

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Россия, 160000, г. Вологда, ул. Предтеченская, 19,
Тел./факс (817-2) 23-00-70

29.12.2020 № 6-1-5/130

На № _____ от _____

Главным врачам
бюджетных учреждений
здравоохранения
Вологодской области, главным
внештатным специалистам

Департамент здравоохранения Вологодской области направляет для использования в работе Порядок составления и предоставления сводных годовых статистических отчетов бюджетными учреждениями здравоохранения Вологодской области за 2020 год.

Приложение на 42 л. в 1 экз.

Заместитель начальника департамента



И.А.Ульяновский

Рыжкова Н.В.
71-12-52 (доб.132)

**Порядок составления и сдачи сводных годовых статистических
отчетов бюджетными учреждениями здравоохранения Вологодской
области за 2020 год**

Сводные годовые статистические отчеты представляются на бланках соответствующих форм, утвержденных:

- по форме № 7 – приказом Росстата от 30.08.2019 № 479;
- по форме № 7-травматизм – приказом Росстата от 22.06.2020 № 326 (без приложения);
- по форме № 8 – приказом Росстата от 28.01.2009 № 12;
- по формам № 10, 36 – приказом Росстата от 30.06.2014 № 459 ,
- по форме № 36-ПЛ – приказом Росстата от 13.08.2009 № 171;
- по форме № 11, 37 (+приложение) – приказом Росстата от 16.10.2013 № 410;
- по форме № 1-РБ – приказом Минздравсоцразвития России от 21.01.2009 № 12;
- по формам № 33 – приказом Росстата от 31.12.2010 № 483;
- по форме № 1-ДЕТИ (здрав) «Сведения о численности беспризорных и безнадзорных несовершеннолетних, помещенных в медицинские организации» - приказом Росстата от 19.11.2018 № 679;
- по формам №№ 9, 34– приказом Росстата от 29.12.2011 № 520;
- по форме № 41– приказом Росстата от 21.06.2013 № 220;
- по форме № 42 - приказом Минздрава России от 22.10.2001 № 385;
- по форме № 53 - приказом Минздрава России от 26.08.1994 № 182;
- по форме № 54 - приказом Минздрава России от 13.09.1999 № 342;
- по форме № 70 - приказом Минздрава России от 23.09.2003 № 455;
- по формам мониторинга туберкулеза №№ 7-ТБ; 8-ТБ - приказом Минздрава России от 13.02.2004 № 50;
- по форме № 16-вн - приказом Росстата от 25.12.2014 № 723;
- по форме № 12 – приказом Росстата от 18.12.2020 № 812;
- по формам №№ 55, 56 – по формам отчёта за 2019 год;
- по формам № 15, 19, 57 – приказом Росстата от 27.12.2016 № 866;
- по форме № 14– приказом Росстата от 18.12.2020 № 812;
- по форме 1-РП «Сведения по ранней помощи детям целевой группы» - приказом Росстата от 22.03.2019 № 161;
- по форме 14-ДС – по форме отчёта за 2019 год (с изменениями);
- по формам № 13, № 30, № 32, № 61 – по вновь утверждаемым Росстатом формам.

2. При составлении сводных годовых статистических отчетов за 2020 год устанавливается следующий порядок заполнения и предоставления:

2.1. Форма № 7 - сводный отчет «Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной онкологический диспансер» в формате Word на адрес электронной почты omovolonko@yandex.ru с пояснительной запиской (приложение №6) в срок до 15.01.2021.

2.2. Форма № 7-травматизм - сводный отчет «Сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях» - заполняется полностью (с приложением). Предоставляется в департамент здравоохранения Вологодской области Егоровой Т.Н. на адрес электронной почты Egorova.TN@depzdrav.gov35.ru в срок до 15.01.2021. К форме приложить пояснительную записку (краткое описание обстоятельств несчастного случая, на какие мероприятия израсходованы деньги).

2.3. Форма № 8 – сводный отчет «Сведения о заболеваниях активным туберкулезом» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер» в срок до 15.01.2021 .

2.3.1. форма № 2-ТБ «Сведения о больных, зарегистрированных для лечения» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер» в срок до 15.01.2021 .

2.3.2. форма № 7-ТБ «Сведения о впервые выявленных больных и рецидивах заболеваний туберкулезом» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер» в срок до 15.01.2021.

2.3.3 форма № 8-ТБ «Сведения о результатах курсов химиотерапии больных туберкулезом легких» - таблицы 1001, 2001 и 3001 не заполняются, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер» в срок до 15.01.2021.

2.4. Форма № 9 - сводный отчет «Сведения о заболеваниях, передаваемых преимущественно половым путем, грибковых кожных заболеваниях и чесоткой» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной кожно-венерологический диспансер» в срок до 15.01.2021.

2.5. Форма № 10 - сводный отчет «Сведения о заболеваниях психическими расстройствами и расстройствами поведения (кроме заболеваний, связанных с употреблением психоактивных веществ)» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодская областная психиатрическая больница» в срок до 15.01.2021.

2.6. Форма № 11 - сводный отчет «Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский

областной наркологический диспансер № 1» на адрес электронной почты omkovond35@yandex.ru в срок до 15.01.2021.

2.7. Форма № 12 - сводный отчет «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО МИАЦ файлом загрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru после согласования таблиц по заболеваемости детей и подростков с Чертовой З.В. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

Таблицы 1000-2100 необходимо согласовать с Чертовой Зинаидой Вениаминовной, направив указанные таблицы формате Word или Excel на адрес электронной почты vodbomk@mail.ru за 2 дня до основного срока сдачи отчетов.

Таблицы по всем разделам заполняются с 01 января по 31 декабря 2020 года.

Таблицы 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000 заполняются следующим образом.

В графу 4 включают все зарегистрированные заболевания в течение года: со знаком (+) – с впервые в жизни установленным диагнозом и со знаком (–) – с диагнозом, установленным в предыдущие годы, а в текущем – один раз в году при первом обращении.

В графу 8 включают все взятые под диспансерное наблюдение заболевания из графы 4 – со знаком (+) и (–) и состоит из:

- в таблице 1000 (пришедшие в поликлинику из графы 15 за 2019 год) – (переходные дети в подростки) + (впервые взятые на Д-учет в текущем году) + (вновь прибывшие) + (ранее стоящие на Д-учете «оторвавшиеся» или кому диагноз был ранее установлен, но на Д-учете не состоял);

- в таблице 2000 (пришедшие в поликлинику из графы 15 за 2019 год) – (переходные дети во взрослые) + (впервые взятые на Д-учет в текущем году) + (вновь прибывшие) + (ранее стоящие на Д-учете «оторвавшиеся» или кому диагноз был ранее установлен, но на Д-учете не состоял) + (переходные из детей, таблицы 1000);

- в таблице 3000 (пришедшие в поликлинику из графы 15 за 2019 год) + (впервые взятые на Д-учет в текущем году) + (вновь прибывшие) + (ранее стоящие на Д-учете «оторвавшиеся» или кому диагноз был ранее установлен, но на Д-учете не состоял) + (переходные из подростков, таблицы 2000).

В графу 9 включают все заболевания с впервые в жизни установленным диагнозом – со знаком (+) – из графы 4.

В графах 10 и 11 показывают сведения из графы 9: взято под диспансерное наблюдение (графа 10) и выявлено при профосмотре (графа 11).

В графе 14 показывают снятых с диспансерного наблюдения (по всем причинам: выздоровление, смерть, переезд на другое место жительства и др.), **переход в другую возрастную группу в данной графе не учитывается.**

В графе 15 отмечают число пациентов с заболеванием, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года.

Графа 8 минус графа 14 должна быть равна графе 15 по всем строкам.

Перерегистрации по соответствующим строкам в текущем году не подлежат, состоявшие под диспансерным наблюдением на конец предыдущего года:

- пациенты с острыми заболеваниями;
- пациенты с острым и повторным инфарктом миокарда;
- пациенты с острыми нарушениями мозгового кровообращения;
- пациенты с острой пневмонией;
- пациенты с болезнями перинатального периода.

Строка 10.4.1.1 – графа 4 должна быть больше графы 9.

Строка 11.4 заполняется в соответствии с кодами J20-J22 (письмо Минздрава России от 03.12.15 г. № 13-2/1502).

Строка 21.0 «COVID-19» входит в сумму строки 1.0 «Зарегистрировано заболеваний - всего». **Сравнить сведения о числе заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, предоставленные в Федеральном регистре больных COVID-19 и форме №12, расхождение с регистром более чем на 10% недопустимо.**

Пациенты, перенесшие COVID-19, показываются по всем графам стр. 21.0 таблиц 1000, 2000, 3000, 4000. Решение о взятии под Д наблюдение после тяжёлого течения COVID-19 принимает лечащий врач.

При проведении межгодового контроля расхождение баланса пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением более 10% - представить пояснительную записку.

По лицам с впервые выявленными тяжелыми заболеваниями, не взятым под диспансерное наблюдение, представить пояснительную записку.

Таблица 1500 «Дети первых трех лет жизни».

Медицинская организация заполняет таблицу 1500 на детей, которые проживают на территории обслуживания и им исполнилось 3 года (в т.ч. умершие) – графа 4.

Графа 5 «до 1 года, из графы 4» - заболевания детей, проживающих на территории обслуживания медицинской организации, им исполнилось 11 месяцев 29 дней (родились с 01.01.2020 по 31.12.2020 года). Графа 6 «от 1 до 3 лет, из графы 4» - заболевания детей, от 1 года до 2 лет 11 месяцев 29 дней.

Графа 7 «до 1 месяца» - заболевания детей, из детей первого года жизни.

Сумма граф 5 и 6 равна графе 4.

По всем строкам граф 5, 7 и 10 на начало года 0. Графа 5 = графе 10. Графа 8 = графе 12.

В графах 16 и 17 представляется информация о выздоровевших и умерших. Выехавшие дети в данной графе не учитываются.

Графа 18 равна разнице граф 8 и 16, по всем строкам.

Графа 19 равна разнице граф 9 и 17, по всем строкам.

В графах 18 и 19 представляется информация о детях, состоящих под наблюдением по заболеваниям.

Таблица 1600 «Дети первого года жизни», подстроочник 1650 - вносится информация о детях, которым в 2020 году исполнился один год. Соответственно родились они с 01.01.2020 по 31.12.2020 года.

Подстрочники 1700, 1800, 1900 - заполняются за 2020 год.

В подтабличных строках 1004, 2004, 3004, 4004 указывается число пациентов, умерших от болезней системы кровообращения из числа состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения в отчетном периоде.

2.8. Форма № 13 «Сведения о беременности с абортивным исходом» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

К отчету прилагается пояснительная записка с обязательным распределением числа аборт у детей в возрасте до 14 лет:

Регион проживания	Дата рождения, возраст на момент госпитализации	Дата производства аборта	Диагноз (МКБ-10)	Способ прерывания беременности

2.9. Форма № 14 «Сведения о деятельности стационара» заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

Необходимо представить подтверждения на следующие случаи смерти:

- Сепсис (A40-41, строка 2.4)
- Анемии (D50-D64, строка 4.1)
- Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D80-D89, строка 4.3)
- Ожирение (E66, строка 5.11)
- Психические расстройства и расстройства поведения (F01-F99, строка 6.0)
- Острая ревматическая лихорадка (I00-I02, строка 10.1) – для детей до 1 года
- Хронические ревматические болезни сердца (I05-I09, строка 10.2) - для детей до 1 года
- По классу «Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках» представить перечень включенных состояний (диагнозов). Симптомы, должны быть включены в строку 19.0, только если они выставлены в качестве заключительного клинического диагноза.

2.10. Форма № 14-дс «Сведения о деятельности дневных стационаров лечебно-профилактического учреждения» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты

medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

2.11. Форма № 15 «Сведения о медицинском наблюдении за состоянием здоровья лиц, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре».

Для сдачи годового отчёта по форме №15 «Сведения о медицинском наблюдении за состоянием здоровья лиц, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре» необходимо предоставить в БУЗ ВО «МИАЦ» базу данных по лицам, зарегистрированным в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре, Лебедевой Надежде Арьевне на адрес электронной почты в закрытой сети lebedeva@vologdamed.local в срок до 15.01.2021.

Форма №15 формируется автоматически из Национального радиационно-эпидемиологического регистра. В программу Statgod не вносится.

2.12. Форма № 16-ВН «Сведения о причинах временной нетрудоспособности» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

2.13. Форма № 19 - сводный отчет - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru после согласования с Чертовой З.В. Для согласования направлять форму в формате Word на адрес электронной почты vodbomk@mail.ru за 2 дня до основного срока сдачи отчётности по медицинской организации. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

2.14. Форма №30 сводный отчет заполняется полностью предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

В ЦРБ и БУЗ ВО «Череповецкая городская больница» электронная форма заполняется отдельно по каждому входящему подразделению (районные поликлиники, участковая больница, врачебные амбулатории, больница сестринского ухода). На бумажном носителе предоставляется СВОД по юридическому лицу.

Согласование формы 30 с главными внештатными специалистами:

За 2020 год согласование формы №30 необходимо только по разделу VI «Работа диагностических отделений (кабинетов) в части таблиц по рентгенологии!»

Для предварительного согласования раздела «Рентгенология» за 1 день до основного дня сдачи отчета таблицы 5100, 5114, 5113, 5111, 5112, 5119 представляются Кузису В.В. (vvkuzis@ya.ru) (ЛПУ г.Вологда и Вологодской области) и Котову И.В. (i8ivi@mail.ru) (ЛПУ г.Череповца и Череповецкого района) в

виде ранее разосланных таблиц EXCEL или в формате WORD, также для согласования прикладывается ОТЧЕТ ПО ФОРМЕ ДОЗ-3 в формате WORD и в виде файла выгрузки из программы ФФ 3 , после согласования данные по форме 30 представляется в виде файла выгрузки из программы statgod в МИАЦ (medstat35@mail.ru)

Таблица 5117 и перечень оборудования в формате WORD ЛПУ г.Вологда и Вологодской области согласовывают с Череем В.И. (srk3559@mail.ru) с отправкой дубликата Кузису В.В. вместе с основной частью отчета, ЛПУ г.Череповца и Череповецкого района согласовывают данные по оборудованию с Котовым ИВ (i8ivi@mail.ru).

Только после согласования раздел VI должен быть предоставлен в МИАЦ в виде файла выгрузки из программы statgod в МИАЦ (medstat35@mail.ru).

Таблица 1001

В таблице 1001 отмечается наличие входящих в состав медицинской организации подразделений (отделов, отделений или кабинетов).

Медицинские организации, имеющие в составе поликлиники (отделения) заполняют стр.97 графу 4, при этом количество кабинетов в данных отделениях по графе 5 не заполняется. В строке 97 врачебные амбулатории не показываются.

В строке 13 «Детские поликлиники (отделения)» по графе 5 указывается число педиатрических кабинетов, как структурной единицы медицинской организации или подразделения (например, педиатрический кабинет во врачебной амбулатории, где отсутствует детская поликлиника).

В строке 13.1 указываются количество структурных подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации». В строке 19 указывается число женский консультаций, из которых в строке 19.1 показывается женские консультации, имеющих в своем составе стационары дневного пребывания пациентов. В строке 19.2 - имеющие в своем составе кабинеты медико-социальной помощи (приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 1 июня 2007 г. № 389 «О мерах по совершенствованию организации медико-социальной помощи в женских консультациях»).

Отделения медико-социальной помощи детской поликлиники (отделения), организованные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» указываются в строке 154 «Прочие».

Таблица 1003 Передвижные подразделения и формы работы –

отражаются сведения о количестве и деятельности передвижных подразделений и передвижных форм работы (врачебные бригады). Передвижные медицинские комплексы (передвижные ФАПы) показываем по стр.10 «Мобильные медицинские комплексы». Данные не должны противоречить сведениям, представленным в таблицах – 1001, 5117, 2102, 2105, 2700, 2710. При наличии передвижных флюорографических и маммографических установок сведения об их деятельности должны быть отражены в таблице 5114.

Таблица 1010

В таблице указывают плановую (проектную) мощность медицинских организаций (структурных подразделений), оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, выраженную числом посещений в смену. Проектная мощность определяется на этапе проектирования, строительства и ввода амбулаторно-поликлинического учреждения и характеризует пропускную способность, проектируемых кабинетов врачебного приема.

В строках со 2 по 8 указываются данные по самостоятельным юридическим лицам и по входящим структурным подразделениям медицинской организации.

Таблица 1100

Все медицинские организации заполняют таблицу в соответствии со штатным расписанием, утвержденным руководителем медицинской организации в установленном порядке на конец отчетного года.

Физические лица основных работников показываются один раз по основной должности, физические лица внешних и внутренних совместителей не показываются. Внутренних совместителей показывают, как физические лица только один раз по основной занимаемой должности (занятые должности без указания физического лица).

Графа 15 заполняется на основании сертификатов специалиста установленного образца. Медицинские и фармацевтические работники, имеющие сертификаты по нескольким специальностям, показываются в отчете 1 раз – по основной должности. Графа 16 заполняется на основании свидетельства об аккредитации по основной занимаемой должности.

В случае наличия разницы между суммой граф 15 «Имеют сертификат специалиста» и 16 «Имеют свидетельство об аккредитации» с графой 9 «Число физических лиц основных работников на занятых должностях» по всем строкам таблицы необходимо предоставить пояснительную записку.

В графе 17 показываются физические лица основных работников (из графы 9), находящихся в декретном и долгосрочном отпуске.

Участковые терапевты, работающие в амбулаториях, показываются по строке 97 и в 99 строку не входят. Строка 99 заполняется, если в амбулатории есть самостоятельные должности терапевтов.

В строку 122 включаются не указанные должности в строках с 1 по 121.

Строка 26 «врач-лаборант» сохраняется для специалистов с высшим профессиональным (немедицинским) образованием, принятых на работу до 01.10.1999 года.

Сведения в строке 123 указываются из общего числа врачей. К врачам клинических специальностей следует отнести: терапевтов, пульмонологов, кардиологов, детских кардиологов, ревматологов, гастроэнтерологов, нефрологов, диабетологов, эндокринологов, эндокринологов детских, аллергологов-иммунологов, гематологов, профпатологов, онкологов, онкологов детских, хирургов, хирургов детских, нейрохирургов, хирургов пластических, сердечно-сосудистых хирургов, торакальных хирургов, травматологов и ортопедов, урологов, урологов-андрологов детских, колопроктологов, челюстно-лицевых хирургов, акушеров-гинекологов, педиатров, неонатологов, офтальмологов, отоларингологов, фтизиатров, неврологов,

психиатров, гериатров, психиатров-наркологов, дерматовенерологов, врачей скорой медицинской помощи, инфекционистов, врачей общей практики (семейных), врачей по рентгеноваскулярной диагностики и лечению, врачей приемного покоя, врачей здравпунктов, врачей по медицинской реабилитации, токсикологи.

В строку 127 включаются сведения о специалистах с высшим немедицинским образованием, занимающих соответствующие должности (строки 127-138). В строку 127 не включаются сведения о специалистах, занимающих врачебные должности.

Медицинские сестры с высшим образованием, занимающие должности врачей врачей-методистов или врачей-статистиков в строку 144 не включаются.

Таблица дополнена строкой 143 из числа провизоров, имеющих свидетельство об аккредитации по специальности «Фармация».

В строке 160 показываются следующие должности: заведующий молочной кухней, заведующий здравпунктом – фельдшер (медицинская сестра), заведующий ФАП – фельдшер (акушерка, медицинская сестра), заведующий кабинетом медицинской профилактики – фельдшер (медицинская сестра), заведующий отделом, отделением, лабораторией, кабинетом зубопротезирования.

В строках 148-157 показываются физические лица с высшим и средним медицинским образованием независимо от того, какую фактически должность они занимают в категории среднего медперсонала. Сведения в строках 148-157 указываются по действующему образовательному документу, являющейся основанием для занятия соответствующей должности.

В строке 155 указываются специалисты со средним медицинским образованием, имеющие сертификат по специальности «организация сестринского дела».

В строках 156 и 157 указываются специалисты, имеющие высшее медицинское образование по специальностям «Управление сестринской деятельностью» и «Сестринское дело (бакалавриат)».

В строках 148-155 указываются специалисты со средним медицинским образованием, имеющие соответствующий сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации.

Таблица дополнена строкой 180 «главные медицинские сестры».

Таблица дополнена строкой 199 «прочие должности медицинских сестер». Расшифровка строки 199 производится в таблице 9783 раздела 302 «Штаты медицинской организации» программы Statgod.

Строка 177 должна быть равна сумме строк с 178 по 199.

Таблица дополнена строкой 223 «Специалисты с высшим неоконченным фармацевтическим образованием или провизоры (из стр.219)» занимающих должности фармацевтов. По строке 223 заполняются графы 9 и 12-17.

В строке 227 «Прочий персонал» наличие сертификата и квалифицированной категории указывается только для педагогических работников.

Строки с 232 по 236 графа 16 не заполняется.

Таблица дополнена строкой 240 «Инструкторы по трудовой терапии», строкой 241 «Прочие» и строкой 242 «Специалисты в неоконченном высшем образовании или врачи (из стр. 236 - студенты)» из числа физических лиц без

медицинского образования занимающих должности среднего медицинского персонала. Строка 236 должна быть равна сумме строк с 237 по 241. Строку 241 необходимо расшифровать.

К таблице 1100 прилагаются следующие пояснительные записки:

1. расшифровка строки 122 «прочие врачи» по наименованию должностей;
2. расшифровка разницы строк 169 «лаборанты» минус (стр. 170+171+172);
3. расшифровка разницы строк 173 «Медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)» минус (стр. 174+175+176);
4. расшифровка разницы строк 204 «Медицинские технологии» минус (стр. 205+206+207);
5. расшифровка строки 199 «прочие должности медицинских сестер» (табл 9783 в программе Statgod);
6. расшифровка строки 218 «прочий средний медицинский персонал»;
7. расшифровка разницы строки 232 «лица с высшим немедицинским образованием, занимающих должности врачей» минус (стр. 233+235+236);
8. расшифровка строки 241 «лица, без медицинского образования, занимающих должности среднего медицинского персонала - прочие»;

9. II раздел. Наполняемость ФРМР на 31.12.2020 в сравнении с ФФСН №30

Должности и физические лица (таблица 1100)	Физические лица (чел.) основных работников по состоянию на 31.12.2020		Отклонение (+/-), чел.	Причины отклонения
	по данным ФРМР	по данным ФФСН №30		
Врачи				
Провизоры				
Средний медицинский персонал				
Фармацевты				
Младший медицинский персонал				

Для медицинских организаций, на базе которых развернуты койки для стационарного лечения пациентов с Covid-19:

1. Показываем персонал по основной занимаемой должности.
2. Учитываем вновь введенные должности в соответствии с временным штатным расписанием. Временно введенные должности на 31.12.2020 также отражаем в табл.1100.
3. На должность врача-инфекциониста принимается лицо, соответствующее квалификационным требованиям.

Таблица 1102 включает должности среднего медицинского персонала фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктов. В строку 4 «медицинские сестры» указываются сведения, включая заведующих.

Таблица 1105 включает сведения о штатных, занятых должностях и физических лицах персонала станции (отделения) скорой медицинской помощи, из них врачей, среднего медицинского персонала, младшего медицинского персонала, прочего персонала.

В графе 5 заполняются сведения о штатных, занятых должностях и физических лицах старших врачей, в графе 6 – врачей скорой медицинской помощи, в графе 7 – врачей-анестезиологов-реаниматологов, в графе 8 – врачей-психиатров, в графе 9 – врачей-педиатров, в графе 11 – медицинских сестер (фельдшеров) по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам скорой медицинской помощи, в графе 12 – фельдшеров скорой медицинской помощи, в графе 13 – медицинских сестер, в графе 14 – медицинских сестер-анестезистов, работающих на станциях (отделениях) скорой медицинской помощи.

В графе 13 указываются сведения о медицинских сестрах станций (отделений) скорой медицинской помощи, которые не включают данные о медицинских сестрах-анестезистах.

Прочий персонал станции (отделения) скорой медицинской помощи (графа 16) – это водители и прочий персонал. Водители, работающие на станции (отделении) скорой медицинской помощи, указываются в графе 17 (из графы 16).

В прочий персонал (графа 16) включают специалистов с немедицинским образованием. Провизоры указываются в графе 4 «Врачи», фармацевты – в графе 10 «Средний медицинский персонал».

Сведения о штатных и занятых должностях персонала станции (отделения) скорой медицинской помощи показываются как дробными числами (0,25, 0,5 и 0,75), так и целыми числами.

В таблице 1104 указываются должности и физические лица врачебных амбулаторий как входящих в состав медицинской организации, так и самостоятельных юридических лиц.

В таблице 1106 указываются должности и физические лица отделений организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях. Указывается в случае, если штат отделений входит в состав медицинской организации.

В таблице 1109 указывается возраст работников по состоянию на конец отчетного года (полных лет). Данные по строкам 11 и 12 указываются из строки 127 графы 9 таблицы 1100.

Таблица 2100

В таблицу включают сведения о работе врачей, осуществляющих прием пациентов в амбулаторных условиях и на дому, а также ведущих консультативный прием. Сведения таблицы должны корреспондироваться с наличием соответствующих занятых должностей врачей.

В строке 123 указываются посещения врачей-специалистов, оказывающих помощь в отделении (кабинете, пункте) неотложной медицинской помощи (при наличии его в структуре поликлиники медицинской организации), а также при оказании неотложной медицинской помощи на дому.

В строке 124 указываются посещения врачей-специалистов, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в отделении (кабинете) паллиативной медицинской помощи (при наличии его в структуре поликлиники медицинской организации).

В строке 125 указываются посещения, выполненные выездной патронажной службой для оказания паллиативной медицинской помощи на дому.

В строке 126 указывается деятельность психологов в медицинской организации. Показывается деятельность психологов, оказываемая в амбулаторных условиях и в общее количество посещений в табл.2100 не включается.

По строкам 124, 125 и 126 графы 6, 7, 8, 11 и 13 не заполняются.

Таблица 2101

Посещения к среднему медицинскому персоналу учитываются при условии осуществления самостоятельного амбулаторного приема (включая передвижные): фельдшерами, акушерками, в смотровых кабинетах, в кабинетах доврачебного приема, кабинетах неотложной помощи, в пунктах неотложной помощи на дому.

В строку 4 таблицы включаются сведения о числе посещений к среднему медицинскому персоналу, ведущему самостоятельный прием, как в пунктах, так и в отделениях и кабинетах неотложной помощи, то есть при наличии соответствующих структурных подразделений, указанных в таблице 1001 по строкам 76.

Не учитываются в виде учетной единицы - «посещение» работа среднего медперсонала лабораторий, рентгеновских, физиотерапевтических, лечебно-физкультурных и других вспомогательных отделений (кабинетов), где учету подлежит число отпущенных процедур (выполненных анализов, исследований и др.). Посещения к зубным врачам и гигиенистам стоматологическим в таблицу не включаются.

Таблица дополнена строкой 5 «в амбулаториях», где указываются посещения среднего медицинского персонала во врачебных амбулаториях, входящих в состав медицинской организации и самостоятельного юридического лица.

Таблица 2105

Из общего числа посещений (из таблицы 2100) указываются посещения с профилактической целью и посещения по поводу заболеваний.

В таблицу включаются все посещения, выполненные к врачам стоматологам, указанные в таблице 2100 по строкам с 86 по 90.

В строке 8 «комплексный медицинский осмотр» указываются посещения в центры здоровья и посещения, выполненные в рамках комплексных обследований участников (инвалидов) Великой Отечественной войны (за исключением, выполненных в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения).

В строке 15 «мобильная медицинская бригада» указываются выполненные врачебные посещения бригадой, не оснащенной мобильным медицинским комплексом.

В строке 16 «мобильный медицинский комплекс» указываются выполненные врачебные посещения бригадой, оснащенной мобильным медицинским комплексом.

В таблицу 2106 включают обращения по поводу заболеваний.

Обращения с профилактической и иными целями показывают в таблицах 1100, 2100, 3100 и 4100 отчетной формы № 12.

Сведения, указанные в таблице 2106, должны быть меньше, чем число посещений, указанное в таблице 2100 по строке 1 в соответствующих графах.

Таблица 2107

В таблице указывается деятельность (посещения) медицинских организаций и

их подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации».

Таблица 2120

Число выполненных вызовов к детям (таблица 2120 строка 2 графа 3) не должно быть больше числа детей, которым оказана скорая медицинская помощь при вызовах (таблица 2121 строка 1 графа 3).

Число выполненных вызовов к лицам, доставленным в медицинские организации (таблица 2120 строка 1 графа 10) не должно быть больше числа лиц, доставленных в медицинские организации (таблица 2120 строка 3 графа 10).

Не заполняются сведения по строкам с 5 по 9 графы 10, по строкам 7, 8, 9 графы 6 и 9.

В число выполненных вызовов бригадами скорой медицинской помощи (таблица 2120 стр. 1 гр. 3) не включаются безрезультатные вызовы.

Медицинская эвакуация может осуществляться с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации), а также из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

Подтабличная строка 2121

В соответствии с Приказом Росстата от 17 июля 2019 г. № 409 «Об утверждении методики определения возрастных групп населения» в 2020 году к населению старше трудоспособного возраста относятся женщины в возрасте 56 лет и старше, мужчины – 61 год и старше.

Таблица 2200

В графе 3 показывается число выездных бригад (смен) скорой медицинской помощи, в графе 4 – из них число круглосуточных бригад скорой медицинской помощи.

Бригада скорой медицинской помощи – это структурно-функциональная единица станции (отделения) скорой медицинской помощи, организованная в соответствии со штатными нормативами для обеспечения работы в одну смену (6 часов) (1 круглосуточная бригада = 4 бригады (смены)). Число выездных бригад скорой медицинской помощи заполняется целыми числами.

Подтабличная строка 2202 показываются сведения о числе лиц, которым оказана медицинская помощь в амбулаторных условиях при непосредственном их обращении на станцию (отделение) скорой медицинской помощи. Сведения заполняются на основании данных, содержащихся в Журнале регистрации амбулаторных больных (форма № 074/у). Сведения заполненные в подтабличных строках 2201 и 2202 необходимо сравнивать с данными предыдущего отчетного года.

В **таблице 2350** по всем строкам показываются сведения о медицинской эвакуации, осуществленной всеми видами транспорта.

В строке 6.3 показывается число пациентов, доставленных в стационар с места дорожно-транспортного происшествия (из стр. 6), в строке 6.3.1. – из них

число пациентов, доставленных в травмоцентры 1-2 уровня с места дорожно-транспортного происшествия. В строке 8 указывается число пациентов, эвакуированных по экстренным медицинским показаниям в первые 24 часа в медицинские организации 2-го и 3-го уровней в рамках трехуровневой системы оказания медицинской помощи субъекта Российской Федерации.

Таблица 2510

Таблицу заполняют только те медицинские организации, которые организуют осмотр соответствующих контингентов и отвечают за его проведение, и не заполняют специализированные (кожно-венерологические, противотуберкулезные и др.) организации, которые могут принимать участие в этой работе. Включает сведения таблицы 2516.

В число подлежащих осмотру и осмотренных включают физических лиц только один раз в году, независимо от того, сколько раз в году они подлежали осмотру и были осмотрены. Плановые цифры подлежащих осмотрам по категориям утверждаются приказом руководителя медицинской организации и корректируются на конец отчетного периода. Число осмотренных должно равняться числу подлежащих осмотру или быть меньше этого числа.

В строке 2 отражаются сведения о числе подлежащих и осмотренных детях 2019 года рождения, достигших в отчетном году возраста 1 год.

Таблица 2513

Строка 1 может быть больше суммы строк 2, 3. Разницу пояснить. В таблицу 2513 в строку 2 включают все флюорографии независимо от того, где они были проведены (ведомственные, частные и другие медицинские организации), на основании подтверждающего документа: результат вклеивается в медицинскую карту пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях - учетная форма № 025/у), с обязательной отметкой во флюорокартотеке. В **таблице 5114** отмечают флюорограммы, проведенные в данной медицинской организации, при этом их число должно быть равно или меньше, чем в таблице 2513. В строку 3 бактериоскопии (таблица 2513) включают все бактериоскопии, независимо от того, в каких медицинских организациях они были проведены, но только при отсутствии проведенной флюорографии.

Таблица 2515

В строке 01 следует показывать число лиц, направленных на освидетельствование (графа 3) и результаты их освидетельствования (графы 4-8). В строке 02 из общего числа лиц, показанных в строке 01, отдельно выделяются водители, управляющие транспортным средством.

В графе 3 показывается число лиц, направленных на освидетельствование. В графы 4-8 включаются результаты освидетельствования: в графу 4 – число установленных случаев алкогольного опьянения; в графу 5 – опьянения наркотическими средствами и (или) их аналогами; в графу 6 – опьянения ненаркотическими (иными токсическими) психоактивными веществами; графа 7 заполняется в тех случаях, когда состояние опьянения не установлено; графа 8 – при отказе лица от освидетельствования.

Примечание:

в случае сочетанного употребления алкоголя, наркотиков и иных ПАВ

следует придерживаться следующего:

- при сочетании алкоголя и наркотических средств и (или) их аналогов – сведения вносятся в графу 5 (опьянение наркотиками);
- при сочетании алкоголя и ненаркотических ПАВ, а также психотропных веществ и (или) их аналогов, новых потенциально опасных психоактивных веществ, химических веществ, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения – в графу 6 (опьянение ненаркотическими ПАВ);
- при сочетании наркотических средств, включая их аналоги, и ненаркотических ПАВ (психотропных веществ и (или) их аналогов, а также новых потенциально опасных психоактивных веществ, химических веществ, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения) – в графу 5 (опьянение наркотиками).

В связи с изменением таблицы 2515 в форме № 30 с отчета за 2020 год при формировании таблицы 2500 «Наркологическое освидетельствование лиц для определения состояния алкогольного опьянения, а также факта употребления и (или) опьянения наркотическими и иными ПАВ» в форме № 37 строка 02 «Врачами общей сети» не заполняется, поэтому числа в строке 01 равны числам в строке 03.

В таблице 3100

Коечный фонд медицинской организации указывается по состоянию на 31.12 отчетного года.

В графах 9, 11, 14, 16 по строке 12 «геронтологические койки» показываются сведения о лицах старше 60 лет.

Для медицинских организаций, на базе которых развернуты койки для стационарного лечения пациентов с Covid-19:

- койки перепрофилированные для лечения пациентов с Covid-19 в пределах основного коечного фонда следует показывать по профилю инфекционные для взрослых и инфекционные для детей по строкам 17, 17.2, 18, 18.2. Из числа инфекционных коек для взрослых (строка 17) показать в строке 17.2 койки для пациентов с COVID-19, из числа инфекционных коек для детей (строка 18) показать в строке 18.2 койки для пациентов с COVID-19. Число этих коек и движение на них идёт в итоговую строку 1.

- койки развернутые сверх основного коечного фонда следует показывать по строке 80. Число этих коек в общую итоговую строку не включается (графы 3-5), на итог идёт только движение пациентов на этих койках (графы 6-16).

Таблица 8000 заполняется на основании технического паспорта здания актов обследования зданий на необходимость капитального ремонта, актов об аварийном состоянии зданий. **К отчету приложить все акты обследования зданий на необходимость капитального ремонта, акты об аварийном состоянии зданий, подписанные руководителем медицинской организации, либо составленные сторонней организацией, проводившей обследование по заказу медицинской организации.**

2.15. Форма № 32 - сводный отчет «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам». Заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом загрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

Дополнительно предоставляется информация:

1. Сведения о детях, родившихся на сроке гестации 22 недели и более, с массой тела менее 500 гр.
2. Сведения о материнской смертности.
3. Сведения о родах вне родильного отделения.
4. Сведения о переводах новорожденных.

1. Недоношенные, рожденные в срок гестации 22 недели и более, массой тела менее 500 г в таблицах 2245 «Распределение родившихся и умерших по массе тела», 2250 «Заболевания и причины смерти родившихся массой тела 500-999 г» и вкладыше 232 не регистрируются.

Обязательные сведения о детях менее 500 грамм при сроке гестации 22 недели и более:

1. Территория, Село-город
2. Уровень учреждения, где произошли роды
3. Возраст матери
4. Соматическое и гинекологическое здоровье матери
5. Наличие вредностей (профессиональные, экологические, вредные привычки)
6. Состояла ли на учёте в женской консультации
7. Срок гестации
8. Масса тела и рост ребёнка (плада)
9. Родился живым/мёртвым (антенатально/интранатально)
10. Выжил или умер (уточнить в первые 24ч, 168 часов или более)
11. Клинический диагноз заболевания ребенка (основной, сопутствующий, осложнения)
12. Патологоанатомический диагноз.

2. По каждому случаю материнской смертности необходимо представить информацию, заверенную акушером-гинекологом, где следует указать:

1. № Истории болезни, возраст матери
2. Место жительства (регион);
3. Место наблюдения за беременной
4. Срок постановки на учет в женской консультации
5. Дата и место родов, уровень медицинской организации
6. Срок беременности на момент родов
7. Беременность и роды по счету (исходы предыдущих родов)
8. Репродуктивное здоровье матери: бесплодие, ЭКО, неразвивающаяся беременность, привычные выкидыши, внематочная беременность, кесарево сечение в анамнезе

9. Экстрагенитальная патология, в том числе социально-значимые заболевания
10. Гинекологическая заболеваемость (воспалительные заболевания, кисты, миомы матки, эндометриоз)
11. Течение данной беременности: многоплодие (БХБА, МХБА), многоводие, маловодие, ангидроз, угроза прерывания беременности
12. Метод родоразрешения
13. Оперативные вмешательства (вид, дата, осложнения)
14. Течение данных родов (без осложнений, кровотечение, септические проявления у матери, гипоксия-асфиксия плода)
15. Заключительный клинический диагноз (основной, осложнения, сопутствующий)
16. Дата и место смерти
17. Патологоанатомический диагноз (основной, фоновое заболевание, осложнения)
18. Первоначальная причина смерти и ее код по МКБ-10:
1- прямая акушерская причина, или 2 - косвенная акушерская причина
предотвратимость смерти: 1 – предотвратимая, 2 – условно предотвратимая, 3 – непредотвратимая
19. Масса и длина тела ребенка,
20. Пол
21. Диагноз: МКБ-10 (Фетоплацентарная недостаточность (компенсированная, декомпенсированная), хронические воспалительные очаги (хр. тонзиллит, пиелит-пиелонефрит и др.), носительство патогенной флоры)
22. Исходы: родился живым (умер в первые 24 ч., 168 ч., после 168 ч.), родился мертвым (умер антенатально, интранатально)

3. Сведения о родах вне родильного отделения:

Уточнить из числа родивших вне родильного отделения: 1. В непрофильных стационарах (на терапевтических, инфекционных и пр. койках) – с последующим поступлением в акушерский стационар

2. В транспорте – с последующим поступлением в акушерский стационар
3. На дому – с последующим поступлением в акушерский стационар
4. На дому без последующей госпитализации
5. Другое (указать что)

4. Сведения о переводах новорожденных.

Число переводов недоношенных и новорожденных на этап выхаживания и лечения				
Межгоспитальные (из роддома в детский стационар или ПЦ)				
Внутригоспитальные (отделения патологии новорожденных, реанимации и интенсивной терапии внутри учреждения)				
	койки реанимации недоношенных и новорожденных детей		койки патологии недоношенных и новорожденных детей	
	1 этап (акушерский стационар)	2 этап (детская больница, перинатальный центр)	1 этап (акушерский стационар)	2 этап (детская больница или перинатальный центр)
Всего:				
из них на 3 уровень				

перинатальной помощи в родильных домах (отделениях) и перинатальных центрах» заполняется полностью. предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом загрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 г.»

2.16. Форма № 33 – сводный отчет «Сведения о больных туберкулезом» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер» в срок до 15.01.2021.

2.17. Форма № 34 - сводный отчет «Сведения о больных заболеваниями, передаваемыми преимущественно половым путем, грибковыми кожными болезнями и чесоткой» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной кожно-венерологический диспансер» в срок до 15.01.2021.

2.18. Форма № 36 - сводный отчет «Сведения о контингентах психически больных» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодская областная психиатрическая больница» в срок до 15.01.2021.

2.19. Форма № 36-ПЛ – «Сведения о контингентах больных с психическими расстройствами, находящихся на активном диспансерном наблюдении и принудительном лечении» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Вологодская областная психиатрическая больница» в срок до 15.01.2021.

2.20. Форма № 37 - сводный отчет «Сведения о больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями» - заполняется полностью предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной наркологический диспансер на адрес электронной почты omkovond35@yandex.ru в срок до 15.01.2021 № 1.

Дополнительная таблица к форме ФСН № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями» за отчетный 2020 г.

Сведения о результатах проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в образовательных организациях в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, проведенных в 2020 году в соответствии с приказом Минздрава России от 06.10.2014 № 581н

[illegible]

общеобразовательных организациях												
в профессиональных образовательных организациях	03											
в образовательных организациях высшего образования	04											

2.21. Форма № 41 - сводный отчет «Сведения о доме ребенка» - предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

2.22. Форма № 42 – сводный отчет «Отчет судебно-медицинского эксперта, бюро судебно-медицинской экспертизы» – заполняется полностью. предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» в бумажном варианте до 1 февраля 2021 года.

Кроме формы №42, служба судебно-медицинской экспертизы заполняет форму № 30.

2.23. Форма № 53 – сводный отчет «Отчет о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом» заполняется полностью, главному внештатному специалисту по лечебной физкультуре и спортивной медицине в БУЗ ВО «Вологодский областной врачебно-физкультурный диспансер» Гребловой Ольге Алексеевне на адрес электронной почты vovfd@bk.ru в срок до 15 января 2021 года. Дополнительно к отчёту по форме №53 предоставляется информация согласно приложению № 7.

2.24. Форма № 54 – «Отчет врача детского дома, школы-интерната о лечебно-профилактической помощи воспитанникам» - заполняется полностью. Предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год»

Представляется в двух разрезах:

- сводный по организациям образования – разрез «01»;
- сводный по организациям соцобеспечения (соцзащиты) – разрез «02».

К отчету приложить пояснительную записку, содержащую следующую информацию:

1. Полное наименование детского дома, школы-интерната;
2. Число воспитанников на конец отчетного года;
 - из них инвалиды
 - из них сироты (из общего числа детей).
3. Число детей постоянно проживающих в интернате при школе
 - из них инвалиды (строгое равенство с ф.19)
 - из них сироты (из общего числа).
4. Число детей, обучающихся в школах-интернатах, но постоянно проживающих в других регионах РФ.

2.25. Форма № 1-ДЕТИ – здрав – «Сведения о численности беспризорных и безнадзорных несовершеннолетних, помещенных в лечебно-профилактические

учреждения» предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod на адрес электронной почты medstat35@mail.ru после согласования с Чертовой З.В. Для согласования направлять форму в формате Word на адрес электронной почты vodbomk@mail.ru за 2 дня до основного срока сдачи отчётности по медицинской организации. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год». По детям остающимся на конец года в стационарах ЛПУ дать пояснения.

2.24. Форма № 55 – сводный отчет «Сведения о деятельности службы медицины катастроф субъекта Российской Федерации» – заполняется полностью, предоставляется в Территориальный центр медицины катастроф Вологодской области (БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница») на адрес электронной почты tcmkvolobl@mail.ru файлом выгрузки из программы Statgod.

2.29. Форма № 56 – сводный отчет «Сведения о деятельности отделения экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации» – заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod на адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

2.30. Форма № 57 - сводный отчет «Сведения о травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod на адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

2.31. Форма № 61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией» - предоставляется в БУЗ ВО «Вологодский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» в соответствии с письмом ДЗО от 15.12.2020 № 2-2/1697 «О предоставлении отчета по ВИЧ-инфекции за 2020 год» в сроки установленные письмом.

2.32. Форма № 1-РБ «Сведения об оказании медицинской помощи гражданам Республики Беларусь в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения Российской Федерации» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod на адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

2.33. Форма № 70 «Сведения о деятельности центра медицинской профилактики» - заполняется полностью, предоставляется в БУЗ ВО «Центр медицинской профилактики» на адрес электронной почты vocmp-vologda@yandex.ru в формате Word до 15.01.2021. Печатный вариант формы, заверенный подписью руководителя и печатью учреждения, предоставляется в БУЗ ВО «Центр медицинской профилактики» в срок до 1 февраля 2021 года.

2.34. Форма 1-РП «Сведения по ранней помощи детям целевой группы» - заполняется полностью предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом выгрузки из программы Statgod на адрес электронной почты medstat35@mail.ru после согласования с Чертовой З.В. Для согласования направлять форму в формате Word

на адрес электронной почты vodbomk@mail.ru за 2 дня до основного срока сдачи отчётности по медицинской организации. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

2.35 Форма 64 «Сведения о заготовке, хранении, транспортировке и клиническом использовании донорской крови и (или) ее компонентов» заполняется только раздел раздел 6. «Клиническое использование компонентов донорской крови и лекарственных препаратов, произведенных из плазмы крови человека» предоставляется в БУЗ ВО «МИАЦ» файлом загрузки из программы Statgod на адрес электронной почты medstat35@mail.ru. Срок сдачи согласно приложению 1 «График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 год».

Все заполненные и согласованные формы федерального статистического наблюдения должны быть распечатаны, заверены подписью главного врача, ответственного за заполнение формы лица и печатью медицинской организации и предоставлены в БУЗ ВО «МИАЦ» в срок до 1 февраля 2021 года. Отчеты представляются медицинскими организациями в соответствии с Графиком представления отчетов в (приложение №1) и соответствующие разделы должны быть согласованы со специалистами Департамента здравоохранения и главными внештатными специалистами указанными в Порядке.

3. Представить дополнительно:

3.1. В управление кадровой политики и правового обеспечения Департамента здравоохранения (Смирнова Г.Г.) представить информацию в соответствии с Информационным письмом от 17.12.2020 №4-2-7/3114 «О представлении информации по кадровым вопросам»

3.2. В планово-экономическое управление департамента здравоохранения до 20 января 2021 года:

1. Информацию по укреплению материально-технической базы ЛПУ за 2020 год и планируемые мероприятия на 2021 год (строительство, капитальный ремонт, подготовка к зиме) с указанием сумм средств областного бюджета, ОМС и предпринимательской деятельности (Хабаровой Е.А.) на адрес электронной почты khabarovaea@depzdrav.gov35.ru.

2. Предоставить информацию о выполненных и планируемых мероприятиях и затраченных денежных средствах в 2020 году на мероприятия по предписаниям надзорных органов в соответствии с приложенными таблицами № 1, № 2 и №3 на адрес электронной почты Egorova.TN@depzdrav.gov35.ru.

Таблица 1

**Выполненные мероприятия по предписаниям надзорных органов
и затраченных денежных средств в 2020 году**

Наименование учреждения	Мероприятия по ПБ, выполненные по предписаниям управления надзорной деятельности, прокуратуры, по постановлениям судов и т.д	Сумма (тыс. руб.)	Источник финансирования	Мероприятия, выполненные без наличия предписаний, в том числе техническое обслуживание установок Стрелец-мониторинг, АПС и т.д.	Сумма (тыс. руб.)	Источник финансирования

Таблица 2

Таблица требуемых мероприятий по предписаниям надзорных органов и суммы для их выполнения

Укрепление МТБ в соответствии с предписаниями Роспотребнадзора			Пожарная безопасность			Требуемое количество дизель-генераторов (шт.)	Наличие дизель генераторов (шт.)	№ и дата предписания
Мероприятия	Требуемая сумма (тыс.рублей)	№ и дата предписания	мероприятия	Требуемая сумма (тыс. рублей)	№ и дата предписания			

Таблица 3

Таблица требуемых мероприятий по решениям судов

Мероприятия	Требуемая сумма (тыс.рублей)	№ и дата постановления суда

3. Информацию о наличии и состоянии автотранспорта в ЛПУ и о потребности в приобретении автотранспорта на 2021 г. (Приложение №2) на адрес электронной почты Starostina.vb@depzdrav.gov35.ru в срок до 20 января 2021 года.

3.3. Для Управления организации медицинской помощи и профилактики Департамента здравоохранения Вологодской области

Главным врачам медицинских организаций Вологодской области, участвующих в диспансеризации участников ВОВ, представить информацию о результатах проведения диспансеризации участников ВОВ за 2020 год в соответствии с прилагаемой формой (приложение №4) Рупышевой С.В..

3.4.В БУЗ ВО «Областная клиническая больница представить :

Отчёт о деятельности метрологической службы учреждения по форме приложения №5 представить начальнику метрологической службы И.М. Блискунову на электронную почту blesk34743@yandex.ru в срок до 25.01.2021 года. Телефон для связи 53-16-70.

3.5. В БУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» представить информацию согласно:

- письму ДЗО от 15.12.2020 № 2-2/1697 «О предоставлении отчета по ВИЧ-инфекции за 2020 год» в сроки установленные письмом;

-совместному письму Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Вологодской области от 18.12.2020 № 35-00-05/118-2020 - и Департамента здравоохранения Вологодской области от 18.12.2020 №2-2/1721 «О предоставлении годовых отчетов за 2020 год» **в сроки, установленные письмом.**

- Годовой отчет за 2020 год по специальности клиническая лабораторная диагностика будет приниматься в электронном виде в установленные графиком сроки. Для заполнения таблиц пройдите по ссылке:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1lJD_0F5C9IpdRAB_RB11R0e3Q5MXUFwI0Su3plgeduI/edit?usp=sharing . По возникающим вопросам обращаться по телефону 53-57-51 Ширяева Н.А

3.6. В БУЗ ВО «Областной онкологический диспансер» представить информацию согласно (приложению №6).

3.7. В БУЗ ВО «Вологодский областной врачебно-физкультурный диспансер» представить информацию о состоянии спортивной медицины и лечебной физкультуры (приложение 7).

4. В БУЗ ВО «Медицинский информационно-аналитический центр» в срок до 28 января 2021 г. представить своды следующим учреждениям:

4.1. БУЗ ВО «Вологодской областной клинической больнице N 1» (Ваньков Д.В.) представить отчеты по ф. № 55;

4.2. БУЗ ВО «Вологодскому областному противотуберкулезному диспансеру №1» (Павлов В.В.) - ф.№8, ф. № 33 и ф.30 табл. № 2512 «Сведения о лечебно-профилактическом учреждения» (свод по территории и разрез по медицинским организациям). Ф.2-ТБ,7-ТБ.8-ТБ;

4.3. БУЗ ВО «Вологодскому областному кожно-венерологическому диспансеру» (Румянцев С.А.) по отчету ф. № 9 и ф. № 34;

4.4. БУЗ ВО «Вологодскому областному онкологическому диспансеру» (Аносенко С.А.) по отчету ф. № 7, по ф.30-таб.2514 (свод по территории и разрез по медицинским организациям);

4.5.БУЗ ВО «Вологодскому областному наркологическому диспансеру» (Стародубцев А.В..) по отчету ф. № 11, ф. № 37;

4.6. БУЗ ВО «Вологодской областной психиатрической больнице» (Шабанову С.А.) отчет по ф. № 10 ,ф. № 36, № 36- ПЛ;

4.7. БУЗ ВО «Вологодскому областному врачебно-физкультурному диспансеру» (Греблова О.А.) по отчету ф. № 53, «Отчет о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом», пояснительную

записку к годовой форме;

4.8.БУЗ ВО «Областному Бюро судебно- медицинской экспертизы (Соколов Е.В.) отчет по ф. № 42;

4.9. БУЗ ВО «Вологодскому областному Центру по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями (Мельникова Т.Н.) представить отчет по форме № 61;

4.10. БУЗ ВО «Вологодскому областному центру медицинской профилактики» (Касимов Р.А.) отчет по ф.№70 , отчет по ф. № 30 т.4809 «Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики»- свод по территории; по форме № 68 утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 19.08.2009 г. № 597н, пояснительную записку к ф.70.

Приложение № 1
к порядку составления и сдачи сводных
годовых статистических отчетов

График приема отчетов медицинских организаций области за 2020 г.

11 января понедельник	БУЗ ВО «Санаторий «Зеленый бор» БУЗ ВО Санаторий «Родничок» БУЗ ВО «Великоустюгский детский противотуберкулезный санаторий «Гледенский» БУЗ ВО «ВОСПК№1» БУЗ ВО «Вологодский областной лечебно-реабилитационный центр» БУЗ ВО «Бюро судебно- медицинской экспертизы» БУЗ ВО «Центр медицинской профилактики» БУЗ ВО «МИАЦ» БУЗ ВО «ОМЦ «Резерв» БУЗ ВО «Дом ребенка специализированный №1» БУЗ ВО «Дом ребенка №2» БУЗ ВО «Детский специализированный психоневрологический санаторий» БУЗ ВО «Станция переливания крови №2»
12 января вторник	БУЗ ВО «Вологодский областной госпиталь для ветеранов войн» БУЗ ВО «Вологодский областной центр охраны здоровья семьи и репродукции» БУЗ ВО «Вологодский областной врачебно-физкультурный диспансер» БУЗ ВО «Вологодская областная офтальмологическая больница» БУЗ ВО «Вологодская областная инфекционная больница» БУЗ ВО «Вологодский психоневрологический диспансер №2» БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер №3» БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер №2» БУЗ ВО «Вологодский областной кожно-венерологический диспансер №2»
13 января среда	БУЗ ВО «Вологодский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» БУЗ ВО «Вологодский областной наркологический диспансер №2» БУЗ ВО «Вологодский областной кожно-венерологический диспансер» БУЗ ВО «Вологодский психоневрологический диспансер №1» БУЗ ВО «Череповецкая детская стоматологическая поликлиника» БУЗ ВО «Вологодская станция скорой медицинской помощи» БУЗ ВО «Череповецкая станция скорой медицинской помощи»
14 января четверг	БУЗ ВО «Бабушкинская ЦРБ» БУЗ ВО «Вашкинская ЦРБ» БУЗ ВО «Междуреченская ЦРБ» БУЗ ВО «Сямженская ЦРБ» БУЗ ВО «Вологодский областной онкологический диспансер» БУЗ ВО «Вологодский областной наркологический диспансер 1» БУЗ ВО «Вологодская областная детская клиническая больница» БУЗ ВО «Вологодская городская стоматологическая поликлиника» БУЗ ВО «Вологодский областной противотуберкулезный диспансер» БУЗ ВО «Череповецкая стоматологическая поликлиника №1»
15 января пятница	БУЗ ВО «Кирилловская ЦРБ» БУЗ ВО «Вологодская ЦРБ» БУЗ ВО «Усть-Кубинская ЦРБ» БУЗ ВО «Верховажская ЦРБ» БУЗ ВО «Череповецкая детская городская поликлиника №3» БУЗ ВО «Вологодская областная психиатрическая больница» БУЗ ВО «Вологодская областная детская больница №2»

	БУЗ ВО «Череповецкая стоматологическая поликлиника №2»
18 января понедельник	БУЗ ВО «Вожегодская ЦРБ» БУЗ ВО «Чагодощенская ЦРБ» БУЗ ВО «Никольская ЦРБ» БУЗ ВО «Нюксенская ЦРБ» БУЗ ВО «Харовская ЦРБ» БУЗ ВО «Кадуйская ЦРБ» БУЗ ВО «Вологодский городской родильный дом»
19 января вторник	БУЗ ВО «Вытегорская ЦРБ» БУЗ ВО «Бабаевская ЦРБ» БУЗ ВО «Тарногская ЦРБ» БУЗ ВО «Белозерская ЦРБ» БУЗ ВО «Тотемская ЦРБ» БУЗ ВО «Устюженская ЦРБ» БУЗ ВО «Вологодская городская поликлиника №1»
20 января среда	БУЗ ВО «Великоустюгская ЦРБ» БУЗ ВО «Шекснинская ЦРБ» БУЗ ВО «Вологодская городская поликлиника №2» БУЗ ВО «Череповецкая детская поликлиника №1» БУЗ ВО «Сокольская ЦРБ» БУЗ ВО «Кич-Городецкая ЦРБ им.В.И.Коржавина» БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница»
21 января четверг	БУЗ ВО «Вологодская городская поликлиника №3» БУЗ ВО «Вологодская городская поликлиника №4» БУЗ ВО «Вологодская городская поликлиника №5» БУЗ ВО «Вологодская городская больница № 2» БУЗ ВО «Вологодская детская городская поликлиника» БУЗ ВО «Вологодская городская больница №1» БУЗ ВО «Грязовецкая ЦРБ»
22 января пятница	БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница №2» БУЗ ВО «Череповецкая городская больница» БУЗ ВО «Медсанчасть «Северсталь» БУЗ ВО «Череповецкая городская поликлиника №7» БУЗ ВО «Череповецкая городская поликлиника №1» БУЗ ВО «Череповецкая городская поликлиника №2» БУЗ ВО «Череповецкий городской родильный дом»

Приложение № 2
к порядку составления и сдачи сводных
годовых статистических отчетов

Информация о наличии и состоянии автомобильного транспорта

(наименование учреждения)
по состоянию на 01.01.2021

I. Автомобили скорой медицинской помощи

№ п/п	Марка автомобиля (государственный номер)	Год выпуска	% износа	Пробег, км	Класс автомобиля СМП*	Техническое состояние (удовл., неудовл., подлежит списанию)	Оснащение а/м ГЛОНАСС/GPS, (да, нет)	Затраты на эксплуатацию ГЛОНАСС за год, руб.	Соответствие стандартам оснащения АСМП в соответствии с Приказом Минздрава от 20 июня 2013 года N 388н, (да, нет)
Отделение СМП									
1									
2									
Отделение СМП									
1									
2									

II. Прочие автомобили

№ п/п	Марка автомобиля (государственный номер)	Год выпуска	% износа	Пробег, км	Тип автомобиля**	Техническое состояние (удовл., неудовл., подлежит списанию)	Оснащение а/м ГЛОНАСС/GPS, (да, нет)	Затраты на эксплуатацию ГЛОНАСС за год, руб.	Где используется***

- * для а/м СМП указать класс - А, В, С(реанимобиль)
 ** тип автомобиля: СМП, санитарный, легковой, грузовой, автобус и т.д.
 *** в ЦРБ, РБ, участковой больнице, ФАПе и т.д. (указать название), для каких целей используется (перевозка пациентов, хоз. нужд., выезды врачей и т.д.)

Внимание!!! По отделениям СМП указываются только автомобили, которые действительно используются для оказания СМП

Руководитель
Исполнитель: ФИО, телефон

(подпись)

Перечень оборудования, необходимого для оснащения автомобилей скорой медицинской помощи в соответствии с Приказом Минздрава от 20 июня 2013 года N 388н

№ п/п	Наименование необходимого оборудования	Количество	Ориентировочная стоимость за единицу, руб.	Ориентировочная стоимость всего, руб
	<u>Автомобиль СМП *.....</u>			
	<u>Автомобиль СМП *.....</u>			

* указать класс - А, В, С(реанимобиль)

Руководитель

Исполнитель: ФИО, телефон

Информация о потребности в автомобильном транспорте

(наименование учреждения)

по состоянию на 01.01.2020

№ п/п	Марка автомобиля	Класс автомобиля СМП (А, В, С указывается только для а/м СМП)	Количество	Ориентировочная стоимость, руб.	Тип автомобиля и назначение***

*** указать тип автомобиля (скорая помощь, санитарный, легковой, грузовой, автобус и т.д.)
и для каких целей предполагается использовать

Руководитель

Исполнитель: ФИО, телефон

На адрес электронной почты Starostina.vb@depzdrav.gov35.ru в срок до 20 января 2021 года.

Работа ФАП, врачебных амбулаторий

	Наименование ФАП, врачебной амбулатории	Всего посещений за 2020 год	в том числе на дому	Число наблюдаемых беременных на 31.12.19	Сделано выездов врачей ЦРБ на ФАП	Число осмотренных жителей во время выезда врачей ЦРБ

Сведения о выездной работе ЦРБ и работе мобильных комплексов, флюорографов

		Количество осмотренных пациентов (взрослых)		Число проведенных исследований (флюорографий, лабораторных исследований)
	Количество выездов в район	Всего	В том числе в рамках диспансеризации и проф.осмотров	
Выездная работа ЦРБ (вся выездная работа)				
в том числе выездная работа мобильных передвижных комплексов				
работа передвижного флюорографа				

Приложить график выездов за 2020 год мобильных передвижных комплексов

Приложение № 4
к порядку составления и сдачи сводных
годовых статистических отчетов

Диспансеризация участников ВОВ

[illegible]

Приложение № 5
к порядку составления и сдачи сводных
годовых статистических отчетов

1. Главным врачам лечебно-профилактических учреждений в срок до 25 января 2021 года представить в метрологическую службу БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница» отчет о деятельности метрологической службы учреждения за 2020 год по следующей форме:

- 1.1. Адрес ЛПУ, Ф.И.О. главного врача, телефон.
- 1.2. Номер и дата приказа о назначении лица, ответственного за метрологическое обеспечение в учреждении (указать Ф.И.О., должность, телефон).
- 1.3. Перечень средств измерений, находящихся в эксплуатации ЛПУ (таблица 1).
- 1.4. Количество средств измерений, прошедших периодическую поверку в 2020 году.
- 1.5. Средства измерения, забракованные при проведении периодической поверки (указать наименование, тип и количество).
- 1.6. Средства измерения, которые не охвачены поверкой (таблицы 2, 3).
- 1.7. Средства измерения, прошедшие через ремонт в 2020 г. (указать наименование, тип и количество).
- 1.8. Средства измерения, которые не охвачены ремонтом (указать наименование, тип, количество и причины).
- 1.9. Расходы на поверку средств измерений, состояние с оплатой в 2020 году.
- 1.10. Расходы на ремонт и техническое обслуживание средств измерений, состояние с оплатой в 2020 году.
- 1.11. Расходы на содержание работников метрологической службы в 2020 году.
- 1.12. Запланированные денежные средства на 2021 год:
 - на проведение поверки средств измерений;
 - на проведение ремонта и технического обслуживания средств измерений.
- 1.13. Учреждениям здравоохранения, в которых в 2020 году территориальные органы государственной метрологической службы по Вологодской области проводили проверку по соблюдению метрологических правил и норм в учреждении, представить копию акта проверки и план мероприятий по устранению выявленных нарушений.

Таблица 1
Утверждаю
Главный врач (наименование ЛПУ)
_____ (Ф.И.О., подпись)
_____ год

Перечень средств измерений
(полное наименование ЛПУ, адрес, телефон)

Наименование средства измерения	Тип, марка	Количество	Дата последней поверки	Область применения
1	2	3	4	5

Таблица 2

Перечень средств измерений медицинского назначения, не охваченных поверкой

Тип, модель	Наименование средства измерения	Наименование изготовителя, фирмы-поставщика	Год изготовления	Год ввода в эксплуатацию	Номер регистрационного удостоверения Минздрава или Росздравнадзора	Номер Госреестра средств измерений	Причина отсутствия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 3

ПЕРЕЧЕНЬ
средств измерений, встроенных в медицинские изделия и не охваченных поверкой

Тип, модель средства измерения	Наименование средства измерения, встроенного в медицинское изделие	Наименование медицинского изделия и номер регистрационного удостоверения Минздрава РФ или Росздравнадзора	Год изготовления медицинского изделия	Год ввода в эксплуатацию медицинского изделия	Причины отсутствия поверки
1	2	3	4	5	6

Приложение № 6
к порядку составления и сдачи сводных
годовых статистических отчетов

Годовой отчет онкологического отделения (онкологических коек) за 2020 год
(заполняют: БУЗ ВО «Вологодская городская больница №1»; БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница №1», БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница №2», БУЗ ВО «Вологодская детская областная клиническая больница», БУЗ ВО «Вологодская областная детская больница №2», в т.ч на гематологических койках)

БУЗ ВО «_____»

ФИО заведующего отделением _____

Если специализированные койки расположены на базе хирургического отделения (указать какого)

1. Кадры.

	Штаты отделения			
	Штатных	Занятых	Физических лиц	Укомплектованность
Врачи				
Средний медперсонал				
Младший персонал				

Врачи-онкологи

Ф.И.О.	Наличие сертификата	Категория	Тел: рабочий, эл.почта

2. Основные показатели работы отделения (онкокоек)*

№	Наименование показателей	2019 г.	2020 г.
1	Число коек		
2	Пролечено больных		
3	Работа койки в году		
4	Среднее пребывание больного на койке		
5	Количество операций		
6	Оперировано человек		
7	Хирургическая активность (%)		
8	Послеоперационные осложнения (%)		
9	Послеоперационная летальность (%)		
10	Общая летальность (%)		
11	Средний дооперационный койко/ день		

*В случае расположения онкологических коек в составе хирургического отделения показать работу только онкологических коек

Структура пациентов по диагнозу МКБ-10, пролеченных на онкологических койках

(заполняют: БУЗ ВО «Вологодская городская больница №1»; БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница №1», БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница №2», БУЗ ВО «Вологодская детская областная клиническая больница», БУЗ ВО «Вологодская детская областная больница №2» в т.ч на гематологических койках)

Диагноз (МКБ-10)	Пролечено пациентов	Проведено койко-дней	Средний койко-день	Общая летальность
Пример: C25.0	5	90	18	1

Структура хирургических вмешательств при ЗНО

(заполняют: БУЗ ВО «Вологодская городская больница №1»; БУЗ ВО «вологодская областная клиническая больница №1», БУЗ ВО «Вологодская областная клиническая больница №2»)

Наименование операции	Код диагноза МКБ-10	Количество		Кол-во послеоперационных осложнений	Послеоперационная летальность	Средний койко-день до операции
		плановых	срочных			
Пример: Панкреатодуоденальная резекция	C25.0	5	1	1	1	5,0

Структура пролеченных по диагнозам и стадиям

Диагноз (код диагноза по МКБ-10)	Всего	Стадия заболевания				
		I	II	III	IV	Без ст.
Всего ЗНО (C00-D09.9):						
C00 и т.д.						
Всего ДНО (D10-D48):						
D10 и т.д.						
Всего хронических:						

Хирургическая деятельность

Наименование операции	Кол-во операций		Кол-во осложнений		Средний к/день до операции	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Например: мастэктомия и т.д.						

Послеоперационные осложнения

Вид осложнения	Количество осложнений
Например: кровотечение из раны и т.д.	

Послеоперационная летальность (предоставить список пациентов)

Инициалы	Диагноз	Стадия	Вид операции	Осложнения

Структура пролеченных по КСГ

Группа КСГ	Количество пролеченных
Например: КСГ 144 и т.д.	

Химиотерапевтическое лечение

	2019 г.	2020 г.
Пролечено человек		
Проведено курсов		

Проведение консилиумов и телемедицинских консультаций с БУЗ ВО «ВООД»

Код диагноза по МКБ-10	Количество пациентов	Проведено консилиумов на базе БУЗ ВО «ВООД»		Проведено телемедицинских консультаций
		До операции	После операции	

Зав. отделением

Тел:

Информация по патологоанатомическим службам медицинских организаций

Штат патологоанатомического отделения на конец 2020 года

Наименование МО	Штат ПАО	Всего	В том числе				
			Врачи	в т.ч. детские	Лаборанты	Санитары	Прочие
	Число должностей						
	штатных						
	занятых						
	Число физических лиц						
	основных работников, из них						
	пенсионеров						
	Внешних совместителей, из них						
	пенсионеров						
	работников вуза						

Наименование МО	Сведения о врачах					
	Инициалы	Год рождения	<u>Последнее</u> усовершенствование, специализация (год)	Категория	Учёная степень	Стаж работы по специальности
	Совместители:					

Дополнительные исследования, проводимые патологоанатомическим отделением

Дополнительные методы исследования:	Количество исследований
ИГХ	
FISH (с указанием зонда)	

Список антител и FISH-зондов, имеющихся в лаборатории/отделении:

	Количество, чел.
Количество пациентов с раком молочной железы, которым выполнено тестирование рецепторов гормонов (ER, PR) и HER2	
сколько из них выполнено исследование Ki67	

Справка-информация об организации онкологической службы района

При сдаче годового отчета предоставить копию приказа об ответственном за онкологическую службу района, план работы на 2021 год и отчет за 2020 год (с учетом региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» на 2019-2024 годы)!

БУЗ ВО «_____»

ФИО главного врача _____

3. Кадры.

	Ответственный за онкослужбу	Врач-онколог (или врач, ведущий прием онкобольных)	Мед.сестра ответственная за учет онкобольных
Ф.И.О. (полностью!)			
Занимаемая должность			
Наличие сертификата (по какой специальности)			
Наличие категории			
Тел: рабочий, мобильный			
E-mail			

	Количество ставок по онкологии		
	Штатных	Занятых	Физических лиц
Врач-онколог			
Мед.сестра			

4. Работа онкокабинета

Наличие отдельного онкокабинета, выделен ли приём (сколько часов) или приём ведётся в общем потоке _____

При открытии первичного онкологического кабинета указать дату открытия _____ Нагрузка на приеме в час, число посещений к онкологу за год _____

Наличие плана по онкологии (предоставить в БУЗ ВО «ВООД» для согласования с главным онкологом – в электронном виде на эл. адрес: volonkoasu@yandex.ru с пометкой для Н.В. Крюковой до конца отчетного года): _____

Количество заседаний комиссий по разбору случаев онкозапущенности _____

Разобрано случаев онкозапущенности _____

Наличие картотеки на онкобольных (где хранится): _____

Контактный телефон _____ Факс _____

E-mail: _____

Диагностические возможности МО
Рентгендиагностическое отделение и кабинеты УЗИ, функциональной диагностики

№ п/п	Наименование МО (заполняется по каждой МО, где есть оборудование)	Наименование отделения (кабинета)	Наименование оборудования	Модель	Год ввода в эксплуатацию	В подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (есть/нет)	В подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (есть/нет)	Количество исследований (всего) (форма № 30, таблицы в соответствии с наименованием оборудования)	Нагрузка на аппарат, исследований в год
1		Отделение КТ и МРТ							
		Отделение лучевой диагностики (отдельно указываем рентгенологический кабинет и кабинет УЗИ)							
...		Если имеется переносное оборудование (указать в каком отделении расположено.							

Контактный телефон: _____

ФИО специалиста: _____

Подпись зав.отделением _____

Аппараты и оборудование эндоскопических отделений (кабинетов) МО

№ п/п	Наименование МО (заполняется по каждой МО, где есть оборудование)	Наименование оборудования	Модель	Год ввода в эксплуатацию	В подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных /стационарных условиях	Нагрузка на аппарат	Время простоя	Количество исследований (всего) (форма № 30, таблицы в соответствии с наименованием оборудования)	в том числе со взятием биопсийного материала
1									

Контактный телефон: _____

ФИО специалиста: _____

Подпись зав.отделением _____

Профилактические осмотры населения (абс. ч.)

показатель	всего	при профилактических осмотрах (из них при диспансеризации)	В том числе				
			флюорографически	маммографически	в смотровых кабинетах	цитологически	на онкомаркеры
Осмотрено населения (за отчетный период) всего							
в т. ч. женщин							
Выявлено патологии							
в т.ч. онкологический							

СХЕМА ОТЧЕТА СМОТРОВОГО КАБИНЕТА О РАБОТЕ ЗА 2020 ГОД.

- Кабинет работает в 2 смены; 1,5 смены; 1,0 смены; 0,5 смены.
- Количество ставок: _____
- Кто работает в кабинете (Ф.И.О. акушерки): _____
- Общий стаж работы акушерки: _____
- Стаж работы в смотровом кабинете: _____
- Акушерки подготовлены на базе онкодиспансера, ж/консультации, не проходили.
- Кабинет имеет отдельное помещение или совмещен с другой службой (какой).
- Используются зеркала Куско, Симса.
- Имеются ли в кабинете шпателя Эйра, цервикс-щеточка?
- Что осматривается в кабинете: полость рта, н/губа, кожа, щитовидная железа, лимфоузлы, молочные железы, гениталии, прямая кишка.
-

Численность женского населения старше 18 лет, закрепленного за зоной обслуживания	Количество женщин старше 30 лет	Количество женщин, впервые обратившихся в поликлинику в текущем году	Из них		
			Осмотрено в смотровом кабинете всего (из них при диспансеризации)	Из них впервые в году	Обследовано цитологич. методом (абс.число и % от числа посещений)

- Сколько нуждалось в дообследовании из числа впервые заподозренных: _____
- Дообследовано (всего и в %) от числа нуждающихся в дообследовании: _____
- Не дообследовано с какими локализациями, почему? _____
- Число выявленных заболеваний** (из них при диспансеризации)

Видимые локализации	Число выявленных больных		
	Хронические заболевания	Предопухолевые заболевания	Злокачественные новообразования
Кожные покровы			
Видимые слизистые оболочки п/рта, губа			
Молочная железа			
Щитовидная железа			
Живот			
Периферические лимфат.узлы			

Наружные половые органы			
Шейка матки и влагалище			
Тело матки			
Яичники			
Прямая кишка			
ВСЕГО:			

16. Что нужно для улучшения работы кабинета?

Зав. поликлиническим отделением

Дата « ____ » _____ г.

Подпись

Медработник

смотрового кабинета _____

Контактный тел: _____

Подпись

Убедительная просьба! Ф.И.О. акушерки писать полностью; контактный телефон указывать рабочий и сотовый.

Отчет о работе мужского смотрового кабинета за 2020 год (если имеется в учреждении)

Численность мужского населения старше 18 лет, закрепленного за зоной обслуживания	Число мужчин старше 30 лет	Количество мужчин, впервые обратившихся в поликлинику в текущем году	Из них	
			Осмотрено в смотровом кабинете всего	Обследовано цитологическим методом (абс.число и %)

Число выявленных заболеваний (из них при диспансеризации)

Видимые локализации	Число выявленных больных		
	Хронические заболевания	Предопухолевые заболевания	Злокачественные новообразования
Кожные покровы			
Видимые слизистые оболочки п/рта, губа			
Грудная железа			
Щитовидная железа			
Живот			
Периферические лимфат.узлы			
Наружные половые органы			
Предстательная железа			
Прямая кишка			
ВСЕГО:			

Зав. поликлиническим отделением

Дата « ____ » _____ г.

Подпись

Медработник

смотрового кабинета _____

Контактный тел: _____

Подпись

Приложение 7
к порядку составления и сдачи сводных
годовых статистических отчетов

Информация о состоянии спортивной медицины и лечебной физкультуры

1. Служба ЛФК.

1.1.Кадры: врачи (Ф.И.О.), инструкторы-методисты (Ф.И.О.), инструкторы ЛФК (Ф.И.О.), наличие сертификата, последнее усовершенствование, категория.

1.2.Наличие зала _____ кв.м.

1.3.Оборудование (перечислить)

1.4.Нагрузка инструктора по приказу № 337 МЗ РФ от 20.08.2001 г., количество процедур на 1 пац.

1.5.Медицинская сестра по массажу (Ф.И.О., наличие сертификата, категория). Наличие кабинета _____ кв.м., оборудование (перечислить). Нагрузка медицинской сестры по массажу.

2.Служба по спортивной медицине.

2.1.Кадры: врач, ответственный за медицинский контроль за занимающимися спортом (Ф.И.О., специализация, категория).

2.2.Диспансеризация спортсменов (включая анализ крови и мочи, ЭКГ), проведение проб с физической нагрузкой; порядок заверки заявок перед соревнованиями.

2.3.Сколько случаев спортивных травм на соревнованиях (средней и тяжелой степени). Ф.И.О., вид спорта, диагноз.

3.Врачебно-педагогические наблюдения на уроках физкультуры и спортивных тренировках в спортивных секциях, школах, детских дошкольных учреждениях (Ф.И.О., специализация, категория).

4.Радиопередачи, статьи (темы, количество).

Таблица 1

Диспансерное наблюдение за лицами с ограниченными возможностями здоровья, занимающимися физической культурой и спортом

	Прошли углубленное медицинское обследование	Из них	
		Нуждались в лечении	Закончили лечение
Всего лиц с ограниченными возможностями здоровья			

Таблица 2

Деятельность кабинета ЛФК

	Всего	В том числе в стационаре
Число лиц с ограниченными возможностями, закончивших лечение - всего		
Число отпущенных процедур - всего		

Таблица 3

Медицинская помощь при спортивно-массовых мероприятиях

	Всего обслужено мероприятий	Число участников в	Число обращений за мед. помощью	Число лиц, получивших спортивные травмы	
				Всего	Из них тяжелые, потребовавшие госпитализации
Всего соревнований с участием лиц с ограниченными возможностями здоровья					

Таблица 2

Допуск к участию в спортивных мероприятиях по внедрению комплекса ГТО

наименование учреждения													
квартал		1 ступень от 6 до 8 лет	2 ступень от 9 до 10 лет	3 ступень от 11 до 12 лет	4 ступень от 13 до 15 лет	5 ступень от 16 до 17 лет	6 ступень от 18 до 29 лет	7 ступень от 30 до 39 лет	8 ступень от 40 до 49 лет	9 ступень от 50 до 59 лет	10 ступень от 60 до 69 лет	11 ступень от 70 и старше	ИТОГО
1 квартал	рассмотрено заявок												
	допущено к участию												
2 квартал	рассмотрено заявок												
	допущено к участию												
3 квартал	рассмотрено заявок												
	допущено к участию												
4 квартал	рассмотрено заявок												
	допущено к участию												
20__ год	рассмотрено заявок												
	допущено к участию												