	33,8
считают исследования в платных медицинских организациях более качественными и надежными	19,4
другая причина	8,6
Все респонденты	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	16,4	23,9	14,6	11,8	14,6	12,8	26,5
требовалось медицинское исследование (другое медицинское исследование), рекомендованное участковым (лечащим) врачом	5,7	1,6	2,4	4,9	5,4	4,8	12,8

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
никаких медицинских исследований не требовалось	77,3	74,5	82,7	83,0	79,5	82,1	58,0
не определено	0,6	0,0	0,3	0,3	0,5	0,3	2,8
Все респонденты	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	7,1	1,4	0,1	10,8	9,4	3,7	8,0
не имевшие случаев, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования	92,7	98,6	99,6	89,2	90,6	95,8	91,6
не определено	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,5	0,4
Из числа респондентов, имевших случаи, когда не смогли пройти или отложили на неопределенное время необходимые медицинские исследования:	100,0
<i>по причине наличия таких случаев:</i>							
предложено (возможно) только платное исследование, на которое нет средств	10,5
отдаленность медицинских организаций, где можно пройти исследование	1,6
не имел информации о том, где возможно пройти это исследование	2,9
длительность ожидания очереди, неудобный график работы врача-специалиста	17,2

	Все респонденты	в том числе в возрасте, лет:					
		3-6	7-15	16-29	30-44	45-59	60-74
	1	2	3	4	5	6	7
нехватка времени	27,5
не смог (или отложил на неопределенное время) по другим причинам	41,1
<i>по видам необходимых исследований:</i>							
ультразвуковое исследование	29,2
эндоскопическое исследование	4,9
рентгенографическое исследование	7,2
магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография (КТ)	18,9
лабораторные исследования	38,5
электрокардиографические исследования	3,5
Все респонденты	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
платили неофициально за направление на медицинские исследования	0,2	0,0	0,3	0,0	0,1	0,6	0,0
платили неофициально за проведение медицинских исследований	1,0	3,3	0,1	1,4	1,2	0,4	0,7
не платили неофициально ни за направление на медицинские исследования, ни за их проведение	98,9	96,7	99,6	98,6	98,7	99,1	99,3
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Таблица 19

РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты
	1
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе:	
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	0,8
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	1,4
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	0,4
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	97,4
не определено	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения ¹¹ - всего	100,0
в том числе	
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	0,4
не нуждаются в постановке на учет	99,2
не определено	0,3
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и инвалидов всех возрастных групп, указали, что за последние 12 месяцев нуждались в осуществлении на дому медицинских или санитарно-гигиенических процедур	2,5
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо средствах ухода и/или медицинской реабилитации	...
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе имеют инвалидность, установленную:	
со сроком переосвидетельствования	7,4
без срока переосвидетельствования	92,6
Инвалиды всех возрастных групп, которым инвалидность установлена без срока переосвидетельствования – всего	100,0
в том числе:	
с 2017 года	0,0
с 2012-2016 годов	26,8
с 2007-2011 годов	40,4

¹¹ Здесь и в таблицах 20,21,22 – включая респондентов, затруднившихся указать, состояли ли они за последние 12 месяцев на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения.

	Все респонденты
	1
с 1997-2006 годов	15,3
ранее 1997 года	17,4
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе, в последний раз проходившие медико-социальную экспертизу (МСЭ):	
в 2017 ² году	0,0
в 2016 году	9,8
в 2014-2015 годах	15,8
2013 год и ранее	70,4
не определено	4,1
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе, для которых индивидуальная программа медицинских реабилитационных мероприятий (ИГПР):	
разработана	23,6
не разработана	75,9
не определено	0,5
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе:	
имеют право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	14,3
не имеют права на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	85,7
не определено	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе: по основанию	
при получении набора социальных услуг	74,8
в связи с хроническим заболеванием	23,7
по другому основанию	1,6
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе, за последние 12 месяцев получали:	
бесплатное лекарственное обеспечение	30,0

² С января по июнь 2017 года включительно.

	Все респонденты
	1
лекарственное обеспечение по льготным ценам	0,0
денежное возмещение стоимости бесплатного лекарственного обеспечения	67,1
ничего из перечисленного	2,9
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:	
имели право на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	10,1
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	89,7
не определено	0,2

**РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПО 10–ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ
ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все рес- понденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	0,8	1,1	2,0	1,9	2,0	0,0	1,2
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	1,4	0,7	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	0,4	0,0	1,6	0,0	2,2	0,0	0,0
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	97,4	98,2	96,4	98,1	93,6	100,0	98,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения ¹ – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:											
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	0,4	0,7	1,7	1,8	0,0	0,0	0,0
не нуждаются в постановке на учет	99,2	99,3	98,3	98,2	97,9	98,7	100,0
не определено	0,3	0,0	0,0	0,0	2,1	1,3	0,0

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах)	7,2	6,2	15,7	7,5	14,7	4,7	8,6
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и инвалидов всех возрастных групп, указали, что за последние 12 месяцев нуждались в осуществлении на дому медицинских или санитарно-гигиенических процедур	2,5	1,8	3,1	0,0	2,0	1,2	2,9
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо средствах ухода и/или медицинской реабилитации:
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	–	...
в том числе имеют инвалидность, установленную:											
со сроком переосвидетельствования	7,4	–	...
без срока переосвидетельствования	92,6	–	...

Продолжение

	Все рес- понденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Инвалиды всех возрастных групп, кото- рым инвалидность установлена без срока переосвидетельствования – всего	100,0	–	...
в том числе:											
с 2017 года	0,0	–	...
с 2012-2016 годов	26,8	–	...
с 2007-2011 годов	40,4	–	...
с 1997-2006 годов	15,3	–	...
ранее 1997 года	17,4	–	...
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	–	...
в том числе, в последний раз прохо- дившие медико-социальную экспертизу (МСЭ):											
в 2017 году	0,0	–	...
в 2016 году	9,8	–	...
в 2014-2015 годах	15,8	–	...
2013 год и ранее	70,4	–	...
не определено	4,1	–	...
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	–	...

	Все респонденты	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе, для которых индивидуальная программа медицинских реабилитационных мероприятий (ИПР):											
разработана	23,6	—	...
не разработана	75,9	—	...
не определено	0,5	—	...
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе: за последние 12 месяцев:											
имели право на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	10,1	12,5	15,1	6,9	19,2	4,4	9,9
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	89,7	87,5	84,9	91,4	80,8	95,6	90,1
не определено	0,2	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0

**РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПО 20–ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ
ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе:						
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	0,8	1,6	1,9	0,6	0,0	...
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	1,4	0,4	1,2	0,0	0,0	...
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	0,4	0,8	1,1	0,0	0,0	...
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	97,4	97,3	95,7	99,4	100,0	...
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения ¹ – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе						
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	0,4	1,2	0,9	0,0	0,0	...
не нуждаются в постановке на учет	99,2	98,8	98,0	99,3	100,0	...
не определено	0,3	0,0	1,1	0,7	0,0	...

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах):	7,2	11,1	11,3	6,7	1,2	...
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и инвалидов всех возрастных групп, указали, что за последние 12 месяцев нуждались в осуществлении на дому медицинских или санитарно-гигиенических процедур	2,5	2,4	1,1	2,1	1,0	...
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе имеют инвалидность, установленную:						
со сроком переосвидетельствования	7,4
без срока переосвидетельствования	92,6
Инвалиды всех возрастных групп, которым инвалидность установлена без срока переосвидетельствования – всего	100,0
в том числе:						
с 2017 года	0,0
с 2012-2016 годов	26,8
с 2007-2011 годов	40,4

Продолжение

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
с 1997-2006 годов	15,3
ранее 1997 года	17,4
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе, в последний раз проходившие медико-социальную экспертизу (МСЭ):						
в 2017 ¹ году	0,0
в 2016 году	9,8
в 2014-2015 годах	15,8
2013 год и ранее	70,4
не определено	4,1
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе, для которых индивидуальная программа медицинских реабилитационных мероприятий (ИПР):						
разработана	23,6
не разработана	75,9
не определено	0,5

¹ С января по июнь 2017 года включительно.

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе:						
имеют право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	14,3	17,0	19,0	12,3	12,2	...
не имеют права на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	85,7	83,0	81,0	87,7	87,8	...
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	...
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе по основанию:						
при получении набора социальных услуг	74,8
в связи с хроническим заболеванием	23,7
по другому основанию	1,6
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе, за последние 12 месяцев получили:						
бесплатное лекарственное обеспечение	30,0

Окончание

	Все респонденты	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
лекарственное обеспечение по льготным ценам	0,0
денежное возмещение стоимости бесплатного лекарственного обеспечения	67,1
ничего из перечисленного	2,9
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...
в том числе за последние 12 месяцев:						
имели право на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	10,1	13,8	13,4	7,2	11,0	...
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	89,7	86,2	85,8	92,8	89,0	...
не определено	0,2	0,0	0,8	0,0	0,0	...

**РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПО НАЛИЧИЮ У ЛИЦ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ОГРАНИЧЕНИЙ
В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБЫЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

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
	1	3	4
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	0,8	0,0	3,5
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	0,3	0,4	0,0
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	0,4	0,0	0,0
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	98,4	99,6	96,5
не определено	0,0	0,0	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения ¹ - всего	100,0	100,0	100,0
в том числе			
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	0,4	0,1	0,0
не нуждаются в постановке на учет	99,2	99,7	98,6
не определено	0,4	0,2	1,4
Лица старше трудоспособного возраста и 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
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0	100,0	100,0
в том числе:			
имеют право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	12,1	4,6	30,4

¹ Включая респондентов, затруднившихся указать, состояли ли они за последние 12 месяцев на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения.

	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
	1	3	4
не имеют права на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	87,9	95,4	69,6
не определено	0,0	0,0	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе по основанию:			
при получении набора социальных услуг	69,4
в связи с хроническим заболеванием	28,7
по другому основанию	1,9
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе, за последние 12 месяцев получали:			
бесплатное лекарственное обеспечение	32,1
лекарственное обеспечение по льготным ценам	0,0
денежное возмещение стоимости бесплатного лекарственного обеспечения	64,4
ничего из перечисленного	3,5
Лица старше трудоспособного возраста и 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	9,7	3,4	25,2
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	90,1	96,6	73,7
не определено	0,2	0,0	1,0

**РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПО НАЛИЧИЮ У ИНВАЛИДОВ ОГРАНИЧЕНИЙ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБЫЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Инвалиды – всего
	1
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе:	
состоят на учете и обслуживаются в органах социальной защиты населения	3,9
состояли на учете в органах социальной защиты населения, но в настоящее время не обслуживаются	8,6
состоят на очереди на обслуживание в органах социальной защиты населения	3,0
не состоят на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения	84,5
не определено	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, не состоящие на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения ¹ – всего	100,0
в том числе:	
нуждаются в постановке на учет на социальное обслуживание	2,7
не нуждаются в постановке на учет	95,6
не определено	1,7
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп - всего	100,0
из них нуждающиеся в повседневной жизни в каких-либо приспособлениях (технических средствах):	33,7
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
Из числа лиц старше трудоспособного возраста и инвалидов всех возрастных групп, указали, что за последние 12 месяцев нуждались в осуществлении на дому медицинских или санитарно-гигиенических процедур	16,4
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе имеют инвалидность, установленную:	
со сроком переосвидетельствования	7,4
без срока переосвидетельствования	92,6
Инвалиды всех возрастных групп, которым инвалидность установлена без срока переосвидетельствования – всего	100,0
в том числе:	
с 2017 года	0,0

¹ Включая респондентов затруднившихся указать, состояли ли они за последние 12 месяцев на социальном обслуживании в органах социальной защиты населения.

	Инвалиды – всего
	1
с 2012-2016 годов	26,8
с 2007-2011 годов	40,4
с 1997-2006 годов	15,3
ранее 1997 года	17,4
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе, в последний раз проходившие медико-социальную экспертизу (МСЭ):	
в 2017 ² году	0,0
в 2016 году	9,8
в 2014-2015 годах	15,8
2013 год и ранее	70,4
не определено	4,1
Инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе, для которых индивидуальная программа медицинских реабилитационных мероприятий (ИПР):	
разработана	23,6
не разработана	75,9
не определено	0,5
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе:	
имеют право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	91,9
не имеют права на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения	8,1
не определено	0,0
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0
в том числе по основанию	
при получении набора социальных услуг	88,9
в связи с хроническим заболеванием	9,8
по другому основанию	1,3
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп, имеющие право на получение бесплатного (или льготного) лекарственного обеспечения – всего	100,0

² С января по июнь 2017 года включительно.

	Инвалиды – всего
	1
в том числе, за последние 12 месяцев получали:	
бесплатное лекарственное обеспечение	31,2
лекарственное обеспечение по льготным ценам	0,0
денежное возмещение стоимости бесплатного лекарственного обеспечения	67,5
ничего из перечисленного	1,3
Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды всех возрастных групп – всего	100,0
в том числе за последние 12 месяцев:	
имели право на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	63,4
не имели права на получение бесплатной путевки на санаторно-курортное лечение	36,6
не определено	0,0

СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все домохозяйства
	1
Все домохозяйства	100,0
из них, нуждавшиеся в помощи для решения вопросов:	
пенсионного обеспечения	2,0
оформления льгот и субсидий	1,8
оформления пособий и материнского капитала	2,4
реабилитации инвалидов	0,3
социального обслуживания	0,9
помощь не требовалась	93,8
Все домохозяйства	100,0
в том числе:	
обращались за помощью в специальные учреждения поддержки семей с детьми (кризисные центры, службу поддержки семьи и детства и др.)	0,3
не обращались за помощью, не было необходимости	42,2
не обращались за помощью по другим причинам	57,5
Все домохозяйства	100,0
из них нуждавшиеся в какой-либо помощи от органов социальной защиты (от социальных работников)	2,9
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:	
<i>справляются с повседневной работой по дому самостоятельно</i>	
без особых затруднений	92,4
с трудом	5,9
только с посторонней помощью	1,7
<i>ходят в магазины за покупками самостоятельно</i>	
без особых затруднений	85,8
с трудом	12,1
только с посторонней помощью	2,1
<i>готовят самостоятельно</i>	
без особых затруднений	94,1
с трудом	4,0
только с посторонней помощью	1,9
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:	
нуждаются в помощи в повседневных делах	21,3
постоянно	2,9

	Все домохозяйства
	1
время от времени	18,4
не нуждаются в помощи в повседневных делах	78,7
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе в случае болезни:	
могут рассчитывать на чью-либо помощь в повседневных делах	86,7
не могут рассчитывать ни на чью помощь в повседневных делах	13,3
не определено	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:	
имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	90,3
не имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	9,7
Домохозяйства, имеющие близких родственников, проживающих отдельно – всего	100,0
в том числе:	
поддерживают с ними отношения	96,4
не поддерживают с ними отношений	3,6
не определено	0,0
Домохозяйства, поддерживающие отношения с близкими родственниками, проживающими отдельно – всего	100,0
в том числе указали, что родственники:	
постоянно помогают в повседневных делах	23,0
иногда помогают в повседневных делах	64,4
не помогают в повседневных делах	12,6
не определено	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:	
получали какую-либо помощь в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	16,4
не получали помощи в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	67,6
не ждут ни от кого помощи	16,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0

	Все домохозяйства
	1
в том числе:	
считают свою жизненную ситуацию трудной	8,3
не считают свою жизненную ситуацию трудной	89,1
не определено	2,6
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности ² , проживающие в многоквартирных домах – всего	100,0
из них указали, что для улучшения жилья в ближайшее время требуется:	
сделать капитальный ремонт в квартире	2,0
сделать текущий (небольшой) ремонт в квартире	37,3
поменять кое-что из оборудования	19,3
утеплить квартиру	3,8
другой вид благоустройства	1,3
ничего из перечисленного	52,8
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	49,4
не могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	50,6
Из числа домохозяйств, не имеющих возможности в ближайшее время произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	
<i>по основной причине отсутствия такой возможности</i>	
отсутствие средств	80,8
не позволяет состояния здоровья	16,9
по другим причинам	2,3
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)	77,4
помощи никто не оказывает (помощи ждать не от кого)	22,6
Все домохозяйства	100,0
в том числе по наличию финансовых возможностей, чтобы:	
заменить пришедшую в негодность мебель	
финансовые возможности позволяют	64,0

	Все домохозяйства
	1
финансовые возможности не позволяют	34,7
не определено	1,3
купить новую верхнюю одежду	
финансовые возможности позволяют	93,4
финансовые возможности не позволяют	6,5
не определено	0,1
покупать мясо (рыбу), по крайней мере, через день	
финансовые возможности позволяют	95,9
финансовые возможности не позволяют	4,1
не определено	0,0
принимать родных или друзей, пообедать с ними, по меньшей мере, раз в месяц	
финансовые возможности позволяют	89,2
финансовые возможности не позволяют	10,4
не определено	0,4
дарить подарки, хотя бы, один раз в год	
финансовые возможности позволяют	98,0
финансовые возможности не позволяют	1,9
не определено	0,1
иметь, по крайней мере, две пары хорошей обуви (на каждого взрослого)	
финансовые возможности позволяют	93,3
финансовые возможности не позволяют	6,5
не определено	0,1
оплатить один раз в год неделю отдыха с выездом	
финансовые возможности позволяют	67,8
финансовые возможности не позволяют	30,6
не определено	1,6
Все домохозяйства	100,0
в том числе оценили свое питание как:	
очень хорошее	10,7
хорошее	53,3
удовлетворительное	35,2
плохое (однообразное, неполноценное)	0,8
очень плохое (скудное, порою даже голодают)	0,0

**СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ
ПО 10-ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВНОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:										
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них, нуждавшиеся в помощи для решения вопросов:												
пенсионного обеспечения	2,0	0,9	3,3	1,7	1,9	4,2	2,8	0,7	1,1	
оформления льгот и субсидий	1,8	11,8	2,1	0,8	1,1	4,8	0,0	0,7	0,0	
оформления пособий и материнского капитала	2,4	2,7	6,6	3,4	4,1	2,4	0,6	0,0	0,0	
реабилитации инвалидов	0,3	0,0	0,0	0,9	1,2	0,0	0,9	0,0	0,0	
социального обслуживания	0,9	3,2	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
помощь не требовалась	93,8	86,7	88,1	94,0	92,8	93,4	95,6	99,3	98,9	
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	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.)	0,3	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
не обращались за помощью, не было необходимости	42,2	64,3	53,6	61,8	55,5	43,8	37,6	26,0	37,2	
не обращались за помощью по другим причинам	57,5	32,5	46,4	38,2	44,5	56,2	62,4	74,0	62,8	
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
из них нуждавшиеся в какой-либо помощи от органов социальной защиты (от социальных работников)	2,9	4,2	8,7	3,5	4,2	1,6	1,8	1,0	1,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:											
<i>справляются с повседневной работой по дому самостоятельно:</i>											
без особых затруднений	92,4
с трудом	5,9
только с посторонней помощью	1,7
<i>ходят в магазины за покупками самостоятельно:</i>											
без особых затруднений	85,8
с трудом	12,1
только с посторонней помощью	2,1
<i>готовят самостоятельно:</i>											
без особых затруднений	94,1
с трудом	4,0
только с посторонней помощью	1,9

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:											
нуждаются в помощи в повседневных делах постоянно	21,3
время от времени	2,9
не нуждаются в помощи в повседневных делах	18,4
не нуждаются в помощи в повседневных делах	78,7
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе в случае болезни:											
могут рассчитывать на чью-либо помощь в повседневных делах	86,7
не могут рассчитывать ни на чью помощь в повседневных делах	13,3
не определено	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:											

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	90,3
не имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	9,7
Домохозяйства, имеющие близких родственников, проживающих отдельно – всего	100,0
в том числе:											
поддерживают с ними отношения	96,4
не поддерживают с ними отношений	3,6
не определено	0,0
Домохозяйства, поддерживающие отношения с близкими родственниками, проживающими отдельно – всего	100,0
в том числе указали, что родственники:											
постоянно помогают в повседневных делах	23,0
иногда помогают в повседневных делах	64,4
не помогают в повседневных делах	12,6
не определено	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе:											

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
получали какую-либо помощь в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	16,4
не получали помощи в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	67,6
не ждут ни от кого помощи	16,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0
в том числе											
считают свою жизненную ситуацию трудной	8,3
не считают свою жизненную ситуацию трудной	89,1
не определено	2,6
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности ² , проживающие в многоквартирных домах – всего	100,0
из них указали, что для улучшения жилья в ближайшее время требуется:											

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
сделать капитальный ремонт в квартире	2,0
сделать текущий (небольшой) ремонт в квартире	37,3
поменять кое-что из оборудования	19,3
утеплить квартиру	3,8
другой вид благоустройства	1,3
ничего из перечисленного	52,8
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	49,4
не могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	50,6
Из числа домохозяйств, не имеющих возможности в ближайшее время произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников:											

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>по основной причине отсутствия такой возможности:</i>											
отсутствие средств	80,8	—
не позволяет состояния здоровья	16,9	—
по другим причинам	2,3	—
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)	77,4
помощи никто не оказывает (помощи ждать не от кого)	22,6
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию финансовых возможностей, чтобы:											
заменить пришедшую в негодность мебель											
финансовые возможности позволяют	64,0	33,0	50,1	50,6	61,7	62,9	62,6	77,5	71,8
финансовые возможности не позволяют	34,7	66,3	48,7	46,8	38,1	35,3	34,1	20,8	28,2

Продолжение

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
не определено	1,3	0,7	1,2	2,6	0,2	1,8	3,4	1,6	0,0
купить новую верхнюю одежду											
финансовые возможности позволяют	93,4	79,1	88,2	89,2	96,3	95,6	97,6	98,0	99,5
финансовые возможности не позволяют	6,5	20,9	11,8	10,8	3,7	3,7	2,4	2,0	0,5
не определено	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
покупать мясо (рыбу), по крайней мере, через день											
финансовые возможности позволяют	95,9	93,7	92,2	90,0	96,9	92,1	98,4	95,1	99,2
финансовые возможности не позволяют	4,1	6,3	7,8	10,0	3,1	7,9	1,6	4,9	0,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
принимать родных или друзей, пообедать с ними, по меньшей мере, раз в месяц											
финансовые возможности позволяют	89,2	72,2	82,7	85,4	89,5	92,1	95,1	95,9	84,1
финансовые возможности не позволяют	10,4	27,8	15,2	12,8	10,5	7,9	4,9	3,7	15,9
не определено	0,4	0,0	2,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
дарить подарки, хотя бы, один раз в год											
финансовые возможности позволяют	98,0	95,8	94,7	95,8	96,9	98,1	99,7	98,8	100,0
финансовые возможности не позволяют	1,9	3,4	4,4	4,2	3,1	1,9	0,3	1,2	0,0
не определено	0,1	0,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		первая	вторая	третья	четвертая	пятая	шестая	седьмая	восьмая	девятая	десятая
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>иметь, по крайней мере, две пары хорошей обуви (на каждого взрослого)</i>											
финансовые возможности позволяют	93,3	74,5	91,3	85,5	96,4	96,4	96,1	98,3	99,3
финансовые возможности не позволяют	6,5	25,5	8,7	13,6	3,3	3,6	3,7	1,7	0,7
не определено	0,1	0,0	0,0	0,9	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0
<i>оплатить один раз в год неделю отдыха с выездом</i>											
финансовые возможности позволяют	67,8	39,0	58,4	48,5	64,3	68,1	76,1	90,8	66,0
финансовые возможности не позволяют	30,6	60,1	40,2	48,4	34,7	29,4	20,1	8,5	30,4
не определено	1,6	0,9	1,5	3,1	1,0	2,5	3,8	0,8	3,7
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе оценили свое питание как:											
очень хорошее	10,7	6,3	8,9	4,4	2,6	2,6	4,4	5,0	9,9
хорошее	53,3	43,7	51,2	43,6	55,5	64,8	68,7	48,0	69,4
удовлетворительное	35,2	47,7	36,8	48,4	41,9	32,5	26,9	47,0	20,6
плохое (однообразное, неполноценное)	0,8	2,3	3,2	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
очень плохое (скудное, порою даже голодают)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ
ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ (КВИНТИЛЬНЫМ) ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ
СРЕДНЕДУШЕВОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них, нуждавшиеся в помощи для решения вопросов:						
пенсионного обеспечения	2,0	2,2	1,8	3,5	0,9	1,8
оформления льгот и субсидий	1,8	6,7	1,0	2,3	0,3	0,0
оформления пособий и материнского капитала	2,4	4,8	3,8	1,5	0,0	2,3
реабилитации инвалидов	0,3	0,0	1,1	0,5	0,0	0,0
социального обслуживания	0,9	1,5	0,6	0,0	0,0	2,1
помощь не требовалась	93,8	87,4	93,4	94,5	99,1	93,8
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.)	0,3	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
не обращались за помощью, не было необходимости	42,2	58,7	58,6	40,6	31,7	28,9
не обращались за помощью по другим причинам	57,5	39,8	41,4	59,4	68,3	71,1
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)	2,9	6,6	3,9	1,7	1,0	2,1
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе:						
<i>справляются с повседневной работой по дому самостоятельно</i>						
без особых затруднений	92,4	88,8	...	96,7
с трудом	5,9	9,2	...	3,3
только с посторонней помощью	1,7	2,0	...	0,0
<i>ходят в магазины за покупками самостоятельно</i>						
без особых затруднений	85,8	83,8	...	94,3
с трудом	12,1	13,7	...	2,4
только с посторонней помощью	2,1	2,5	...	3,3
готовят самостоятельно						
без особых затруднений	94,1	90,7	...	96,7

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
с трудом	4,0	5,7	...	2,0
только с посторонней помощью	1,9	3,6	...	1,3
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе:						
нуждаются в помощи в повседневных делах:	21,3	33,8	...	15,6
постоянно	2,9	2,5	...	3,3
время от времени	18,4	31,3	...	12,3
не нуждаются в помощи в повседневных делах	78,7	66,2	...	84,4
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе в случае болезни:						
могут рассчитывать на чью-либо помощь в повседневных делах	86,7	88,7	...	94,8
не могут рассчитывать ни на чью помощь в повседневных делах	13,3	11,3	...	5,2
не определено	0,0	0,0	...	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе:						
имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	90,3	94,4	...	98,3
не имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	9,7	5,6	...	1,7
Домохозяйства, имеющие близких родственников, проживающих отдельно – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе:						
поддерживают с ними отношения	96,4	98,5	...	92,2
не поддерживают с ними отношений	3,6	1,5	...	7,8
не определено	0,0	0,0	...	0,0
Домохозяйства, поддерживающие отношения с близкими родственниками, проживающими отдельно – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе указали, что родственники:						
постоянно помогают в повседневных делах	23,0	40,5	...	14,8
иногда помогают в повседневных делах	64,4	48,1	...	72,6

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не помогают в повседневных делах	12,6	11,4	...	12,6
не определено	0,0	0,0	...	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – 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	16,4	11,1	...	12,9
не получали помощи в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	67,6	66,2	...	71,3
не ждут ни от кого помощи	16,0	22,7	...	15,8
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	...	100,0
в том числе:						
считают свою жизненную ситуацию трудной	8,3	17,5	...	3,4
не считают свою жизненную ситуацию трудной	89,1	76,3	...	92,4
не определено	2,6	6,2	...	4,1
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности, проживающие в многоквартирных домах – всего	100,0	100,0	...	100,0
из них указали, что для улучшения жилья в ближайшее время требуется:						
сделать капитальный ремонт в квартире	2,0	0,0	...	3,6
сделать текущий (небольшой) ремонт в квартире	37,3	42,7	...	38,6
поменять кое-что из оборудования	19,3	24,4	...	22,6
утеплить квартиру	3,8	6,0	...	4,9
другой вид благоустройства	1,3	2,6	...	2,4
ничего из перечисленного	52,8	47,0	...	47,7
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	49,4

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
не могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	50,6
Из числа домохозяйств, не имеющих возможности в ближайшее время произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников:						
<i>по основной причине отсутствия такой возможности</i>						
отсутствие средств	80,8
не позволяет состояния здоровья	16,9
по другим причинам	2,3
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)	77,4
помощи никто не оказывает (помощи ждать не от кого)	22,6
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе: по наличию финансовых возможностей, чтобы:						
заменить пришедшую в негодность мебель						
финансовые возможности позволяют	64,0	42,0	56,2	62,7	74,6	77,0
финансовые возможности не позволяют	34,7	57,1	42,4	34,7	24,6	22,2
не определено	1,3	1,0	1,4	2,6	0,8	0,7
купить новую верхнюю одежду						
финансовые возможности позволяют	93,4	83,9	92,8	96,6	98,7	94,0
финансовые возможности не позволяют	6,5	16,1	7,2	3,1	1,3	6,0
не определено	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
покупать мясо (рыбу), по крайней мере, через день						
финансовые возможности позволяют	95,9	92,9	93,5	95,4	97,2	98,8
финансовые возможности не позволяют	4,1	7,1	6,5	4,6	2,8	1,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Все домохозяйства	в том числе в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения:				
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
	1	2	3	4	5	6
<i>принимать родных или друзей, пообедать с ними, по меньшей мере, раз в месяц</i>						
финансовые возможности позволяют	89,2	77,7	87,4	93,7	89,9	93,9
финансовые возможности не позволяют	10,4	21,2	11,7	6,3	9,9	6,1
не определено	0,4	1,1	0,9	0,0	0,2	0,0
<i>дарить подарки, хотя бы, один раз в год</i>						
финансовые возможности позволяют	98,0	95,2	96,3	98,9	99,4	99,3
финансовые возможности не позволяют	1,9	3,9	3,7	1,1	0,6	0,7
не определено	0,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>иметь, по крайней мере, две пары хорошей обуви (на каждого взрослого)</i>						
финансовые возможности позволяют	93,3	83,3	90,9	96,2	98,8	95,4
финансовые возможности не позволяют	6,5	16,7	8,4	3,6	1,2	4,6
не определено	0,1	0,0	0,6	0,1	0,0	0,0
<i>оплатить один раз в год неделю отдыха с выездом</i>						
финансовые возможности позволяют	67,8	49,1	56,4	72,2	78,2	77,2
финансовые возможности не позволяют	30,6	49,7	41,5	24,6	19,6	22,8
не определено	1,6	1,2	2,1	3,2	2,2	0,0
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе: оценили свое питание как:						
очень хорошее	10,7	7,7	3,5	3,5	7,5	25,2
хорошее	53,3	47,6	49,6	66,8	58,9	45,6
удовлетворительное	35,2	42,0	45,2	29,6	33,6	29,3
плохое (однообразное, неполноценное)	0,8	2,8	1,8	0,0	0,0	0,0
очень плохое (скудное, порою даже голодают)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ
ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ (1)**

Город Санкт-Петербург

Все домохозяйства

в процентах

	Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	в том числе домохозяйства, состоящие:		
		одиноким лицам		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного
		старше трудоспособного возраста – всего	в том числе:	
			не являющиеся инвалидами	
	1	2	3	4
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности ¹ – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
<i>справляются с повседневной работой по дому самостоятельно</i>				
без особых затруднений	92,4	91,2	93,5	93,6
с трудом	5,9	6,4	4,7	5,9
только с посторонней помощью	1,7	2,4	1,8	0,5
<i>ходят в магазины за покупками самостоятельно</i>				
без особых затруднений	85,8	81,1	84,2	93,2
с трудом	12,1	16,6	14,9	4,8
только с посторонней помощью	2,1	2,3	0,9	2,0
<i>готовят самостоятельно</i>				
без особых затруднений	94,1	93,9	96,6	93,6
с трудом	4,0	4,5	2,5	3,6
только с посторонней помощью	1,9	1,6	0,9	2,8
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
нуждаются в помощи в повседневных делах:	21,3	22,3	17,6	21,5

¹ Домохозяйства, состоящие из инвалидов и/или лиц старше трудоспособного возраста с детьми и без детей и домохозяйства с детьми–инвалидами.

	Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	в том числе домохозяйства, состоящие:		
		одиноким лицам		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного
		старше трудоспособного возраста – всего	в том числе:	
	1		2	3
постоянно	2,9	3,8	2,6	1,5
время от времени	18,4	18,5	15,0	20,0
не нуждаются в помощи в повседневных делах	78,7	77,7	82,4	78,5
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в случае болезни:				
могут рассчитывать на чью-либо помощь в повседневных делах	86,7	91,3	90,7	77,2
не могут рассчитывать ни на чью помощь в повседневных делах	13,3	8,7	9,3	22,8
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	90,3	94,5	93,5	82,5
не имеют близких родственников (детей, внуков и др.), проживающих отдельно	9,7	5,5	6,5	17,5
Домохозяйства, имеющие близких родственников, проживающих отдельно – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
поддерживают с ними отношения	96,4	95,4	95,4	98,1
не поддерживают с ними отношений	3,6	4,6	4,6	1,9
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0

	Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	в том числе домохозяйства, состоящие:		
		одинокое лицо		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного
		старше трудоспособного возраста – всего	в том числе:	
				не являющиеся инвалидами
	1	2	3	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	23,0	27,9	22,9	13,6
иногда помогают в повседневных делах	64,4	61,9	65,9	70,2
не помогают в повседневных делах	12,6	10,2	11,2	16,2
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – 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	16,4	14,2	12,3	11,6
не получали помощи в повседневных делах от кого-то, помимо близких родственников и/или социальных работников	67,6	71,0	71,4	66,7
не ждут ни от кого помощи	16,0	14,7	16,3	21,7
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:				
считают свою жизненную ситуацию трудной	8,3	8,3	5,0	5,2

	Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	в том числе домохозяйства, состоящие:		
		одиноким лицам		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного
		старше трудоспособного возраста – всего	в том числе:	
	1		2	3
не считают свою жизненную ситуацию трудной	89,1	88,8	92,4	92,5
не определено	2,6	2,9	2,6	2,3
Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности, 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	2,0	2,2	1,7	1,9
сделать текущий (небольшой) ремонт в квартире	37,3	37,3	40,1	39,3
поменять кое-что из оборудования	19,3	20,4	22,2	16,9
утеплить квартиру	3,8	4,3	5,0	3,5
другой вид благоустройства	1,3	0,7	0,8	2,8
ничего из перечисленного	52,8	54,0	51,4	48,8
Домохозяйства, нуждающиеся в каких-либо ремонтных работах для улучшения своего жилья – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе в ближайшее время:				
могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	49,4	38,9	39,6	68,0
не могут произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников	50,6	61,1	60,4	32,0

	Домохозяйства, состоящие из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	в том числе домохозяйства, состоящие:		
		одиноким лицам		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного
		старше трудоспособного возраста – всего	в том числе:	
				не являющиеся инвалидами
	1	2	3	4
Из числа домохозяйств, не имеющих возможности в ближайшее время произвести работы по ремонту (благоустройству) жилья самостоятельно или нанять (и оплатить) для этого работников:				
<i>по основной причине отсутствия такой возможности</i>				
отсутствие средств	80,8
не позволяет состояния здоровья	16,9
по другим причинам	2,3
Домохозяйства, нуждающиеся в каких-либо ремонтных работах для улучшения своего жилья – всего	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе оценили возможность получения помощи в проведении работ по ремонту (благоустройству) жилья:				
получают помощь (могут получить, если попросят)	77,4	76,8	76,0	83,5
помощи никто не оказывает (помощи ждать не от кого)	22,6	23,2	24,0	16,5

**СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ
ПО ТИПАМ ДОМОХОЗЯЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПО ВОЗРАСТУ И/ИЛИ ПО ИНВАЛИДНОСТИ (2)**

Город Санкт-Петербург
Все домохозяйства

в процентах

	Все домохозяйства	из них домохозяйства, состоящие:				
		из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	одинокое лицо		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного	Другие домохозяйства
			старше трудоспособного возраста – всего	в том числе:		
				не являющиеся инвалидами		
1	2	3	4	5	6	
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
из них, нуждавшиеся в помощи для решения вопросов:						
пенсионного обеспечения	2,0	6,3	8,3	8,7	2,2	1,0
оформления льгот и субсидий	1,8	1,8	1,6	0,0	2,6	1,8
оформления пособий и материнского капитала	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
реабилитации инвалидов	0,3	1,1	1,6	0,0	0,0	0,1
социального обслуживания	0,9	3,4	0,9	0,0	0,0	0,3
помощь не требовалась	93,8	88,9	89,3	91,3	96,5	95,0
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.)	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
не обращались за помощью, не было необходимости	42,2	19,6	18,7	21,0	18,5	47,8
не обращались за помощью по другим причинам	57,5	80,4	81,3	79,0	81,5	51,9

Продолжение

	Все домохозяйства	из них домохозяйства, состоящие:				Другие домохозяйства
		из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	одинокое лицо		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного	
			старше трудоспособного возраста – всего	в том числе: не являющиеся инвалидами		
	1	2	3	4	5	6
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)	2,9	9,2	9,3	6,2	6,7	1,4
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по наличию финансовых возможностей, чтобы:						
заменить пришедшую в негодность мебель						
финансовые возможности позволяют	64,0	41,1	31,5	34,2	55,5	69,6
финансовые возможности не позволяют	34,7	55,6	65,6	62,4	39,8	29,6
не определено	1,3	3,3	2,9	3,4	4,7	0,8
купить новую верхнюю одежду						
финансовые возможности позволяют	93,4	84,3	80,9	80,4	89,8	95,7
финансовые возможности не позволяют	6,5	15,4	19,1	19,6	9,1	4,3
не определено	0,1	0,3	0,0	0,0	1,1	0,0
покупать мясо (рыбу), по крайней мере, через день						
финансовые возможности позволяют	95,9	89,8	85,5	85,6	96,9	97,4

Продолжение

	Все домохозяйства	из них домохозяйства, состоящие:				Другие домохозяйства
		из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	одинокие лица		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного	
			старше трудоспособного возраста – всего	в том числе: не являющиеся инвалидами		
	1	2	3	4	5	6
финансовые возможности не позволяют	4,1	10,2	14,5	14,4	3,1	2,6
не определено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
принимать родных или друзей, пообедать с ними, по меньшей мере, раз в месяц						
финансовые возможности позволяют	89,2	81,4	78,4	78,3	88,2	91,1
финансовые возможности не позволяют	10,4	17,7	20,7	20,7	10,5	8,6
не определено	0,4	1,0	0,9	1,0	1,3	0,2
дарить подарки, хотя бы, один раз в год						
финансовые возможности позволяют	98,0	94,6	92,5	91,2	99,4	98,8
финансовые возможности не позволяют	1,9	5,0	6,9	8,1	0,6	1,1
не определено	0,1	0,4	0,6	0,8	0,0	0,1
иметь, по крайней мере, две пары хорошей обуви (на каждого взрослого)						
финансовые возможности позволяют	93,3	83,5	78,0	85,2	95,0	95,8
финансовые возможности не позволяют	6,5	16,0	22,0	14,8	3,3	4,2
не определено	0,1	0,5	0,0	0,0	1,7	0,0

	Все домохозяйства	из них домохозяйства, состоящие:				Другие домохозяйства
		из лиц, имеющих право на социальное обслуживание по возрасту и/или по инвалидности – всего	одинокое лицо		домохозяйства, состоящие из нескольких лиц и включающие только лиц старше трудоспособного	
			старше трудоспособного возраста – всего	в том числе: не являющиеся инвалидами		
	1	2	3	4	5	6
оплатить один раз в год неделю отдыха с выездом						
финансовые возможности позволяют	67,8	47,2	38,9	43,8	58,4	72,9
финансовые возможности не позволяют	30,6	50,1	59,1	53,9	36,9	25,7
не определено	1,6	2,7	2,0	2,3	4,7	1,4
Все домохозяйства	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе: оценили свое питание как:						
очень хорошее	10,7	1,7	2,7	3,2	0,0	12,9
хорошее	53,3	45,2	42,2	42,6	46,2	55,4
удовлетворительное	35,2	49,9	50,1	48,4	53,8	31,6
плохое (однообразное, неполноценное)	0,8	3,2	5,0	5,9	0,0	0,2
очень плохое (скудное, порою даже голодают)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0