

Инструкция

**по работе в информационной системе
«Танатос».**

Отчеты

Содержание

Введение.....	3
1. Общие отчёты	6
1.1. Дома ФИАС без участка.....	6
1.2. Контроль терапевтических участков.....	6
1.3. Статистика смертей по участкам за период	8
2. Статистические отчёты	9
2.1. Смертность по возрастам и месту смерти	9
2.2. Смертность по ГО (по возрастным категориям).....	15
2.3. Смертность по половозрастному признаку	18
2.4. Смертность в стационаре.....	22
3. Другие отчёты	23
3.1. По ВИЧ в разрезе округов	23
3.2. Смертность по Качканарскому ГО	24
3.3. Смертность по Первоуральскому и Староуткинскому ГО	24
3.4. Смертность по ГО В. Салда.....	25
3.5. Смертность по ГО для МСЧ № 121 (ОНМК, ОКС).....	26
3.6. Смертность по Кушвинскому ГО	26
3.7. Смертность по территории (для ЛПУ).....	27

Введение

На данный момент в программе реализовано некоторое количество отчётов. Представленный перечень (Рис.1) доступен ЛПУ в разном объёме. Если пользователю какой-либо из отчётов не доступен, то система выдаст уведомление о недостатке прав (Рис.2).

Отчеты		
Дома ФИАС без участка	Смертность по ГО (В-Салда)	Смертность по половозрастному признаку
Контроль учета терапевтических участков	Смертность по ГО (по возрастным категориям)	Смертность по территории (для ЛПУ)
По ВИЧ в разрезе округов	Смертность по ГО для МСЧ № 121 (ОНМК, ОКС)	СООД
ПТД	Смертность по Качканарскому ГО (С00-D48)	Статистика смертей по участкам за период
Смертность в стационаре	Смертность по Кушвинскому ГО	
Смертность по возрастам и месту смерти	Смертность по Первоуральскому и Староуткинскому ГО	

Рис.1

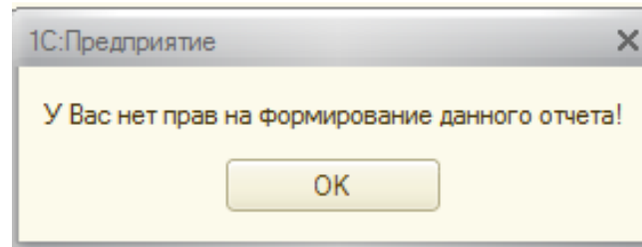


Рис.2

Все отчёты в ИС «Танатос» можно условно разделить на несколько категорий в зависимости от прав пользователя:

1. Общие отчеты – доступны всем пользователям, имеющим права на заведение свидетельств о смерти и\или перинатальной смерти:
 - Дома ФИАС без участка
 - Контроль терапевтических участков
 - Статистика смертей по участкам за период

2. Статистические отчёты – в данную группу входят:
 - Смертность по возрастам и месту смерти
 - Смертность по ГО (по возрастным категориям)
 - Смертность по половозрастному признаку
 - Смертность в стационаре

Для получения прав доступа к отчетам данной категории необходимо подготовить официальное письмо на начальника ГАУЗ СО «МИАЦ» в формате *.pdf с подписью руководителя и печатью организации. В письме необходимо указать следующие данные:

- Каким пользователям нужен доступ к отчетам (ФИО, должность, электронная почта);
- По каким территориям (только по своему ЛПУ, конкретные городские округа, конкретный управленческий округ);
- По каким возрастным группам (перинатальная, детская, взрослая).

Территории и возрастные группы должны быть прописаны отдельно для каждого пользователя или группы пользователей (если они совпадают).

Для доступа к статистической информации по внешним причинам смерти или их последствиям, необходимо запрашивать индивидуальный доступ, прописав данный пункт в письме.

3. Другие отчёты – в данную группу входят отчёты, доступные только для конкретных ЛПУ. Они делятся по следующим категориям:

- Территориально закреплённые
 - ✓ Смертность по ГО (В-Салда)
 - ✓ Смертность по ГО для МСЧ № 121 (ОНМК, ОКС)
 - ✓ Смертность по Качканарскому ГО (С00-D48)
 - ✓ Смертность по Кушвинскому ГО
 - ✓ Смертность по Первоуральскому и Староуткинскому ГО
 - ✓ Смертность по территории (для ЛПУ)
- Отчёты для Министерства здравоохранения Свердловской области и других структур.

Доступ к территориально закреплённым отчетам дается по официальному письму от ЛПУ, аналогично статистическим отчетам.

Для формирования любого отчета необходимо выбрать соответствующий пункт из раздела «Отчеты» на закладке «Демография».

Все отчеты содержат данные только по проведенным документам (если в самом отчете нет колонки с указанием признака проведения).

1. Общие отчёты

1.1. Дома ФИАС без участка

Данный отчет служит для определения адресов, которые не прикреплены ни к одному из терапевтических или педиатрических участков (Рис.3). Отбор возможен по подстроке населенного пункта, улицы или дома.

Отбор: Населенный пункт Содержит "ивдель" И
Улица Содержит "Никитина" И
Дом Содержит "12"

Тип участка	
Населенный пункт	
Улица	
Дом	Корпус

Рис.3

1.2. Контроль терапевтических участков

Данный отчет служит для проверки полноты заведения данных по терапевтическим участкам (Рис.4). От правильности этих сведений зависит корректность данных, выгружаемых по формам 568 и 579 в Мониторинге деятельности медицинских учреждений (МДМУ).

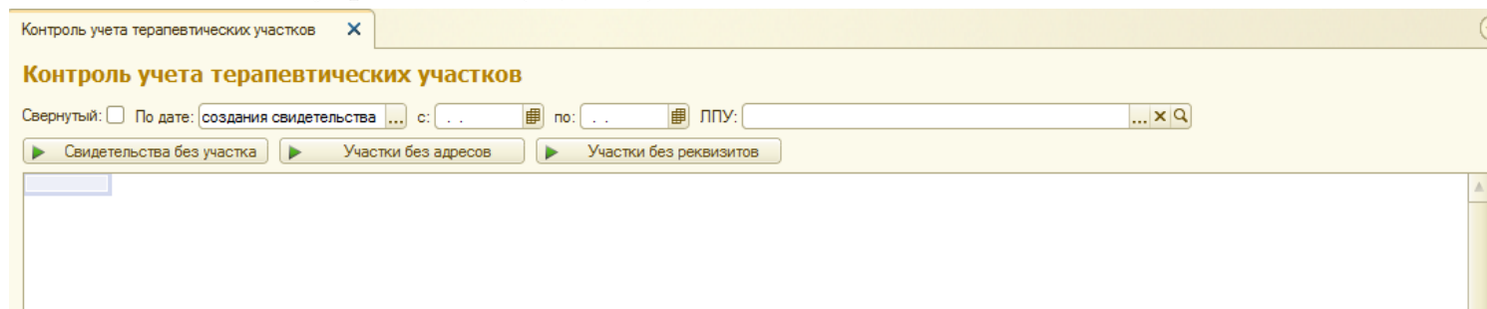


Рис.4

Отчет позволяет по дате создания свидетельства, дате выдачи свидетельства или дате смерти по нажатию на соответствующую кнопку на форме получить следующие данные по ЛПУ:

- «Свидетельства без участка» – проведенные свидетельства о смерти, в которых адрес ПМЖ – Свердловская область, но он не прикреплен ни к одному фактическому участку ни одного ЛПУ (Рис.5).
- «Участки без адресов» - не педиатрические участки, к которым не прикреплено ни одного адреса (Рис.6)
- «Участки без реквизитов» - не педиатрические участки, в которых не заполнен тип участка или прикрепленное население (Рис.6).

Учреждение здравоохранения		Количество свидетельств без участка	Возраст	Заведено	ФИО умершего
Город / нас. пункт					
Улица					
Адрес ПМЖ		Свидетельство о смерти			
ГБУЗ СО «Алапаевская городская больница»		6		62	
	г Алапаевск	5			
	ул Московская				
	ул Николая Островского				
	ул Почета				
	ул Суворова				
	ул Уральских Добровольцев				
	г Реж	1			

Рис.5

ЛПУ			
Участок	Примечание	Всего	Не заполн.
ГБУЗ СО «Алапаевская городская больница»		24	1
T0601-024	ФАП п.Западный		
...	...		

Рис.6

1.3. Статистика смертей по участкам за период

Отчет позволяет получить ежемесячную (Рис.7) или еженедельную (Рис.8) информацию, предоставляемую участковыми терапевтами (фельдшерами) и врачами общей практики, обслуживающими взрослое население Свердловской области по территориально-участковому принципу, в объеме выгрузки в формы 568 и 579 МДМУ.

Параметры: Период:
 01.08.2018
 -
 31.08.2018 Детальный за месяц

Порядок	Наименование медицинской организации	Терапевтический участок	ФИО участкового врача	Количество прикрепленного населения (чел)	Наименование заболевания	Коды МКБ10	Количество умерших за отчетный период человек	
							Всего	В том числе на дому
					
Итого								

Рис.7

Параметры: Период: 01.11.2017 - 10.11.2017
 Отбор: Недельный Равно "Да"

Наименование медицинской организации	Терапевтический участок	ФИО участкового врача	Количество прикрепленного населения (чел)	Всего
...	...			
Итого				

Рис.8

2. Статистические отчёты

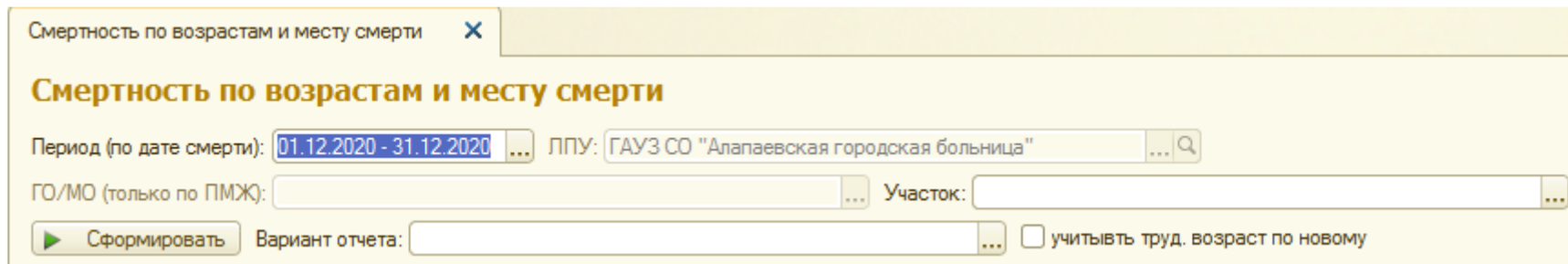
2.1. Смертность по возрастам и месту смерти

Данный отчет (Рис.9) позволяет получить данные о смертности взрослого населения (с 18 лет) по следующим категориям:

- по трудоспособному населению и по месту смерти (Рис.10);
- по возрастам (Рис.11);
- по трудоспособному населению (Рис.12),

а также сводные данные по всем возрастным группам:

- общий по ГО (Рис.13)



Смертность по возрастам и месту смерти

Смертность по возрастам и месту смерти

Период (по дате смерти): 01.12.2020 - 31.12.2020 ЛПУ: ГАУЗ СО "Алапаевская городская больница"

ГО/МО (только по ПМЖ): Участок:

Сформировать Вариант отчета: учитывать труд. возраст по новому

Рис.9

Существует возможность формировать отчёт либо по выбранным участкам своего ЛПУ (одному или нескольким), либо по одному или всем доступным городским округам (ГО) (доступные для данного пользователя ГО прописываются в письме от ЛПУ на доступ к статистическим отчетам). Для формирования отчета по всем терапевтическим участкам достаточно в настройках отчета указать только ЛПУ (без выбора всех участков).

Все варианты отчета содержат данные только по принятым к учету (проведенным) свидетельствам. Если на человека было выписано свидетельство «взамен», то данные берутся только из него.

Первые три варианта отчета содержат данные только по территории адреса ПМЖ.

Все варианты отчета, кроме «по возрастам», содержат данные по трудоспособному населению. Трудоспособный возраст рассчитывается либо по старому (женщины – с 55 лет, мужчины – с 60), либо по новому, в зависимости от того стоит или нет галочка «учитывать труд. возраст по новому) в настройках отчета.

Доступ к вариантам отчетов «по трудоспособному населению и по месту смерти» и «по трудоспособному населению» доступен только пользователям с правами к отчетам по взрослому населению.

Вариант отчета «Общий по ГО» можно формировать только при заполненном значении реквизита «ГО/МО» и если у данного пользователя есть доступ к информации по всем возрастным категориям.

ТАБЛИЦА УЧЁТА СМЕРТНОСТИ (трудосп. нас. и по месту смерти): 01.05.2018 - 31.05.2018

Наименование классов и отдельных болезней	Код МКБ	Смертность всего (с 18 лет)			Смертность трудосп.населения			Смертность трудосп. насел в др. месте и н/дому			Смертность трудосп. насел. н/дому		
		Всего	муж.	жен.	Всего	муж.	жен.	Всего	муж.	жен.	Всего	муж.	жен.
ВСЕГО: в том числе	A00-T98												
1.Инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99												
В том числе :													
1.1 Туберкулёз	A15-A19												
1.2 ВИЧ	B20-B24												
2.Новообразования	C00-C97												
3.Болезни крови и кроветворных органов	D50-D89												
4.Болезни эндокринной системы	E00-E90												
В том числе :													
4.1 Сахарный диабет	E10-E14												
5.Болезни нервной системы	G00-G99												
6.Болезни системы кровообращения	I00-I99												
В том числе :													
6.1 ИБС	I20 - I25												
6.1.1 Нестабильная стенокардия	I20.0												
6.1.2 Острый инфаркт миокарда	I21												
6.1.3 Повторный инфаркт миокарда	I22												
6.1.4 др. формы ИБС	I24												
6.2 ЦВБ	I60 - I69												
В том числе :													
6.2.1 ОНМК	I60 - I64												
6.2.1.1 Субарахноид. кровоизлияние	I60												
6.2.1.2 Внутримозговое кровоизлияние	I61												
6.2.1.3 Др. нетравм. внутричерепное кровоизл.	I62												
6.2.1.4 Инфаркт мозга	I63												
6.2.1.5 Инсульт неуточнённый	I64												
7.Болезни органов дыхания	J00-J99												
В том числе :													
7.1 Внебольничная пневмония	J12-J16, J18												
7.2 ХОБЛ	J44												
7.3 Бронхиальная астма	J45-J46												
8.Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99												
9.Болезни органов пищеварения	K00-K93												
В том числе :													
9.1 Язв. б-знь желудка и 12 п.к.,	K25-K26												
9.2 Болезни печени	K70-K76												
9.3 Болезни поджелудочной железы	K85-K86												
10.Болезни мочеполовой системы	N00-N99												
11.Болезни КМС	M00-M99												
12.Травмы, отравления	S00-T98												
13.Прочие болезни													
В том числе :													
13.1 Старость	R54												
13.2 др. неточно обознач. причины	R95-R99												
14.Психические заболевания	F00-F99												
15.Врожденные аномалии	Q00-Q99												

Рис.10

ТАБЛИЦА УЧЁТА СМЕРТНОСТИ (по возрастам): 01.05.2018 - 31.05.2018

Наименование классов и отдельных болезней	Код МКБ	от 18 лет		18-19		20-24		25-29		30-39		40-49		50-54		55-59		60-69		70 и стар		
		ВСЕГО	муж.	жен.	муж.	жен.																
ВСЕГО: в том числе	A00-T98																					
1.Инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99																					
В том числе :																						
1.1 Туберкулёз	A15-A19																					
1.2 ВИЧ	B20-B24																					
2.Новообразования	C00-C97																					
3.Болезни крови и кроветворных органов	D50-D89																					
4.Болезни эндокринной системы	E00-E90																					
В том числе :																						
4.1 Сахарный диабет	E10-E14																					
5.Болезни нервной системы	G00-G99																					
6.Болезни системы кровообращения	I00-I99																					
В том числе :																						
6.1 ИБС	I20 - I25																					
6.1.1 Нестабильная стенокардия	I20.0																					
6.1.2 Острый инфаркт миокарда	I21																					
6.1.3 Повторный инфаркт миокарда	I22																					
6.1.4 др. формы ИБС	I24																					
6.2 ЦВБ	I60 - I69																					
В том числе :																						
6.2.1 ОНМК	I60 - I64																					
6.2.1.1 Субарахноид. кровоизлияние	I60																					
6.2.1.2 Внутримозговое кровоизлияние	I61																					
6.2.1.3 Др. нетравм. внутрочерепное кровоизл.	I62																					
6.2.1.4 Инфаркт мозга	I63																					
6.2.1.5 Инсульт неуточнённый	I64																					
7.Болезни органов дыхания	J00-J99																					
В том числе :																						
7.1 Внебольничная пневмония	J12-J16,																					
7.2 ХОБЛ	J44																					
7.3 Бронхиальная астма	J45-J46																					
8.Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99																					
9.Болезни органов пищеварения	K00-K93																					
В том числе :																						
9.1 Язв. б-знь желудка и 12 п.к.,	K25-K26																					
9.2 Болезни печени	K70-K76																					
9.3 Болезни поджелудочной железы	K85-K86																					
10.Болезни мочеполовой системы	N00-N99																					
11.Болезни КМС	M00-M99																					
12.Травмы,отравления	S00-T98																					
13.Прочие болезни																						
В том числе :																						
13.1 Старость	R54																					
13.2 др. неточно обознач. причины	R95-R99																					
14.Психические заболевания	F00-F99																					
15.Врожденные аномалии	Q00-Q99																					

Рис.11

ТАБЛИЦА УЧЁТА СМЕРТНОСТИ (нас. с 18 лет): 01.01.2018 - 31.03.2018

Наименование классов и отдельных болезней		Код МКБ	МУЖЧИНЫ		ЖЕНЩИНЫ		ИТОГО	
			ВСЕГО	ТРУД.	ВСЕГО	ТРУД.	ВСЕГО	ТРУД.
ВСЕГО	1.0	A00-T98						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99						
туберкулез органов дыхания		A15-A16						
сепсис		A40-A41						
болезнь, вызванная ВИЧ		B20-B24						
новообразования	3.0	C00-D48						
злокачественные новообразования		C00-C97						
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения,	4.0	D50-D89						
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения	5.0	E00-E89						
сахарный диабет		E10-E14						
сахарный диабет I типа		E10						
сахарный диабет II типа		E11						
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F01-F99						
болезни нервной системы	7.0	G00-G98						
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы		G45						
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59						
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95						
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99						
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением		I10-I13						
ишемические болезни сердца		I20-I25						
стенокардия		I20						
из нее: нестабильная стенокардия		I20.0						
острый инфаркт миокарда		I21						
повторный инфаркт миокарда		I22						
другие формы острых ишемических болезней сердца		I24						
хроническая ишемическая болезнь сердца		I25						
другие болезни сердца		I30-I51						
цереброваскулярные болезни		I60-I69						
субарахноидальное кровоизлияние		I60						
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние		I61, I62						
инфаркт мозга		I63						
инсульт не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт		I64						
другие цереброваскулярные болезни		I67						
последствия ЦВБ		I69						
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий		I70.2, I73.1						
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов		I80-I89						
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98						
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей		J00-J06						
грипп		J09-J11						
пневмонии		J12-J18						
другая хроническая обструктивная легочная болезнь		J44						
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92						
язва желудка и двенадцатиперстной кишки		K25-K26						
другие болезни кишечника		K55-K63						
болезни печени		K70-K76						
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей		K80-K83						
болезни поджелудочной железы		K85-K86						
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L98						
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99						
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99						
почечная недостаточность		N17-N19						
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99						
врожденные аномалии [пороки развития], деформации и	18.0	Q00-Q99						
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при	19.0	R00-R99						
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия	20.0	S00-T98						
термические и химические ожоги		T20-T30						
отравления лекарственными средствами, медикаментами и		T36-T50						
из них: отравление наркотиками		T40.0-T40.6						
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского		T51-T65						
из них: токсическое действие алкоголя		T51						

Рис.12

Отчет по ГО Верхняя Пышма, ГАУЗ СО «Верхнепышминская центральная городская больница имени П.Д. Бородина»
Период: 01.01.2019-30.04.2019

Данные	по ПМЖ			По МС, где ПМЖ - неизвестно			По МС, где ПМЖ - др. терр. (т.е. не Свердлов. обл)			Всего (сумма всех предыдущих колонок)		
	всего	труд-ное	сельское	всего	труд-ное	сельское*	всего	труд-ное	сельское*	всего	труд-ное	сельское
Взрослая смертность (от 18 лет и старше)												
Детская смертность (от 7 суток до 18 лет)												
Перинатальная смертность (мертворожд.+дети до 7 суток)												
Всего умерло, из них:												
Болезни системы кровообращения (I00-I99), из них:												
острый инфаркт миокарда (I21)												
повторный инфаркт миокарда (I22)												
другие формы острых ишемических болезней сердца (I24)												
атеросклеротическая болезнь сердца(I25.1)												
постинфарктный кардиосклероз (I25.8)												
геморрагический инсульт (I60 - I62)												
ишемический инсульт (I63)												
цереброваскулярные болезни (I64 - I69)												
кардиомиопатия (I42)												
флебит и тромбофлебит (I80)												
прочие												
Болезни органов дыхания (J00-J99), из них:												
пневмонии (J12 - J16, J18)												
ХОБЛ (J44)												
бронхиальная астма (J45 - J46)												
прочие												
Болезни органов пищеварения (K00-K93), из них:												
язвенная болезнь желудка и ДПК (K25 - K26)												
болезни печени (K70, K71, K72, K73, K75, K76)												
фиброз и цирроз печени (K74)												
острый панкреатит (K85)												
остальные заболевания поджелудочной железы (K86)												
прочие												
Онкологические заболевания (C00-D48), из них:												
злокачественные (C00-C97)												
неуточнённые (D37-D48)												
Травмы и отравления (S-T, V-Y), из них:												
ДТП (V01-V89, Y31-Y32)												
отравления (T36-T65), из них:												
наркотиками (T40)												
алкоголем (T51)												
случайное утопление (W65 - W74)												
воздействие дыма, огня и пламени (X00 - X09)												
переохлаждение общее (T68)												
прочие												
Туберкулёз (A15-A19)												
ВИЧ (B20-B24)												
Старость (R54)												
Не установлено (R99)												
Прочие												

Дата формирования:

* тип местности определяется по месту смерти

Рис.13

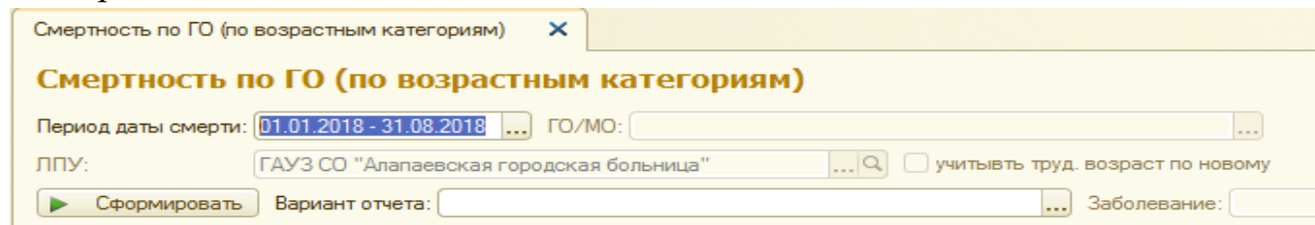
2.2. Смертность по ГО (по возрастным категориям)

Данный отчёт (Рис.14) позволяет получить данные о смертности населения по следующим категориям:

- по перинатальной (до 1 года) (Рис.15)
- по детской (от 1 года до 18 лет) (Рис.16)
- Общий (Рис.17)

При выборе общего варианта отчёта, появляется возможность выбрать категории заболеваний:

- Психиатрия (все)
 - Онкология
 - ОКН
 - Инсульт
 - Пневмония
- Свернутый (Рис.18) - доступен только для тех пользователей, у которых есть доступ к внешним причинам смерти.



The screenshot shows a web form titled "Смертность по ГО (по возрастным категориям)". The form includes the following fields and controls:

- Период даты смерти:** A date range selector with the value "01.01.2018 - 31.08.2018" and a dropdown arrow.
- ГО/МО:** A text input field with a dropdown arrow.
- ЛПУ:** A text input field containing "ГАУЗ СО "Алапаевская городская больница"" and a search icon.
- checkbox:** A checkbox labeled "учитывать труд. возраст по новому".
- Buttons:** A green "Сформировать" button and a "Вариант отчета:" dropdown menu.
- Field:** A "Заболевание:" text input field.

Рис.14

Существует возможность формировать отчёт либо по своему ЛПУ, либо по одному или всем доступным городским округам (ГО) (доступные для данного пользователя ГО прописываются в письме от ЛПУ на доступ к статистическим отчетам).

Все варианты отчета содержат данные только по принятым к учету (проведенным) свидетельствам. Если на человека было выписано свидетельство «взамен», то данные берутся только из него.

Вариант отчета «по перинатальной» включает в себя данные по любому времени смерти, а «общий» и «сводный» - только по умершим после родов.

Если отчет формируется с указанием «ГО/МО», то выбранному значению соответствует либо место жительства, либо место смерти. Если же указано только ЛПУ, то в него попадут данные по тем свидетельствам, которые прикреплены к данному ЛПУ либо были выписаны этим ЛПУ.

Варианты отчета «Общий» и «Свернутый» содержат данные по трудоспособному населению. Трудоспособный возраст рассчитывается либо по старому (женщины – с 55 лет, мужчины – с 60), либо по новому, в зависимости о того стоит или нет галочка «учитывать труд. возраст по новому) в настройках отчета.

Вариант отчета доступен только в том случае, если у пользователя есть права к отчетам:

- «по перинатальной» - по перинатальной возрастной категории;
- «по детской» - по детской возрастной категории;
- «общий» - по всем возрастным категориям;
- «сводный» - по всем возрастным категориям и к категории по внешним причинам смерти или их последствиям.

Перинатальная смертность по (дети от 0 до 1 года, без верхней границы)														
Дата смерти: 01.05.2018 - 31.05.2018 (* для умерших до и во время родов - по дате родов)														
№ п/п	ФИО	дата рождения	пол	возраст (мес. и дн., дн. и час.)	масса при рождении (гр)	место рождения	адрес регистрации матери	срок беременности	дата смерти	место смерти	диагноз	МКБ-10	смерть наступила	дата родов
1	Криминальные смерти (своя терр.): 0, из них ДТП: 0													
	Смерти на других ГО и территориях (включая крим.): 0, в т.ч. без адреса регистрации: 0													
	Криминальные смерти (др. ГО и терр.): 0, из них ДТП: 0													

Рис.15

Детская смертность по (с 1 года до 18 лет, без верхней границы)										
Дата смерти: 01.05.2018 - 31.05.2018										
№ п/п	ФИО	дата рождения	пол	возраст (лет)	адрес проживания	адрес регистрации	дата смерти	место смерти	диагноз	МКБ-10
	Криминальные смерти (своя терр.): 0, из них ДТП: 0									
	Смерти на других ГО и территориях (включая крим.): 0, в т.ч. без адреса регистрации: 0									
	Криминальные смерти (др. ГО и терр.): 0, из них ДТП: 0									

Рис.16

Общая смертность по (только рожденные живыми, т.е. умершие после родов):														
Дата смерти: 01.05.2018 - 31.05.2018														
№ п/п	ФИО	дата рождения	пол	возраст (лет)	старше 18 лет	из них трудоспособное	адрес проживания	адрес регистрации	дата смерти	место смерти	Причина смерти	Смерть установил	диагноз	МКБ-10

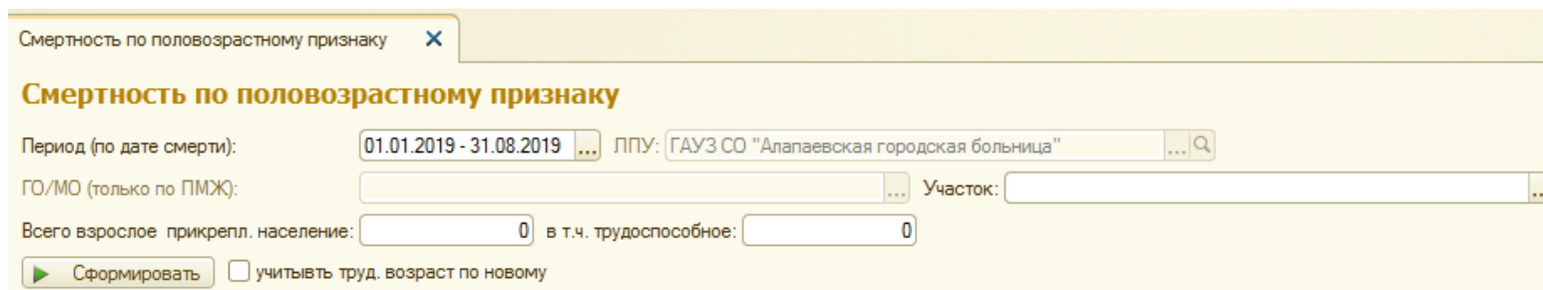
Рис.17

Общая смертность по ГО Верхняя Пышма (только рожденные живыми, т.е. умершие после родов)				
Дата смерти: 01.05.2018 - 31.05.2018				
№ п/п	Данные	по ПМЖ *	по др. ГО и терр.**	
			всего	из них: терр. неизвестна или БОМЖ
1	Рождаемость			
2	Общая смертность (смертность всего)			
3	Смертность в трудоспособном возрасте (с 18 лет по 55 (ж) / 60 (м))			
4	Младенческая смертность (от 0 до 1 мес)			
5	Материнская смертность			
6	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет			
7	Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний: I00-I99			
	- из них от сердечно-сосудистых заболеваний в трудоспособном возрасте			
	- из них от ОКН: I20-I22			
	- в т.ч. от ОКН в трудоспособном возрасте			
	- из них от инфарктов: I21-I22			
	- в т.ч. от инфарктов в трудоспособном возрасте			
	- из них от инсультов: I60-I64			
	- в т.ч. от инсультов в трудоспособном возрасте			
	- в т.ч. от от кровоизлияния мозга: I61-I63			
	- в т.ч. от инсультов неуточненных: I64			
8	Смертность от онкологических заболеваний (всего): C00-D48			
	- из них от злокачественных: C00-C97			
9	Смертность от внешних причин: V01-Y98			
	- в т.ч. от внешних причин в трудоспособном возрасте			
10	Смертность от ДТП: V01-V89, Y31-Y32			
	- в т.ч. от ДТП в трудоспособном возрасте			
11	Смертность от туберкулёза: A15-A19			
12	Криминальная смертность			
14	Смертность от травм, отравлений и др. внешних воздействий (всего): S00-T98			
	- из них от травм: S00-T35			
	- из них от отравлений: T36-T65			
	- в т.ч. от отравлений в трудоспособном возрасте			
	* где ПМЖ - выбранная территория, а МС - любое			
	** где МС - выбранная территория, а ПМЖ - ни одна из доступных для отчета (или неизвестна)			

Рис.18

2.3. Смертность по половозрастному признаку

Данный отчет позволяет получить данные о смертности взрослого населения (с 18 лет) по заболеваниям в разрезе пола и возраста (Рис.19, 20(а,б,в)).



The screenshot shows a web interface for generating a report. At the top, there is a tab titled "Смертность по половозрастному признаку" with a close button. Below the tab, the main heading is "Смертность по половозрастному признаку". The interface includes several input fields: "Период (по дате смерти):" with a date range "01.01.2019 - 31.08.2019" and a search icon; "ЛПУ:" with a dropdown menu showing "ГАУЗ СО \"Алапаевская городская больница\""; "ГО/МО (только по ПМЖ):" with a dropdown menu; "Участок:" with a dropdown menu; "Всего взрослое прикрепл. население:" with a numeric input field containing "0"; and "в т.ч. трудоспособное:" with a numeric input field containing "0". At the bottom, there is a "Сформировать" button with a play icon and a checkbox labeled "учитывать труд. возраст по новому".

Рис.19

Существует возможность формировать отчет либо по выбранным участкам своего ЛПУ (одному или нескольким), либо по одному или всем доступным городским округам (ГО). Для формирования отчета по всем терапевтическим участкам достаточно в настройках отчета указать только ЛПУ (без выбора всех участков).

В отчет попадают только данные по месту жительства (без учета места смерти).

Если отчет формируется с указанием «ГО/МО», то выбранному значению соответствует адрес ПМЖ. Если же указано только ЛПУ, то в него попадут данные по тем свидетельствам, которые прикреплены к данному ЛПУ.

Отчет содержит сведения по трудоспособному населению. Трудоспособный возраст рассчитывается либо по старому (женщины – с 55 лет, мужчины – с 60), либо по новому, в зависимости от того стоит или нет галочка «учитывать труд. возраст по новому) в настройках отчета.

Отчет доступен пользователю только в том случае, если у него есть доступ к информации по взрослой возрастной категории.

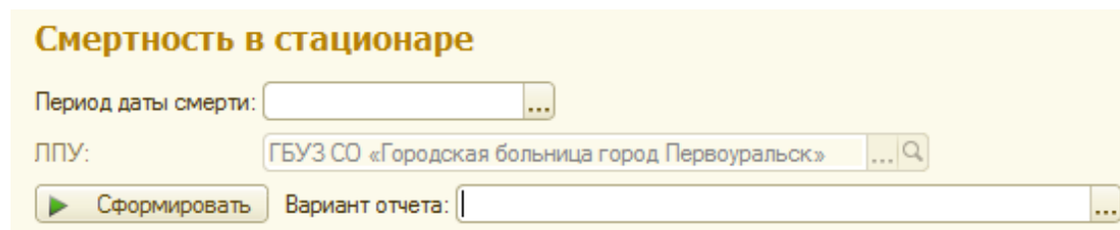
Смертность населения за период: 01.01.2018 - 31.12.2018																																												
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41					
			18-20	21-25	26-30	31-40	41-50	51-59	51-54	Итого	Всего трудос.		>=60	>=55	Всего пенсион.		ВСЕГО		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	>=90																		
	Код МКБ		м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж		показ.	м	ж		показ.		показ.	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж					
БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ	100-102, 105-109	Острый ревматизм и хрон. болезни сердца																																										
	121-122	Инфаркт миокарда																																										
	120.0, др. формы острой ИБС 123-124	Острая коронар. недостаточность																																										
	125.0-125.9	ИБС																																										
	126-128, 130-152	Другие болезни сердца																																										
	160-162,164-165-166-167-168	Сосуд. поражения г/мозга																																										
	163	Ишемический инсульт																																										
	110-115	Повышенное кровяное давление																																										
	169	Последствия цереброваскулярных болезней																																										
	170-179,180-199	Другие болезни системы кровообращения																																										

Рис.20а

2.4. Смертность в стационаре

Данный отчет (Рис.21) позволяет получить данные о смертности населения по следующим категориям (варианты отчета):

- по взрослой (с 18 лет) (Рис.22)
- по детской (0-18 лет, живорожд.) (Рис.22)
- по мертворожденным (Рис.23)



Смертность в стационаре

Период даты смерти: ...

ЛПУ: ...

Вариант отчета: ...

Рис.21

В отчет попадают данные по всем умершим в стационаре медицинского учреждения пользователя, соответствующие указанной возрастной группе (только по проведенным свидетельствам).

Если причина смерти не разрешена к просмотру, то в соответствующих колонках отчета отображаются «X».

По умершим от доступных для просмотра причин смерти, прямо из этого отчета можно открыть форму соответствующего свидетельства о смерти. Для этого надо дважды щелкнуть правой кнопки мыши в колонке с ФИО умершего.

Смертность взрослого населения (с 18 лет) в стационаре																
Дата смерти: 01.12.2019 - 31.12.2019																
№ п/п	ФИО	дата рождения	пол	возраст (лет)	адрес регистрации	дата смерти	МКБ-10	диагноз	смерть установил	на основании	ЛПУ, выдавшее свидетельство о смерти	№ св-ва	дата выдачи св-ва	адрес места смерти	№ св-ва ранее выдан.	дата св-ва ранее выдан.

Рис.22

Мертворождение в стационаре ГБУЗ СО «Городская больница город Первоуральск»																				
Дата родов: 01.12.2019 - 31.12.2019																				
№ п/п	ФИО ребенка	ФИО матери	дата родов	пол	который по счету	тип родов	адрес регистрации и матери	МКБ-10 (осн. забол. ребенка)	диагноз (осн. забол. ребенка)	МКБ-10 (осн. забол. матери)	диагноз (осн. забол. матери)	смерть установлена	на основании	ЛПУ, выдавшее свидетельство о смерти	№ св-ва	дата выдачи св-ва	адрес места смерти	смерть наступила	№ св-ва ранее выдан.	дата св-ва ранее выдан.
1																				

Рис.23

3. Другие отчёты

3.1. По ВИЧ в разрезе округов

По ВИЧ в разрезе округов

Период: 01.01.2019 - 31.01.2019 ... Вид отчета:

только по ПМЖ по ПМЖ и МС

[▶ Сформировать](#)

Рис.24

Количество умерших от болезней, вызванных ВИЧ (коды В20-В24 по МКБ-10) из числа постоянных жителей муниципальных образований Свердловской области за период с 01.01.2019 по 31.01.2019		
Наименование муниц. образования, в котором постоянно проживал умерший на момент смерти	Количество умерших от ВИЧ	Количество умерших не от ВИЧ, но имевших ВИЧ
...		
Итого по Свердловской области:		

Рис.25

Количество умерших от болезней, вызванных ВИЧ (коды В20-В24 по МКБ-10) из числа постоянных жителей муниципальных образований Свердловской области за период с 01.01.2019 по 31.01.2019						
Наименование муниц. образования, в котором постоянно проживал умерший на момент смерти	по территории ПМЖ (регистрации)		по территории места смерти, когда адрес ПМЖ неизвестен (или БОМЖ)		по территории места смерти, когда адрес ПМЖ известен, но не Свердловская обл.	
	Количество умерших от ВИЧ	Количество умерших не от ВИЧ, но имевших ВИЧ	Количество умерших от ВИЧ	Количество умерших не от ВИЧ, но имевших ВИЧ	Количество умерших от ВИЧ	Количество умерших не от ВИЧ, но имевших ВИЧ
...						
Итого по Свердловской области:						

Рис.26

3.2. Смертность по Качканарскому ГО

п-п	Свидетельство					Умерший								Причина смерти								ЛПУ	Ранее выданное свидет.			
	Прове	Серия	Номер	Дата выдачи	Вид	ФИО	Пол	Дата рождения	Дата смерти	Время смерти	Место смерти	Адрес ПМЖ	Адрес МС	От чего	Первичная	Непосредственная (а)	Промежуточная (б)	Первоначальная (в)	Внешняя (г)	Сопутствующая 1	Сопутствующая 2			Сопутствующая 3	Сопутствующая 4	

3.3. Смертность по Первоуральскому и Староуткинскому ГО

Рис.27

№ п/п	Свидетельство					Умерший								Причина смерти *		ЛПУ *	Свидетельство "взамен"									
	Проведено	Серия	Номер	Дата выдачи	Вид	ФИО	Пол	Дата рождения	Дата смерти *	Время смерти *	Место смерти *	Адрес ПМЖ	Адрес МС	От чего	Первичная		Серия	Номер	Дата выдачи							

* - если есть проведенное свидетельство о смерти "взамен", то данные берутся из него

Рис.28

Количество свидетельств, выписанных другими ЛПУ и содержащих запрещенные к просмотру причины смерти:

3.4. Смертность по ГО В. Салда

Данный отчёт позволяет получить данные о смертности по следующим категориям (Рис.29):

- Взрослая (с 18 лет) (Рис.30)
- Детская (без перинатальной, до 18 лет)
- Перинатальная (до 7-ми дней)

Существует возможность формировать либо по выбранным участкам (одному или нескольким), либо по доступным для ЛПУ городским округам (ГО), если для ЛПУ есть доступные. Если по ГО – то это ГО ПМЖ (постоянное место жительства) или МС (место смерти)

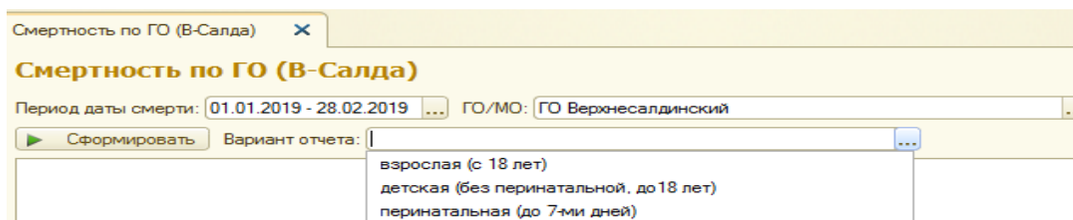


Рис.29

Смертность взрослого населения по Верхнесалдинскому ГО												
Дата смерти: 01.01.2019 - 31.01.2019												
№ п/п	Дата выдачи свидетельства	Серия свидетельства	№ свидетельства	Вид свидетельства	Медицинское учреждение, выдавшее свидетельство	ЛПУ Терапевтический	Терапевтический участок	Район области выдачи свидетельства	ФИО умершего	Пол умершего	Дата рождения умершего	Дата и время смерти

Возраст умершего (лет)	Смерть наступила (место смерти)	Адрес ПМЖ (регистрации)	Адрес места смерти	Дата травмы	Место травмы	Врач	Должность врача	Код причины смерти а)	Причина смерти а)	Код причины смерти б)	Причина смерти б)	Код причины смерти в)	Причина смерти в)	Код причины смерти г)	Причина смерти г)	Код первоначальной причины смерти	Первоначальная причина смерти
------------------------	---------------------------------	-------------------------	--------------------	-------------	--------------	------	-----------------	-----------------------	-------------------	-----------------------	-------------------	-----------------------	-------------------	-----------------------	-------------------	-----------------------------------	-------------------------------

Рис.30

3.5. Смертность по ГО для МСЧ № 121 (ОНМК, ОКС)

Позволяет получить данные о смертности по двум группам заболеваний: ОНМК – острое нарушение мозгового кровообращения и ОКС - острый коронарный синдром. Так же существует выборка по выбранному округу для данного ЛПУ либо по всем доступным. Представленный пример идентичен остальным видам печатных форм отчёта.

Территория (по ПМЖ или МС): по всем доступным											
Группа заболеваний: ОКС (острый коронарный синдром) (I20.0, I21-I22)											
Период (по дате смерти): 20.02.2019 - 28.02.2019											
№ п/п	ФИО	адрес ПМЖ	территория ПМЖ	адрес МС	территория МС	возраст (лет)	дата рождения	дата смерти	код диагноза (МКБ-10)	диагноз (первоначальная причина смерти)	дата выдачи св-ва
1											
Отчет сформирован: 15.05.2019 12:55:25											

Рис.31

3.6. Смертность по Кушвинскому ГО

Отчет позволяет получить данные о смертности по Кушвинскому городскому округу по категориям, указанным на рисунке 33.

Рис.32

Число случаев смерти населения в Кушвинский ГО Свердловской области по классам причин за 01.01.2018 - 31.03.2018							
Городской округ	Заболевания сердечно-сосудистой системы (I00-I99), в том числе:	Инфаркты (I21-I22)	Инсульты (I60-I64)	Злокачественные новообразования (C00-C97)	Заболевания пищеварительной системы (K00-K93)	Заболевания дыхательной системы (J00-J99)	Травмы и отравления (V01-Y89)
Кушвинский ГО							

Рис.33

3.7. Смертность по территории (для ЛПУ)

Отчет позволяет получить данные о смертности по территории в рамках ЛПУ (Рис.34).

№ п/п					Умерший								Причина смерти *		ЛПУ *	Свидетельство "взамен"		
	Серия	Номер	Дата выдачи	Вид	ФИО	Пол	Дата рождения	Дата смерт	Время смерти *	Место смерти *	Адрес ПМЖ	Адрес МС	От чего	Первичная		Серия	Номер	Дата выдачи
1																		
* - если есть проведенное свидет-во о смерт																		
Количество свидетельств, содержащих запрещенные к просмотру причины смерти (только по ПМЖ):																		

Рис.34