

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ****КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ**

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

**ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ****СВЕДЕНИЯ О ВИЧ-ИНФЕКЦИИ**

за 20\_\_\_\_\_ г.

Представляют:	Сроки предоставления
юридические лица – медицинские организации: – органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья	20 января
органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья: – органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья	20 февраля
органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья: – Министерству здравоохранения Российской Федерации	5 марта

**Форма № 61**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 30.12.2020 № 863

О внесении изменений (при наличии)

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_**Годовая****Наименование отчитывающейся организации:****Почтовый адрес** \_\_\_\_\_

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения юридического лица – идентификационный номер)	2	3
1	2	3	4
0609382			

## 1. Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни, вызванной ВИЧ, число контактных лиц и лиц с бессимптомным инфекционным статусом, человек

(1000)

(1000)

## продолжение

(1000)

продолжение

2. Движение пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ, контактных лиц и лиц с бессимптомным инфекционным статусом, состоящих под наблюдением данной медицинской организации, и клинические стадии болезни, вызванной ВИЧ, **человек**

(2000)





(2000)

## продолжение



(2100)

Пути передачи (из табл. 2000, стр.1, гр. 6 и 7): парентеральный 1\_\_\_\_\_, из него (стр. 1): у лиц с впервые в жизни установленным диагнозом 2\_\_\_\_\_, половой 3\_\_\_\_\_, из него (стр. 3): у лиц с впервые в жизни установленным диагнозом 4\_\_\_\_\_, вертикальный 5\_\_\_\_\_, из него (стр. 5): у лиц с впервые в жизни установленным диагнозом 6\_\_\_\_\_, неустановленный 7\_\_\_\_\_, из него (стр. 7): у лиц с впервые в жизни установленным диагнозом 8\_\_\_\_\_.

### **3. Пациенты с ВИЧ-инфекцией, обследованные на оппортунистические инфекции, человек**

(3000)

туберкулеза								
из них: методом флюорографии	2.1			x	x		x	x
бактериологическими методами	2.2			x	x		x	x
микобактериальной инфекции	3							
цитомегаловирусной инфекции	4							
инфекции, вызванной вирусом герпеса H.simplex	5							
инфекции, вызванной вирусом H. zoster	6							
пневмоцистоза	7							
токсоплазмоза	8							
криптококкоза	9							
кандидоза	10							
инвазивного рака шейки матки	11							

#### 4. Лица, обследованные на ВИЧ, человек

(4000)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Контингенты	№ стро- ки	Всего	из них			
			0 – 14 лет	15 – 17 лет	мужчины 18 – 59 женщины 18 – 54	старше трудоспособного возраста
1	2	3	4	5	6	7
Число лиц обследованных на антитела к ВИЧ в текущем году	1					
Число лиц, у которых методом иммунного blottinga выявлены антитела к ВИЧ (из стр. 1)	2					

Число лиц, у которых методом ПЦР выявлена РНК/ДНК ВИЧ (из стр. 1)	3					
---	---	--	--	--	--	--

### 5. Пациенты с ВИЧ-инфекцией (B20 – B24), обследованные и пролеченные от сопутствующих заболеваний, человек

(5000)

Сопутствующие заболевания	Код МКБ-10	№ строки	подлежало пациентов обследованию (из табл.2000, стр. 1, гр. 6)	обследовано пациентов	Всего пациентов состоит на учете	Из них, впервые выявленных в отчетном периоде (из гр. 6)	Всего детей в возрасте 0-17 лет (из гр.6) состоит на учете	Из них, впервые выявленных в отчетном периоде детей в возрасте 0-17 лет (из гр.8)	Всего пациентов, получивших курс лечения из состоящих на учете (из гр.6)	Из них, детей в возрасте 0-17 лет (из гр. 10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вирусный гепатит В	B16, B18.1	1								
Вирусный гепатит В с дельта-агентом	B18.0	2								
Вирусный гепатит С	B17.1, B18.2	3								
Сифилис	A50–53	4								
из них (стр. 3) у беременных	A50–53	5								

### 6. Обследованные пациенты с ВИЧ-инфекцией (B20 – B24), человек

(6000)

Наименование показателя	№№ п/п	Всего	из них (из гр. 3)		
			дети в возрасте 0–17 лет	с впервые в жизни установленным диагнозом	из них (из гр. 5) дети в возрасте 0–17 лет
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов (из табл. 2000, стр. 1, гр.6), из них:	1				
обследовано для определения вирусной нагрузки ВИЧ	2				
с неопределенной вирусной нагрузкой	3				

обследовано для определения CD4	4				
имели уровень CD4: более 500/мкл	5				
351–500/мкл	6				
200–350/мкл	7				
100–199/мкл	8				
50–99/мкл	9				
менее 50/мкл	10				
обследовано для выявления резистентности, чел	11				
из них (из стр. 11):	12				
выявлена резистентность <b>всего</b> чел					
к НИОТ	13				
к ННИОТ	14				
к ИП	15				
к ИИ	16				
к НИОТ и ННИОТ	17				
к НИОТ и ИП	18				
к ННИОТ и ИП	19				
к НИОТ и ИИ	20				
к ННИОТ и ИИ	21				
к НИОТ, ННИОТ и ИП	22				
<b>к НИОТ, ННИОТ и ИИ</b>	23				
к НИОТ, ННИОТ, ИП и ИИ	24				
другие варианты резистентности ВИЧ к АРВП	25				

## 7. Беременные, роженицы и родильницы с ВИЧ-инфекцией, **человек**

(7000)

Наименование показателей	№ строки	Зарегистрировано пациентов	
		с болезнью, вызванной ВИЧ (O98.7)	с бессимптомным инфекционным статусом, вызванным ВИЧ (Z21)
1	2	3	4
Число беременных женщин, всего	1		

Число женщин, завершивших беременность родами в отчетном году	2		
из них (из стр. 2) женщин с CD4 < 350/мкл	3		
из них (из стр. 3) женщин с CD4 < 200 мкл	4		
из них (из стр. 2) CD4 не определялись	5		
Число женщин и новорожденных, получивших химиопрофилактику передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	6		
в том числе: во время беременности	7		
в родах	8		
новорожденному	9		
Число беременных женщин, получивших антиретровирусную терапию до беременности (из стр. 2)	10		
Число беременных женщин, прекративших антиретровирусную терапию после родов	11		
Число беременных, которым проведено исследование вирусной нагрузки перед родами (из стр. 2)	12		
из них (из стр.12) число беременных с вирусной нагрузкой перед родами выше порога чувствительности	13		
Число новорожденных, получивших химиопрофилактику тремя антиретровирусными препаратами	14		
Родилось живых детей от матерей (из стр. 2)	15		
из них: детей, у которых подтверждено наличие ВИЧ-инфекции	16		
диагноз установлен в первые два месяца после рождения (из стр. 16)	17		
находилось на грудном вскармливании (из стр.15)	18		
Кроме того, детей (из стр.15), имевших неокончательный лабораторный результат теста на наличие ВИЧ (R75)	19		

**8. Пациенты с ВИЧ-инфекцией (В20 – В24),  
состоящие под наблюдением медицинской организации и получающие лечение, человек**

(8000)

Наименование показателей	№ строки	Всего	из них с впервые в жизни установленным диагнозом
1	2	3	4
Число пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ (В20 – В24), получавших антиретровирусную терапию (АРВТ)	1		
в том числе: с уровнем CD4: более 500/мкл	2		
351 – 500/мкл	3		
200 – 350/мкл	4		
100 – 199/мкл	5		
50 – 99/мкл	6		
менее 50/мкл	7		
Из числа пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ, получавших АРВТ в отчетном году (из стр. 1):	8		
вирусная нагрузка при последнем исследовании в отчетном году ниже порога определения			
получали АРВТ не менее 12 месяцев, всего (из стр. 1)	9		
Из числа обследованных пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ (В20 – В24) (табл. 3000, стр. 1), получили курс химиопрофилактики в отчетном году от:	10		
туберкулеза			
токсоплазмоза	11		
пневмоцистной пневмонии	12		
атипичного микобактериоза	13		
Из числа пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ (В20 – В24), состоящих под наблюдением (табл. 2000, стр. 1, гр.6), получили лечение в стационарных условиях	14		
из них (стр. 14): два и более раза	15		

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(номер контактного телефона)

E-mail: \_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ год  
(дата составления  
документа)

## **Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения**

### **Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения**

1. При предоставлении первичных статистических данных и административных данных (далее - данные) по форме федерального статистического наблюдения N 61 "Сведения о ВИЧ-инфекции" (далее - форма) соблюдается следующий порядок.

1.1. Первичные статистические данные по форме предоставляются в срок до 20 января после отчетного периода:

1) респондентами - юридическими лицами муниципальной формы собственности - исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления, осуществляющему функции и полномочия учредителя такого респондента;

2) респондентами - юридическими лицами государственной формы собственности - исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления городского округа, городского округа с внутригородским делением, муниципального округа, муниципального района, внутригородского района или внутригородской территории города федерального значения по месту их регистрации по данным единого государственного реестра юридических лиц.

1.2. Административные данные по форме предоставляются в срок до 20 февраля после отчетного периода:

1) исполнительно-распорядительным органом местного самоуправления городского поселения, сельского поселения, внутригородского района (учредителями респондентов-юридических лиц муниципальной формы собственности) - исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления муниципального района, городского округа с внутригородским делением соответственно;

2) исполнительно-распорядительным органом местного самоуправления, указанным в подпункте 2 пункта 1.1 настоящих Указаний - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, на территории которого расположено соответствующее муниципальное образование.

1.3. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья предоставляют административные данные Министерству здравоохранения Российской Федерации в срок до 5 марта после отчетного периода и территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации - 25 марта в целях формирования сводных таблиц, включающих данные по медицинским организациям Минздрава России, по форме федерального статистического наблюдения N 1-здрав "Сведения об организации, оказывающей услуги по медицинской помощи".

Организация сбора статистических показателей (первичных статистических данных и административных данных), характеризующих состояние экономики и социальной сферы муниципального образования, и предоставление указанных данных органам государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляется органами местного самоуправления по форме на основании пункта 6 части 1 статьи 17 Федерального закона от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".

2. В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование. На бланке формы, содержащей данные по обособленному подразделению <1> юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

<1> Обособленное подразделение организации - любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организацией таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий,

которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (пункт 2 статьи 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

При наличии у юридического лица обособленных подразделений данные по форме предоставляются как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

По строке "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность, если он не совпадает с юридическим адресом. Для обособленных подразделений указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

3. В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: <https://websbor.rosstat.gov.ru/online/info>, отчитывающаяся организация проставляет:

код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) - для юридического лица, не имеющего обособленных подразделений;

идентификационный номер - для обособленного подразделения юридического лица и для головного подразделения юридического лица.

В качестве головного подразделения юридического лица выступает обособленное подразделение, где находится администрация предприятия или местонахождение которого соответствует зарегистрированному юридическому адресу.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять данные от имени юридического лица.

При предоставлении данных по форме должна быть обеспечена их полнота и достоверность.

4. Все данные в форме предоставляются в целых числах.

5. Приведенные в настоящих Указаниях определения и разъяснения о порядке формирования показателей предназначены исключительно для целей заполнения данной формы. <sup>1</sup> Обособленное подразделение организации – любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (п. 2 ст. 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

Приведенные в настоящих Указаниях определения и разъяснения о порядке формирования показателей предназначены исключительно для целей заполнения данной формы.

Источником информации для заполнения формы являются: «Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях»<sup>2</sup> и «Карта персонального учета пациента с ВИЧ-инфекцией»<sup>3</sup>.

<sup>2</sup> Учетная форма № 025-1/у, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 мая 2025 г. N 274н "Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их ведения"

<sup>3</sup> Учетная форма № 025-4/у «Карта персонального учета пациента с ВИЧ-инфекцией», утвержденная приказом Минздрава России от 26.03.20 № 240н «Об утверждении учетной формы медицинской документации «Карта персонального учета пациента с ВИЧ-инфекцией» и порядка ее ведения» (зарегистрирован Министерством Российской Федерации 8 мая 2020 г., регистрационный № 58303).

В таблицу 1000 включают зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции и контактных лиц по рубрикам и подрубрикам МКБ-10 по возрастным группировкам.

Сведения об иностранных гражданах показывают в строках 58 и 59 таблицы.

Таблица 2000 содержит информацию о движении контингентов. По рубрикам и подрубрикам МКБ-10 в таблицу включают сведения обо всех зарегистрированных пациентах в графу 4, о пациентах, находящихся на диспансерном наблюдении – в графу 6; взятие и снятие с диспансерного наблюдения показывают в графах 7 – 16. Из числа зарегистрированных пациентов, состоящих на диспансерном наблюдении, в графах 19 – 27 показывают пациентов, имеющих соответствующие клинические стадии болезни, вызванной ВИЧ по диагнозам, отраженным в рубриках и подрубриках B20 – B24.

Сведения графы 5 таблицы 2000 должны быть равны сведениям графы 5 таблицы 1000 по всем строкам.

Таблица 2100 содержит сведения о распределении пациентов с ВИЧ-инфекцией в зависимости от пути передачи ВИЧ-инфекции.

Таблица 3000 содержит сведения о пациентах с ВИЧ-инфекцией, обследованных на оппортунистические инфекции и результаты их обследования.

Таблица 4000 содержит сведения о лицах, которым проведено лабораторное обследование на ВИЧ, при этом включают каждого пациента только один раз, независимо от числа проведенных исследований.

Таблица 5000 содержит сведения об обследовании и лечении сопутствующих заболеваний у пациентов с ВИЧ-инфекцией (B20 – B24).

Таблица 6000 содержит сведения об обследовании пациентов с ВИЧ-инфекцией (B20 – B24) из таблицы 2000, графы 6.

Диспансерное наблюдение за беременными, роженицами и родильницами с ВИЧ-инфекцией отражают в таблице 7000.

Таблица 8000 содержит сведения о пациентах с ВИЧ-инфекцией (B20 – B24), состоящих под наблюдением медицинской организации и получающих лечение.

Отчет подписывается должностным лицом, ответственным за предоставление статистической информации (лицом, уполномоченным предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица) с расшифровкой.