

**ҒАУЛЫК ҒАКЛАУ
МИНИСТРЛЫҒЫ**Тукай урамы, 23-сө й., Өфө к.,
Башкортостан Республикаһы, 450002**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**ул. Тукаева, д. 23, г. Уфа,
Республика Башкортостан, 450002**БОЙОРОК**

01.08.2025

Өфө к.

ПРИКАЗ

№ 1475-ТД

01.08.2025

г. Уфа

О совершенствовании проведения химико-токсикологических исследований в Республике Башкортостан

В целях совершенствования оказания медицинской помощи населению, мониторинга наркологической ситуации в Республике Башкортостан, выявления лиц, злоупотребляющих алкоголем, наркотическими средствами, психотропными и другими психоактивными веществами, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. положение о проведении подтверждающих химико-токсикологических исследований согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2. правила отбора и транспортировки биологических объектов для проведения химико-токсикологических исследований с целью диагностики употребления психоактивных веществ согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3. зоны ответственности медицинских организаций Республики Башкортостан для проведения химико-токсикологических исследований согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

1.4. формы «Направления на химико-токсикологические исследования», «Справки о доставке биологических объектов на химико-токсикологические исследования», «Справки о результатах химико-токсикологических исследований», «Акта дефектуры», «Журнала регистрации результатов химико-токсикологических исследований», «Журнала регистрации отбора биологических объектов и результатов предварительных химико-токсикологических исследований» «Журнала выдачи результатов химико-токсикологических исследований» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Руководителям медицинских организаций Республики Башкортостан:

2.1. обеспечить направление биоматериала для проведения химико-токсикологических исследований в химико-токсикологический отдел клинико-диагностической лаборатории Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республиканского клинического наркологического диспансера

Министерства здравоохранения Республики Башкортостан (далее ГБУЗ РКНД Минздрава РБ) для выявления употребления алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ;

2.2. провести с медицинскими работниками инструктаж по технике проведения отбора, хранения и транспортировки биологического материала согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

2.3. обеспечить заключение договоров с ГБУЗ РКНД Минздрава РБ на проведение подтверждающих химико-токсикологических исследований.

3. Главному врачу ГБУЗ РКНД Минздрава РБ Арсланову Р.М. организовать проведение химико-токсикологических исследований и оформление результатов лабораторного исследования в установленные сроки.

4. Приказ Минздрава РБ от 09.04.2024 № 656-А «О совершенствовании проведения химико-токсикологических исследований в Республике Башкортостан в 2024 году» считать утратившим силу.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый
заместитель
министра



Г.Ф.Зиннурова

Положение о проведении подтверждающих химико-токсикологических исследований

1. Химико-токсикологические исследования в рамках Программы государственных гарантий для пациентов (граждан) медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Республики Башкортостан, проводятся в отношении:

1.1. лица, которые управляют транспортным средством - на основании протокола о направлении на медицинское освидетельствование, составленного в соответствии с требованиями статьи 27.12 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

1.2. лица, совершившего административное правонарушение (за исключением лиц, указанных в частях 1 и 1.1 статьи 27.12 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях), - на основании протокола о направлении на медицинское освидетельствование;

1.3. лица, результат медицинского освидетельствования которого необходим для подтверждения либо опровержения факта совершения преступления или административного правонарушения, для расследования по уголовному делу, для объективного рассмотрения дела об административном правонарушении;

1.4. лица, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что оно находится в состоянии наркотического опьянения либо потребило наркотическое средство или психотропное вещество без назначения врача, либо новое потенциально опасное психоактивное вещество;

1.5. несовершеннолетнего в целях установления состояния наркотического либо иного токсического опьянения (за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев приобретения несовершеннолетними полной дееспособности до достижения ими восемнадцатилетнего возраста);

1.6. граждан, в случае госпитализации с отравлениями алкоголем, наркотическими средствами, психотропными и другими психоактивными веществами в стационарные отделения медицинских организаций;

1.7. лиц, пострадавших в результате дорожно-транспортного происшествия и доставленных в медицинские организации;

1.8. пациентов медицинских организаций, в отношении которых имеются достаточные основания полагать, что вред их здоровью причинен в результате противоправных действий;

1.9. обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения РФ от 06.10.2014 №581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также

образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ» в случае получения предварительного положительного результата;

1.10. пациентов наркологического профиля, в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12. №1034н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология» и Порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ» в случае получения предварительного положительного результата.

2. На договорной основе подтверждающие химико-токсикологические исследования для пациентов медицинских организаций государственной системы здравоохранения и иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, независимо от их организационно-правовой формы, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, проводящие первый этап химико-токсикологических исследований, в случае получения предварительного положительного результата, проводятся:

2.1. при допуске к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры;

2.2. в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.07.2013 №565 «Об утверждении Положения о военно-врачебной экспертизе»;

2.3. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.01.2016 № 39н «Об утверждении Порядка прохождения работниками подразделений транспортной безопасности ежегодного медицинского осмотра, предусмотренного статьей 12.3 Федерального закона от 09.02.2007 № 16-ФЗ «О транспортной безопасности», включающего в себя химико-токсикологические исследования наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, и формы заключения, выдаваемого по его результатам»;

2.4. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.04.2019 № 266н «Об утверждении Порядка прохождения работниками ведомственной охраны ежегодного медицинского осмотра, предусмотренного статьей 6 Федерального закона от 14.04.1999 № 77-ФЗ «О ведомственной охране», включающего в себя химико-токсикологические исследования наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, и формы заключения, выдаваемого по его результатам»;

2.5. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.11.2020 № 1252н «Об утверждении Порядка проведения медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника, включающего в себя химико-токсикологические исследования наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, формы медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника, формы журнала регистрации выданных

медицинских заключений об отсутствии медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника»;

2.6. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 04.05.2022 № 303н «Об утверждении Порядка выдачи справки об отсутствии у работников, которые в соответствии со своими трудовыми обязанностями должны иметь доступ к наркотическим средствам, психотропным веществам, внесенным в список I и таблицу I списка IV перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, прекурсорам или культивируемым наркосодержащим растениям, заболеваний наркоманией, токсикоманией, хроническим алкоголизмом, формы такой справки и о признании утратившим силу приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.12.2016 № 988н»;

2.7. в соответствии с Приказом Минздрава России от 19.11.2021 №1079н «Об утверждении Порядка проведения медицинского освидетельствования, включая проведение химико-токсикологических исследований наличия в организме иностранного гражданина или лица без гражданства наркотических средств или психотропных веществ либо новых потенциально опасных психоактивных веществ и их метаболитов, на наличие или отсутствие у иностранного гражданина или лица без гражданства инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих, и заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), формы бланка и срока действия медицинского заключения об отсутствии факта употребления наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ, а также формы, описания бланка и срока действия медицинского заключения о наличии (отсутствии) инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих»;

2.8. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 №1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

2.9. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2022 № 714н «Об утверждении Порядка проведения медицинского осмотра на наличие медицинских противопоказаний к работе на судне, включающего в себя химико-токсикологические исследования наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, и формы медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к работе на судне»;

2.10. в соответствии с Приказом Министра обороны Российской Федерации от 28.06.2022 № 359 «Об установлении Порядка и периодичности прохождения химико-токсикологических исследований наличия в организме специалистов авиационного персонала государственной авиации, являющихся членами экипажа государственного воздушного судна (в том числе внешних пилотов), лиц,

осуществляющих управление полетами, парашютистов, лиц, участвующих в выполнении задания на полет, наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов»;

2.11. в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.11.2021 №1104н «Об утверждении порядка проведения медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, в том числе внеочередного, и порядка оформления медицинских заключений по его результатам, форм медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и медицинского заключения об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов».

Правила отбора и транспортировки биологических объектов для проведения химико-токсикологических исследований с целью диагностики употребления психоактивных веществ

1. Для проведения химико-токсикологических исследований на наличие этанола в обязательном порядке отбирается кровь.
2. Для проведения химико-токсикологических исследований на наличие наркотических средств, психотропных и других токсических веществ отбирается моча, в случае невозможности отбора мочи – отбирается кровь (в исключительных случаях).
3. Кровь отбирается в две пробирки. Минимальный объем каждой пробирки 6,0 мл. Используются только вакуумные пробирки. Перед взятием крови обе пробирки маркируются информацией о пациенте: фамилия, имя, отчество пациента, дата рождения пациента, дата и время отбора образца крови. Перед проколом кожа пациента обрабатывается водным раствором фурациллина, или хлоргексидина. Категорически запрещается обрабатывать кожу спиртом, спиртосодержащими растворами (в т.ч. салфетками на основе изопропилового спирта).
4. Моча отбирается в одноразовый пластиковый контейнер емкостью не более 100 мл. Объем мочи должен составлять не менее 20 мл. В случае невозможности пациента самостоятельно сдать мочу – отбор мочи осуществляется с использованием катетера. Перед отбором мочи контейнер маркируется информацией о пациенте: фамилия, имя, отчество пациента, дата рождения пациента, код пробы (номер истории болезни или медицинской карты стационарного больного), дата и время отбора образца мочи. Отбор мочи должен происходить в условиях, исключающих фальсификацию (подмену) образца мочи. В целях исключения фальсификации биологического объекта мочи в течение первых пяти минут после его отбора проводится измерение: температуры биологического объекта (мочи) с помощью бесконтактного устройства с автоматической регистрацией результатов измерения (в норме температура должна быть в пределах 32,5 - 39,0 °С); рН биологического объекта (мочи) с помощью рН-метра или универсальной индикаторной бумаги (в норме рН должен быть в пределах 4 - 8); относительной плотности (в норме относительная плотность в пределах 1.008 - 1.025); содержания креатинина методом иммунной хроматографии (в норме содержание креатинина должно быть в пределах 4,4 - 17,7 ммоль/сут). Завинчивающаяся крышка контейнера должна обеспечивать полную герметичность.
5. После отбора образцы крови и мочи опечатываются средствами, исключающими возможность подмены образцов. Неопечатанные должны

образом биологические образцы не принимаются для проведения химико-токсикологических исследований.

6. Образцы биологических объектов хранятся в опечатанном виде в холодильнике при температуре +6 – +8 °С. Срок доставки образца биологического материала (мочи, крови) в медицинскую организацию, проводящую подтверждающие исследования, не должен превышать 10 рабочих дней со дня отбора биологического материала (мочи, крови). Замораживание образцов мочи возможно, замораживание образцов крови запрещено.

7. Для каждого отобранного биологического объекта создается электронное направление в Государственной информационной системе здравоохранения Республике Башкортостан (далее – ГИСЗ РБ). На каждый отобранный биологический объект заполняется Направление на химико-токсикологические исследования согласно приложению № 4 к настоящему приказу (далее – Направление) в одном экземпляре.

8. В медицинской организации, осуществляющей отбор проб и проведение предварительных ХТИ (в том числе для госпитализированных в МО после ДТП, в случае госпитализации с отравлениями алкоголем, наркотическими средствами, психотропными и другими психоактивными веществами), данные регистрируются в «Журнале регистрации отбора биологических объектов и результатов предварительных химико-токсикологических исследований», по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу, который хранится в течение 5 лет.

9. В медицинской организации, осуществляющей отбор и прием проб, проведение предварительных и подтверждающих ХТИ, данные регистрируются в «Журнале регистрации результатов химико-токсикологических исследований», «Журнале выдачи результатов химико-токсикологических исследований», по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу, который хранится в течение 5 лет.

10. Бланк Направления заполняется с учетом требований, утвержденных в п.11 приложения 2 настоящего приказа.

11. В Направлении в обязательном порядке указывается следующая информация:

11.1. дата заполнения и номер Направления (нумерация Направлений биологических объектов сквозная, в хронологическом порядке, действует в течение года);

11.2. наименование медицинской организации и отделения (подразделения), выдавшего направление;

11.3. фамилия, имя, отчество пациента;

11.4. дата рождения;

11.5. код пробы (номер истории болезни или медицинской карты стационарного больного);

11.6. дата и время (часы, минуты) отбора биологического объекта;

11.7. биологический объект (кровь или моча), его объем в мл;

11.8. условия хранения биологического объекта после его отбора;

11.9. предварительный клинический диагноз пациента;

11.10. цель химико-токсикологических исследований: на какое вещество (средство) или группы веществ (средств) требуется провести химико-токсикологические исследования, в случае получения предварительного положительного результата ХТИ, указать обнаруженные группы веществ и их концентрации;

11.11. дополнительные сведения: любая имеющаяся сопроводительная информация, которая может способствовать объективизации проводимых исследований и уточнению диагноза, так же указываем код категории граждан, для которых химико-токсикологические исследования проводятся в рамках Программы государственных гарантий согласно приложению №4 к настоящему Приказу;

11.12. в обязательном порядке в Направлении указывается иная сопутствующая информация (в том числе сведения об употреблении и/или применении лекарственных препаратов, наркотических средств и психотропных веществ, алкоголя) для объективизации направленности химико-токсикологических исследований.

12. Направление подписывается медицинским работником отделения (подразделения) медицинской организации и заверяется печатью (штампом) медицинской организации.

13. В случае необходимости проведения срочных химико-токсикологических исследований при состояниях, угрожающих жизни пациента, на Направлении ставится отметка «Cito!», при этом доставка биологических объектов в химико-токсикологическую лабораторию должна быть организована в кратчайшие сроки.

14. При отправке партии образцов мочи и крови на химико-токсикологические исследования заполняется бланк «Справка о доставке биологических объектов на химико-токсикологические исследования» по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу (далее – Справка о доставке) в двух экземплярах на всю партию направляемых биологических образцов.

15. В Справке о доставке в обязательном порядке указывается следующая информация:

15.1. дата заполнения и номер Справки о доставке (нумерация Справок о доставке сквозная, в хронологическом порядке, действует в течение года);

15.2. наименование медицинской организации и отделения (подразделения), оформляющего Справку о доставке;

15.3. номера Направлений на химико-токсикологические исследования (допускается перечисление каждого отдельного номера Направления или интервал номеров Направлений без пропущенных номеров);

15.4. дата и время отправки биологических образцов в химико-токсикологическую лабораторию;

15.5. фамилия, имя, отчество сотрудника отделения (подразделения) медицинской организации, ответственного за отpravку биологических образцов;

15.6. фамилия, имя, отчество курьера (водителя) медицинской организации, осуществляющего перевозку биологических образцов.

16. Справка о доставке подписывается сотрудником отделения (подразделения) медицинской организации и заверяется печатью (штампом) медицинской организации.

17. Транспортировка биологических образцов в химико-токсикологическую лабораторию ГБУЗ РКНД Минздрава РБ осуществляется медицинскими работниками в транспортной термосумке с хладоэлементами.

18. Доставленные в химико-токсикологическую лабораторию биологические образцы внимательно осматриваются ответственным за прием сотрудником химико-токсикологической лаборатории, при этом проводится наружный осмотр целостности упаковки, проверка соответствия записей на сопроводительных бланках, пересчитывается и сверяется количество доставленных биологических образцов.

19. Результаты наружного осмотра биологических образцов и все выявленные при этом несоответствия отражаются ответственным сотрудником химико-токсикологической лаборатории в соответствующем разделе Справки о доставке.

20. Первый экземпляр Справки о доставке остается в химико-токсикологической лаборатории, второй экземпляр Справки о доставке заверяется штампом химико-токсикологической лаборатории и возвращается в медицинскую организацию, в которой производился отбор биологических образцов.

21. При несоблюдении правил отбора и направления биологических образцов для проведения химико-токсикологических исследований – биологические образцы на химико-токсикологические исследования не принимаются, лабораторией оформляется акт дефектуры по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу с указанием причины отказа.

22. Химико-токсикологические исследования на наличие этанола проводятся методом газовой хроматографии.

23. Химико-токсикологические исследования образцов мочи на наркотические средства, психотропные и другие психоактивные вещества проводятся в два этапа: предварительные исследования иммунохимическими методами и подтверждающие исследования методами газовой и (или) жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием.

24. По результатам проведенных химико-токсикологических исследований биологических объектов составляется «Справка о результатах химико-токсикологических исследований» по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

25. Справка о результатах химико-токсикологических исследований передается в медицинскую организацию, в которой производился отбор биологических образцов, через ответственных лиц с регистрацией переданных результатов в «Журнала выдачи результатов химико-токсикологических исследований».

**Зоны ответственности медицинских организаций Республики
Башкортостан для проведения химико-токсикологических исследований**

№ п/п	Наименование учреждения	Принимающая медицинская организация, обеспечивающая проведение химико- токсикологических исследований
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Акъярская центральная районная больница	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Архангельская центральная районная больница	
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскардовская центральная районная больница	
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскинская центральная районная больница	
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Баймакская центральная районная больница	
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бакалинская центральная районная больница	
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Балтачевская центральная районная больница	
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белебеевская центральная районная больница	
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белокатайская центральная районная больница	
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белорецкая центральная районная клиническая больница	
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бижбулякская центральная районная больница	
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бирская центральная районная больница	
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Благовещенская центральная районная больница	

14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Большеустьикинская центральная районная больница	
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Буздякская центральная районная больница	
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бураевская центральная районная больница	
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бурзянская центральная районная больница	
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхнеяркеевская центральная районная больница	
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхне-Татышлинская центральная районная больница	
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Давлекановская центральная районная больница	
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Дюртюлинская центральная районная больница	
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ермекевская центральная районная больница	
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Зилаирская центральная районная больница	
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Иглинская центральная районная больница	
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Исянгуловская центральная районная больница	
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ишимбайская центральная районная больница	
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Калтасинская центральная районная больница	
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Карaidельская центральная районная больница	
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кармаскалинская центральная районная больница	
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кигинская центральная районная больница	
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Краснокамская центральная районная больница	
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Красноусольская центральная районная больница	

33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Кумертау	
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кушнаренокская центральная районная больница	
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная районная больница	
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мелеузовская центральная районная больница	
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Месягутовская центральная районная больница	
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мишкинская центральная районная больница	
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Миякинская центральная районная больница	
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мраковская центральная районная больница	
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Нефтекамск	
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Нуримановская центральная районная больница	
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 1 города Октябрьский	
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Раевская центральная районная больница	
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Салават	
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Центральная городская больница города Сибай	
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлибашевская центральная районная больница	
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 1 города Стерлитамак	
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская больница города Стерлитамак	
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлитамакская психиатрическая больница	
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Толбазинская центральная районная больница	

53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Туймазинская центральная районная больница	
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница Демского района города Уфы	
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая инфекционная больница	
56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 5 города Уфа	
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 8 города Уфа	
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 9 города Уфы	
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 13 города Уфа	
60	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница № 17 города Уфа	
61	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 18 города Уфы	
62	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 21 города Уфа	
63	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клиническая больница скорой медицинской помощи города Уфы	
64	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 43 города Уфа	
65	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 46 города Уфа	
66	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 50 города Уфа	
67	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 2 города Уфа	
68	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 3 города Уфа	
69	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 4 города Уфа	
70	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 5 города Уфа	
71	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 6 города Уфа	

72	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городской клинический перинатальный центр города Уфы	
73	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический перинатальный центр» Министерства здравоохранения Республики Башкортостан»	
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница имени Г.Г.Куватова	
75	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республиканская клиническая больница № 2	
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница»	
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Республиканская клиническая психиатрическая больница	
78	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кардиологический центр	
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кожно-венерологический диспансер	
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский врачебно-физкультурный диспансер	
81	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	
82	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический фтизиопульмонологический центр	
83	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский медико-генетический центр	
84	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн	
85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический психотерапевтический центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	
86	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики	
87	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Учалинская центральная районная больница	
88	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Федоровская центральная районная больница	
89	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чекомагушевская центральная районная больница	

90	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чишминская центральная районная больница	
91	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Шаранская центральная районная больница	
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Языковская центральная районная больница	
93	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Янаульская центральная районная больница	

**Направление
на химико-токсикологические исследования**

«__» _____ 202__ г. № _____

**в химико-токсикологический отдел
клинико-диагностической лаборатории ГБУЗ РКНД Минздрава РБ**

Адрес:

(Наименование химико-токсикологической лаборатории - ХТЛ)

(Наименование медицинской организации и его структурного подразделения, выдавшего направление)

(Фамилия, имя, отчество освидетельствуемого, дата рождения)

Код биологического объекта (номер истории болезни) _____

Дата и время отбора объекта _____

Условия хранения объектов: холодильник +6 - +8 °С

Биологический объект, его количество и показатели (объем, мл) _____

Предварительный клинический диагноз

Цель химико-токсикологических исследований _____

(На обнаружение какого вещества (средства)

или группы веществ (средств) требуется провести исследования)

Дополнительные
сведения _____

Дата и время отправки биологических объектов в ХТЛ _____

Ф.И.О. врача (фельдшера), выдавшего направление _____

(подпись)

Кодирование категорий граждан, для которых химико-токсикологические исследования проводятся в рамках Программы государственных гарантий.

КОД	Категория граждан
W-1	В отношении лиц, которые управляют транспортным средством - на основании протокола о направлении на медицинское освидетельствование, составленного в соответствии с требованиями статьи 27.12 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях
W-2	В отношении лиц, совершившего административное правонарушение (за исключением лиц, указанных в частях 1 и 1.1. статьи 27.12 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях), - на основании протокола о направлении на медицинское освидетельствование
W-3	В отношении лиц, результат медицинского освидетельствования которого необходим для подтверждения либо опровержения факта совершения преступления или административного правонарушения, для расследования по уголовному делу, для объективного рассмотрения дела об административных правонарушениях
W-4	В отношении лиц, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что оно находится в состоянии наркотического опьянения либо потребило наркотическое средство или психотропное вещество без назначения врача, либо новое потенциально опасное психоактивное вещество
W-5	В отношении несовершеннолетнего в целях установления состояния наркотического либо иного токсического опьянения (за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев приобретения несовершеннолетними полной дееспособности до достижения ими восемнадцатилетнего возраста)
W-6	В отношении граждан, в случае госпитализации с отравлениями алкоголем, наркотическими средствами, психотропными и другими психоактивными веществами в стационарные отделения медицинских организаций
W-7	В отношении лиц, пострадавших в результате дорожно-транспортного происшествия и доставленных в медицинские организации
W-8	В отношении пациентов медицинских организаций, в отношении которых имеются достаточные основания полагать, что вред их здоровью причинен в результате противоправных действий
W-9	В отношении обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в соответствии с приказом Минздрава России от 06.10.2014 № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ» в случае получения предварительного положительного результата»
W-10	В отношении пациентов наркологического профиля в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2015 № 1034н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология» и Порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ" в случае получения предварительного положительного результата

**Справка о доставке
биологических объектов на химико-токсикологические исследования**

" ____ " _____ 202__ г.

№ _____

(Наименование структурного подразделения, производившего отбор биологических объектов - Подразделение)

**в химико-токсикологический отдел
клинико-диагностической лаборатории ГБУЗ РКНД Минздрава РБ**

Адрес:

(Наименование химико-токсикологической лаборатории - ХТЛ)

Номера направлений на химико-токсикологические исследования и даты их выдачи

Коды (штрих-коды) биологических объектов _____

Дата и время отправки биологических объектов _____

(Ф.И.О. курьера (водителя), осуществляющего перевозку биологических объектов)

(Ф.И.О. и подпись сотрудника отделения (подразделения) медицинской организации, ответственного за отправку биологических образцов)

Дата и время доставки биологических объектов в ХТЛ _____

Результаты наружного осмотра биологических объектов _____

Выявленные несоответствия _____

Заведующий ХТЛ _____

(Подпись)

_____ (Фамилия, инициалы)

Штамп ХТЛ

Внимание: Справка заполняется в 2-х экземплярах на всю партию биологических образцов

**Справка о результатах
химико-токсикологических исследований**

(Наименование лаборатории)

Химико-токсикологические исследования №№ _____

Дата проведенных химико-токсикологических исследований _____

Химико-токсикологические исследования проведены _____

(Фамилия, инициалы специалиста, проводившего исследования)

Химико-токсикологические исследования по Направлению № ____ от " __ " _____ 20__ г.

на химико-токсикологическое исследование _____

(Наименование структурного подразделения медицинской организации, производившего отбор биологического объекта и выдавшего направление на химико-токсикологические исследования)

Фамилия, инициалы освидетельствуемого, возраст _____

Код биологического объекта _____

Биологический объект _____

Методы исследования:

предварительные: _____

подтверждающие: _____

При химико-токсикологических исследованиях обнаружены (вещества, средства):

(Подпись специалиста ХТЛ, проводившего исследования)

М.П.

**Журнал регистрации
результатов химико-токсикологических
исследований**

№ исследования	Код биологического объекта / № направления	Фамилия, инициалы освидетельствуемого, возраст	Дата получения лабораторией биологического объекта	Наименование медицинской организации, производившего отбор биологического объекта	Биологический объект, его количество
1	2	3	4	5	6

Использованные методы исследования			Результаты химико-токсикологических исследований	Подпись специалиста ХТЛ, проводившего химико-токсикологические исследования
предварительные	подтверждающие	Дата и ФИО проводившего подтверждающее ХТИ с указанием метода		
7	8	9	10	11

Журнал регистрации отбора биологических объектов и результатов предварительных химико-токсикологических исследований

N п/п	Дата и время отбора биологического объекта	Освидетельствуемый			Наименование направляющей организации
		ФИО (полностью)	возраст	пол	
1	2	3	4	5	6

Результаты биологических параметров измеренные для исключения фальсификации	Биологический объект, объем	Код биологического объекта	Результаты Предварительного ХТИ	Дата и время направления биологического объекта в лабораторию	Примечание	Подпись освидетельствуемого	Фамилия и инициалы, подпись ответственного лица
7	8	9	10	11	12	13	14

Журнал выдачи результатов химико-токсикологических исследований

N	Дата получения	Номер пробы по Журналу регистрации результатов химико-токсикологических исследований		Наименование направляющей организации	Фамилия и инициалы, подпись получившего
		алкоголь	НС И ПВ		
1	2	3	4	5	6