

Утверждена
приказом Межрегионального управления
№ 15 ФМБА России от 18.07.2018 г. № 39

**Программа Межрегионального управления № 15 Федерального медико-биологического агентства комплексной профилактики рисков причинения вреда охраняемым
законом ценностям при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора во ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ» и территории ЗАТО
Снежинск на период 2018 года**

I. Общие положения

Настоящая программа разработана в целях организации проведения Федеральным медико-биологическим агентством России профилактики нарушений требований, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, в целях предупреждения возможного нарушения подконтрольными субъектами обязательных требований и снижения рисков причинения ущерба охраняемым законом ценностям.

Программа профилактики нарушений составлена на основе соблюдения следующих базовых принципов:

- принцип понятности – представление информации об обязательных требованиях в простой, понятной, исчерпывающей форме: описание, пояснение, приведение примеров самих обязательных требований, указание нормативных правовых актов их содержащих и административных последствий за нарушение обязательных требований и др.;
- принцип информационной открытости – доступность для подконтрольных субъектов сведений об организации и осуществлении профилактических мероприятий (в том числе за счет использования информационно-коммуникационных технологий);
- принцип вовлеченности – обеспечение включения подконтрольных субъектов посредством различных каналов и инструментов обратной связи в процесс взаимодействия с контрольно-надзорными органами по поводу предмета профилактических мероприятий, их качества и результативности;
- принцип полноты охвата – включение в программу профилактических мероприятий максимальное число подконтрольных субъектов;
- принцип обязательности – обязательное проведение профилактических мероприятий всеми контрольно-надзорными органами по всем видам контроля (надзора);
- принцип актуальности – регулярный анализ и обновление программы профилактических мероприятий, использование актуальных достижений науки и технологий при их проведении;
- принцип релевантности – выбор набора видов и форм профилактических мероприятий, учитывающий особенности подконтрольных субъектов (специфика вида деятельности, размер организации, наиболее удобный способ коммуникации и др.) и объектов;

- принцип периодичности – обеспечение регулярности проведения профилактических мероприятий.

Данная программа предусматривает решение следующих задач:

- формирование единого понимания обязательных требований в соответствующей сфере у всех участников контрольно-надзорной деятельности;
- инвентаризация состава и особенностей подконтрольных субъектов (объектов) и оценки состояния подконтрольной сферы;
- выявление причин, факторов и условий, способствующих нарушению обязательных требований, определение способов устранения или снижения рисков их возникновения;
- установление зависимости видов, форм и интенсивности профилактических мероприятий от особенностей конкретных подконтрольных субъектов (объектов) и присвоенной им категории риска (класса опасности).

II. Основные положения

2.1 Наименование территориального органа	Межрегиональное управление № 15 Федерального медико-биологического агентства	Срок начала и окончания программы	2018г.-17.01.2019г. (составляется на год)
2.2 Ответственный за организацию и проведение профилактических мероприятий	Круглик Юлия Николаевна (ФИО руководителя территориального органа ФМБА России)		
2.3 Ответственные за реализацию Программы	Заместитель руководителя Вылегжанин Сергей Петрович, тел. 9-27-97 Начальник отдела специализированного надзора за радиационной безопасностью и условиями труда Кручинин Владимир Викторович, тел. 9-27-97 (указываются ФИО и должности руководителей основных подразделений территориального органа ФМБА России, их номера телефонов)		
2.4 Участвующие структурные подразделения Территориального органа ФМБА России	отдел специализированного надзора за радиационной безопасностью и условиями труда отдел санитарно-эпидемиологического надзора (указываются наименования основных подразделений территориального органа ФМБА России, ответственные за реализацию мероприятий Программы)		
2.5 Ключевые участники проекта	1. Органы местного самоуправления Снежинского городского муниципального округа Челябинской области 2. Представители администрации ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина». 3. Представители ФГБУЗ ЦМСЧ № 15 ФМБА России, ФГБУЗ ЦГиЭ № 15 ФМБА России. 4. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие хозяйственную деятельность на территории (объекте).		

III. Содержание программы профилактики правонарушений

3.1. Цель Программы	Сохранить к концу 2018 года достигнутый уровень средней эффективной дозы облучения персонала ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина», населения ЗАТО Снежинск (указывается цель по улучшению показателей результативности деятельности территориальных органов, утвержденных приказом ФМБА России от 22.08.2016 № 171 «Об утверждении показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности Федерального медико-биологического агентства и его территориальных органов» и отражающих уровень достижения общественно-значимых результатов, выражающихся в минимизации причиненного вреда (ущерба) подконтрольными субъектами охраняемых законом ценностям в сфере охраны здоровья и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения работников организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда и населения отдельных территорий по перечню, утверждаемому правительством Российской Федерации.)
3.2 Задачи Программы	1. Предупреждение нарушений подконтрольными субъектами и населением обязательных требований, включая устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному нарушению обязательных требований. 2. Создание мотивации к добросовестному поведению и, как следствие, снижение уровня ущерба охраняемым законом ценностям. 3. Повышение уровня культуры безопасности в организациях с особо опасными условиями труда, в сфере здравоохранения

	<p>социальной сфере и жизнедеятельности населения.</p> <p>4. Снижение административной нагрузки на подконтрольные субъекты.</p> <p>5. Повышение прозрачности системы государственного контроля (надзора) в целом и деятельности Межрегионального управления № 15 ФМБА России.</p> <p>6. Сохранение эффективности контроля за соблюдением обязательных требований на подконтрольных объектах с учетом внедрения риск-ориентированного подхода в деятельность Межрегионального управления № 15 ФМБА России.</p> <p>7. Снижение издержек как контрольно-надзорных органов, так и подконтрольных субъектов по сравнению с ведением контрольно-надзорной деятельности исключительно путем проведения контрольно-надзорных мероприятий;</p> <p>8. Информирование юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации (Указы Президента Российской Федерации, федеральные законы, постановления Правительства Российской Федерации, технические регламенты, санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, гигиенические нормативы, методические указания, методические рекомендации, руководства, методические указания по методам контроля).</p>																				
3.3 Анализ текущего состояния подконтрольной среды за прошедший год	<p>1. Межрегиональное управление № 15 ФМБА России осуществляет надзорные мероприятия в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения 414 объектов надзора, численность работающего населения – 17615 чел., контактирующего с вредными профессиональными факторами (физической, химической и биологической природы) – 6959 чел. (ВНИИТФ). Численность обслуживаемого населения – 51113 чел. На индивидуальном дозиметрическом контроле во ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ» находится 1541 чел.</p> <p>В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 17.08.2016 № 806 «О применении риск ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и приказа ФМБА России от 30.08.2016 № 175 «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 17.08.2016 № 806 ...» проведена работа по отнесению объектов государственного надзора к категориям риска. Решением главного государственного санитарного врача ФМБА России от 30.08.2016г № 1 «Об отнесении объектов государственного надзора к категории чрезвычайно высокого риска» к данной категории отнесен ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина». Решением главного государственного санитарного врача по городу Снежинску к категории высокого риска отнесено 46 объекта, к категории значительного риска отнесено 21 объектов. Решениями должностных лиц Межрегионального управления № 15 ФМБА России к категории среднего риска отнесено 18 объектов, к категории умеренного риска отнесено 120 объектов, к категории низкого риска отнесено 208 объектов. В плане проверок Межрегионального управления № 15 ФМБА России на 2018 год отсутствуют объекты умеренного и низкого риска, включено объектов среднего риска- 12, объектов значительного риска-2, объектов высокого риска-11, объект чрезвычайно высокого риска-1</p> <p>Объем запланированных мероприятий по контролю (надзору) по сравнению с предыдущим годом незначительно увеличился (запланировано в 2018 году плановых проверок 28, в 2017 году – 27).</p> <p>2. Состояние окружающей среды в районе размещения ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина»</p> <p>Основными направлениями деятельности ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» остаются научно-исследовательские работы, опытно-конструкторские разработки оборонного характера и работы конверсионного направления.</p> <p>Сведения о валовых выбросах вредных веществ в атмосферу по ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ» от котельных и технологических источников за 2014-2016 годы (по данным отдела промышленной экологии) приведены в таблице.</p> <p><i>Объем валовых выбросов вредных веществ в атмосферу в целом по ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ» (тонн/год) за 2014-2017годы</i></p> <table><tr><td>Вещества</td><td>2014год</td><td>2015год</td><td>2016год</td><td>2017</td></tr><tr><td>Всего</td><td>260,2</td><td>232,8</td><td>128,725</td><td>125,387</td></tr><tr><td>Твердые</td><td>27,5</td><td>27,0</td><td>24,572</td><td>22,741</td></tr><tr><td>Газообразные и жидкие</td><td>232,7</td><td>206,7</td><td>104,153</td><td>102,646</td></tr></table> <p>Количество загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух стационарными источниками ФГУП "РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И.Забабахина" в 2017 г., составило 125,378 т и уменьшилось по сравнению с 2016 годом на 3,338 т. Нормативы ПДВ установлены для предприятия на уровне фактических выбросов.</p> <p>Сведения о перечне разрешенных к выбросу загрязняющих веществ в атмосферу, внесенные в проекты нормативов ПДВ и разрешения на их</p>	Вещества	2014год	2015год	2016год	2017	Всего	260,2	232,8	128,725	125,387	Твердые	27,5	27,0	24,572	22,741	Газообразные и жидкие	232,7	206,7	104,153	102,646
Вещества	2014год	2015год	2016год	2017																	
Всего	260,2	232,8	128,725	125,387																	
Твердые	27,5	27,0	24,572	22,741																	
Газообразные и жидкие	232,7	206,7	104,153	102,646																	

	<p>выброс не изменились, в связи с неизменностью технологических процессов и использованного сырья.</p> <p>Величины ПДВ в 2017 г. соблюдались для всех загрязняющих веществ. Если проанализировать долю отдельных веществ в объеме валовых выбросов, то основной вклад приходится на оксид азота, затем в порядке убывания следуют, оксид углерода, летучие органические соединения, диоксид серы и др.</p> <p>Данные проведенного контроля свидетельствуют о том, что требования санитарного законодательства соблюдаются. Текущее влияние ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» на окружающую среду минимально:</p> <ul style="list-style-type: none"> – отношение фактического выброса 2 радионуклидов в атмосферный воздух к предельно-допустимому составляет 0,13/0,27 за последние 10 лет текущие выбросы находятся на среднемноголетнем уровне и практически не влияют на формирование санитарно-гигиенической обстановки; – отношение фактического сброса 7 радионуклидов в болото озера Семискуль к предельно-допустимому составляет 0,001 - 0,102; - доза техногенного облучения населения в зоне влияния ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» в отчетном году составила 0,004 мЗв, что значительно ниже предела дозы 1мЗв. – текущие выбросы всех химических веществ не превышены от утвержденных значений ПДВ; – удельная активность радионуклидов в пищевых продуктах, производимых в зоне наблюдения ниже допустимых уровней; – радиационных аварий и инцидентов не было. <p>Радиационная обстановка в г. Снежинске, санитарно-защитных зона промышленных площадок и зоне наблюдения ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» стабильна. Превышения установленных для наблюдаемой территории контрольных уровней и пределов доз не зарегистрировано.</p> <p>3. Средняя годовая индивидуальная эффективная доза облучения персонала ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» группы А по сравнению с прошлым годом осталась на одном уровне и составила 0,99 мЗв/год (предельно-допустимая 20 мЗв/год). Увеличилось число лиц, обеспеченных индивидуальным дозиметрическим контролем. Уменьшилось количество лиц, получивших дозу облучения от 2-5 мЗв/год. В 2014 - 2017 г.г. случаев превышения контрольного уровня годовой эффективной дозы внешнего и внутреннего облучения 10/15 мЗв/год не установлено.</p> <p>В 2017 году случаев превышения регламентированных НРБ-99/2009 пределов доз у работников ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» и других поднадзорных организаций, работающих с источниками ионизирующего излучения, не зарегистрировано.</p> <p>Дозовые нагрузки на одного жителя получены исходя из условий проживания на территории ЗАТО г.Снежинска за счет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – внешнего гамма-излучения – 1,12 мЗв/год при среднегодовом значении мощности эквивалентной дозы гамма-фона в местности - 0,11 мкЗв/час; – медицинского на пациентов – 0,033 мЗв/год (по данным радиационно-гигиенического паспортов ФГУЗ ЦМСЧ №15 ФМБА России, ООО «Дентея», ООО «Мой Доктор», ООО «Зеленое яблоко», ООО «Стоматологический кабинет доктора Новгородцева», ООО «Норма Вит»); – ингаляционного поступления природных радионуклидов с пылью - 0,007 мЗв/год (среднемировое значение); – потребления воды и пищи - 0,12 мЗв/год (среднемировое значение); – ингаляции изотопов радона 1,4 мЗв/год (без учета пос.Сокол); – космического излучения и К-40 – 0,57 мЗв/год (среднемировое значение); – за счет текущей деятельности ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина» – 0,004 мЗв/год (по данным радиационно-гигиенического паспорта ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина»). <p>что в сумме составило 3,254 мЗв/год. Допустимая доза облучения населения от всех источников ионизирующего излучения составляет 5 мЗв/год.</p> <p>4. На территории Снежинского городского округа в 2017 году эпидемиологическая ситуация по инфекционным и паразитарным заболеваниям в целом характеризовалась как стабильная и относительно благополучная. Всего было зарегистрировано 19640 случаев инфекционных заболеваний, показатель составил 38749,9 на 100 тысяч населения, что на 18,9% ниже уровня 2016 года.</p> <p>ОРВИ и грипп в структуре общей инфекционной заболеваемости составили 93,1% (18270 случай ОРВИ и 8 случаев гриппа). Уровень</p>
--	--

инфекционной и паразитарной заболеваемости, без заболеваемости гриппом и ОРВИ, снизился на 46,3%.

В структуре остальной инфекционной заболеваемости наибольший удельный вес составили инфекции с воздушно-капельным механизмом передачи – 38,5% (в 2016 году – 42,4 %). Второе место занимает группа кишечных инфекций – 21,7% (в 2016 году – 17,8%. Третье место занимает группа заразных кожных заболеваний – 1,6% (в 2016 году – 1,5%). На группу заболеваний, передающихся половым путем (гонорея, сифилис), приходится 0,8% (в 2016 году – так же 0,8%).

Среди населения г. Снежинска не регистрировались заболевания полиомиелитом, брюшным тифом, туляремией, столбняком, бешенством, сибирской язвой и другими карантинными инфекциями. Также не регистрировались заболевания паратифом (с 1994 года), дифтерией (с 1997 года), корью (с 1998 года), эпидемическим паротитом (с 2004 года), краснухой (с 2009 года), токсоплазмозом (с 2011 года), ГСИ новорожденных (с 2011 года), не отмечаются реакции на прививку (с 2006 года).

Достигнуто снижение заболеваемости по 14 нозологическим формам, в том числе по: бактериальной дизентерии на 3 случая, Оки, вызванным установленным возбудителем – в 2,9 раза, Оки вызванным неустановленным возбудителем- в 1,2 раза, хроническим вирусным гепатитам на 8 случаев, внебольничным пневмониям- в 1,1 раза, ветряной оспе- в 2,7 раза, ВИЧ- инфекции – на 11 случаев, гриппом- на 12 случаев, ОРВИ в 1,2 раза, сифилису- на 5 случаев, гонореей- на 3 случая, чесоткой- на 7 случаев, микроспорией- на 9 случаев и лямблиозом- на 6 случаев.

Вместе с тем, отмечен рост заболеваемости по 13 нозологическим формам, в том числе: энтеровирусной инфекции- на 24 случая, сальмонеллезным инфекциям- в 2,6 раза, острым гепатитам- на 1 случай, клещевому боррелиозу- на 3 случая, укусам животными- в 1,2 раза, инфекционному мононуклеозу – на 2 случая, педикулезу- на 1 случай, туберкулезу- на 5 случаев, аскаридозу- на 1 случай, энтеробиозу- в 1,1 раза, опистархозу- на 2 случая, послеоперационным осложнениям – на 3 случая, постинъекционным осложнениям- на 1 случай.

В 2017 году на территории Снежинского городского округа был зарегистрирован случай ботулизма у взрослой жительницы города, употреблявшей в пищу лесные консервированные грибы домашнего приготовления, закатанные под железную крышку. В 2017 году групповых заболеваний на территории Снежинского городского округа зарегистрировано не было.

В городе не достигнут нормируемый уровень охвата населения профилактическими прививками в установленные сроки, иммунные прослойки среди детского населения по всем управляемым инфекциям не превышают 95%, в том числе по: дифтерии – 88,7%, полиомиелиту – 83%, туберкулезу – 79,9%, вирусному гепатиту В – 85,4%, кори и паротиту – 89,7%, краснухе – 89,3%, за исключением коклюша 81,6%.

В целом по взрослому населению уровни привитости достигают нормируемого уровня, кроме привитости против вирусного гепатита В, которая составляет 84,4% (в 2016 году – 84%) и против дифтерии – 88 (2015- 90%). В 2017 г. против сезонных вирусов гриппа

привито 6304 жителя города. Охват населения вакцинацией против гриппа в 2017 г. составил 12,4% (в 2016 году – 15,2%) Основными причинами неудовлетворительной иммунизации против гриппа в 2017 году являлись отказы населения от вакцинации. Привитость населения против клещевого энцефалита ниже уровня, определенного санитарными требованиями 95% для обеспечения

эпидемиологического благополучия по данному природно-очаговому заболеванию с учетом того, что все население города проживает на эндемичной по заболеваемости клещевыми инфекциями территории и составляет 18,6% (в 2016 – 20,1%). Из них привитость детей – 31%, взрослых – 16,1%.

В Снежинском городском округе случаи заболевания полиомиелитом, корью, краснухой, эпидемическим паротитом, дифтерией среди населения не регистрировались. В 2017 году на территории Снежинского городского округа зарегистрирован 1 случай заболевания коклюшем, подтвержденный серологически. Случаев заболевания острыми вирусными гепатитами В и случаев «носительства» возбудителя вирусного гепатита В среди населения г.Снежинска не регистрировалось. В 2017 году заболеваемость хронических гепатитов снизилась по сравнению с прошлым годом в 1,4 раза – зарегистрировано 18 случаев против 26 случаев в 2016 году, показатель заболеваемости в 2017 году составил на 100 тысяч населения против -35,5, против 51,3 в 2016 г. В общей структуре хронических гепатитов в 2017 году количество заболевших хроническим гепатитом В (ХГВ) составило 61,1% (11 случаев), хроническим гепатитом С (ХГС) – 38,9% (7 случаев). В 2016 году количество случаев заболевания ХГВ- 11 случаев и ХГС 15 случаев. В структуре заболевших ХГ с 2013 - 2017 г.г. взрослые составляли 100%. В 2017 году зарегистрировано 12 случаев туберкулеза – 23,7 на 100 тыс.населения, туберкулез органов дыхания 12 случаев, бациллярных форм нет. Все 7 человек, заболевших туберкулезом в 2017 г. взрослые. В 2017 году туберкулез органов дыхания составил 100,0% от зарегистрированных случаев. Заболеваемость ВИЧ-инфекцией на территории г.Снежинска в 2017 году снизилась на 11 случаев. В отчетном году зарегистрировано 16 больных (показатель на 100 тысяч

населения – 31,6). Число ВИЧ инфицированных, состоящих на учете на 01.01.2017 г. – 328 человек. По контакту с ВИЧ-инфицированными больными наблюдается 174 человека (половые контакты). В 2017 году из 16 ВИЧ-инфицированных, заразились половым путем 7 человека – 43,8% (в 2016 г. – 63,0%), употребляли в/в наркотические препараты – 8 человек – 50,0% (в 2016 г. – 33,3%), у 1-го человека неустановленный путь заражения – 6,2%. Среди заболевших ВИЧ-инфекцией в 2017 г. преобладают лица трудоспособного возраста 31-40 лет – 9 человек, 26-30 лет – 3 человека, 41-50 лет – 4 человека. В 2017 году зарегистрировано 5 случаев заболевания сифилисом – 9,9 на 100 тыс. населения (в 2016 зарегистрировано 10 случаев заболевания сифилисом, показатель – 19,7) и 6 случаев заболевания гонореей – 11,8 на 100 тыс. населения (в 2016 г. было зарегистрировано 9 случаев гонореи, показатель – 17,8). В 2017 году сифилис и гонорея регистрировались только среди взрослого населения.

5. Санитарно-техническое состояние детских учреждений в целом находится в удовлетворительном состоянии, в Снежинском городском округе нет детских и подростковых учреждений без централизованного водоснабжения, водоотведения и отопления. Охват горячим питанием школьников в 2017 году составил 92,5% (в 2016 г. – 80,3%), в том числе с 1 по 4 класс – 94,2% (в 2016 г. – 82,4%), с 5 по 11 класс – 91,0% (в 2016 г. – 78,7%). В 2017 улучшена материально-техническая база школьных пищеблоков: частично было заменено изношенное технологическое оборудование, приобретена новая посуда, мебель, выполнены ремонты помещений. В третье блюдо во всех школах закладывается витамин «С», при приготовлении блюд используется йодированная соль. В питании детей используется обогащенный витаминно-минеральными комплексами хлеб. Во всех общеобразовательных школах имеются буфеты с охлаждаемыми прилавками. Санитарно-эпидемиологическое состояние в детских и подростковых учреждениях на протяжении последних трех лет остается стабильно удовлетворительным, о чем свидетельствует низкий удельный вес исследований, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам. Специалисты Межрегионального управления №15 ФМБА России принимали участие в приемочных комиссиях по проверке готовности общеобразовательных школ, учреждений дополнительного образования и детских дошкольных учреждений с выдачей предложений в Администрацию города Снежинска, Управление образования администрации города Снежинска. В летний сезон 2017 года на территории Снежинского городского округа функционировало 13 детских лагерей: 1 загородный лагерь «Орленок» и 12 городских лагерей с дневным пребыванием детей на базе общеобразовательных школ города, учреждений дополнительного образования детей и спортивных школ. Все летние оздоровительные учреждения были укомплектованы медицинскими работниками. Медицинское обслуживание организовано (в городских лагерях) ФГБУЗ ЦМСЧ №15 ФМБА России, в загородном лагере МАУ ДОЦ «Орленок» и спортивных лагерях медицинское обслуживание организовано медицинскими работниками своих учреждений. За летний сезон в детских оздоровительных учреждениях на территории ЗАТО г. Снежинска случаев массовых инфекционных заболеваний и пищевых отравлений не зарегистрировано. Укусов животными, не зарегистрировано. Зарегистрирован 1 случай присасывания клеща в загородном лагере. Удельный вес детей с выраженным оздоровительным эффектом в 2017 г. составил 69%, в 2016 г. этот показатель составлял 38,9%.

6. Деятельность Межрегионального управления №15 ФМБА России по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения осуществлялась в соответствии с планом организационных мероприятий по реализации основных направлений деятельности санитарно-эпидемиологического надзора. В отчетном году решались задачи совершенствования государственного санитарно-эпидемиологического надзора по приоритетным проблемам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в структуре проверяемых объектов в основном составили объекты высокой гигиенической значимости. В результате комплекса организационных, надзорных санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий обеспечена положительная динамика индикативных показателей, характеризующих результативность установленных функций в системе государственного санитарно-эпидемиологического надзора. В 2017 году проводился комплекс мероприятий, направленных на пропаганду здорового образа жизни, организацию правильного питания, профилактику алиментарно-зависимых заболеваний, предупреждение пищевых отравлений и острых кишечных инфекций, а именно с населением города поводится постоянная работа по повышению санитарной культуры, по профилактике инфекционных заболеваний, пищевых отравлений, иммунопрофилактике. За отчетный год подготовлено и проведено:

1. Статьи, заметки в газеты – 9
2. Выступления по радио – 6
3. Выступления по телевидению – 5

	4. Участие в пресс-конференциях – 1 На сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России еженедельно размещается информация о складывающейся санитарно-эпидемиологической обстановке в городе, доводится информация о выявленных нарушениях санитарного законодательства, профилактическая информация.		
3.4 Целевые показатели качества и результативности	Показатель	Базовое значение*	2018 год
	1. Летальность от острых профессиональных заболеваний на объектах (наименование), подлежащих контролю (надзору) со стороны территориального органа ФМБА России	Значение показателя	Значение показателя
		0	0
	2. Заболеваемость профессиональными заболеваниями и отравлениями на объектах, подлежащих контролю (надзору) со стороны территориального органа ФМБА России	Значение показателя	Значение показателя
		0	0
	3. Облучаемость персонала объектов использования атомной энергии ФГУП «РФЯЦ ВНИИТФ имени академ. Е.И.Забабахина», подлежащих контролю (надзору) со стороны территориального органа ФМБА России	Значение показателя	Значение показателя
		0,83мЗв/год	0,75 мЗв/год(-10%)
	4. Облучаемость населения территорий расположения объектов использования атомной энергии ФГУП «РФЯЦ ВНИИТФ имени академ. Е.И.Забабахина», подлежащих контролю (надзору) со стороны территориального органа ФМБА России (без учета медицинского облучения и облучения природными источниками на территориях с повышенным фоном природного облучения)	Значение показателя	Значение показателя
		0,004 мЗв/год	0,004 мЗв/год
	5. Снижение количества вспышек инфекционных заболеваний в организованных коллективах, подлежащих контролю (надзору) со стороны территориального органа ФМБА России	Базовое значение*	Значение показателя
		1,1	0,9 (-10%)
	6. Снижение показателей инфекционными заболеваниями, управляемыми средствами специфической профилактики (разбить по нозологическим формам в соответствии с национальным календарем профилактических прививок): Вирусный гепатит В Дифтерия Коклюш Корь Краснуха Полиомиелит Столбняк Эпидемический паротит Туберкулез Гемофильная инфекция	Значение показателя	Значение показателя
		0	0
		0	0
1,9		0,9	
0		0	
0		0	
0		0	
0		0	
0		0	
23,7		20,0	
0	0		
* базовое значение показателя по итогам 2016 года			

<p>3.5 Виды и формы профилактических мероприятий</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Размещение на официальном сайте территориального органа ФМБА России, перечней нормативных правовых актов (и их частей), содержащих обязательные требования. 2. Поддержание в актуальном состоянии размещенных на официальном сайте территориального органа ФМБА России, текстов нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении государственного надзора (контроля). 3. Размещение на официальном сайте территориального органа ФМБА России: <ul style="list-style-type: none"> - вновь изданных нормативных правовых актов, - изменений, вносимых в действующие нормативные правовые акты, - сведения об отмене нормативных правовых актов, - проверочных листов для целей самопроверки подконтрольных субъектов, - уведомления о проведении публичных обсуждений, доклада по правоприменительной практике, доклада с руководством по соблюдению обязательных требований, информации об итогах проведения публичных обсуждений результатов правоприменительной практики. 4. Проведение личного приема, дня "Открытых дверей" территориальным органом ФМБА России представителей подконтрольных субъектов, в том числе по вопросам организации и проведения проверок, соблюдения требований законодательства при осуществлении ФМБА государственного надзора (контроля). 5. Проведение ежеквартальных публичных обсуждений результатов правоприменительной практики при осуществлении государственного надзора (контроля). 6. Размещение на официальном сайте территориального органа ФМБА России информации о результатах контрольно-надзорной деятельности. 7. Информирование неопределенного круга подконтрольных субъектов посредством средств массовой информации (печатные издания, телевидение, радио, социальные сети и др.) о важности добросовестного соблюдения обязательных требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения 8. Подготовка комментариев об изменениях в законодательстве Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. 9. Размещение в открытых источниках описаний порядка проведения контрольно-надзорных мероприятий. 10. Проведение консультаций, инструктажей, с подконтрольными субъектами по вопросам соблюдения обязательных требований законодательства, разъяснительной работы относительно процедур контроля (предоставление информации в доступном формате о правах и обязанностях подконтрольных субъектов до начала, во время и после проведения мероприятий по контролю (надзору)). 11. Проведение семинаров, вебинаров, конференций, заседаний рабочих групп по разъяснению обязательных требований. 12. Информационное освещение мер безопасности, необходимых действиях при угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайной ситуации радиационного, химического и эпидемиологического характера на телевидении, по радио, в печатных средствах массовой информации. 13. Организация и проведение совещаний, семинаров, конференций с представителями органов местного самоуправления, руководителями объектов, индивидуальными предпринимателями, представителями юридических лиц, в том числе <ul style="list-style-type: none"> - сходов граждан, встреч с населением; - инструктивных занятий, бесед, уроков, докладов, консультаций с руководителями объектов 14. Участие в разработке и реализации целевых муниципальных программ профилактики социально-значимых и инфекционных заболеваний. 15. Выдача предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
<p>3.6 Перечень мероприятий, проводимых структурными подразделениями</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Размещение на официальном сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России, перечней нормативных правовых актов (и их частей), содержащих обязательные требования. Ссылка - http://ru15.fmbaros.ru/activities/fmba-documents/ 2. Поддержание в актуальном состоянии размещенных на официальном сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России,

<p>территориального органа ФМБА России</p>	<p>текстов нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении государственного надзора (контроля). Размещать на официальном сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России нормативные правовые акты и вести учет с разбивкой на Указы Президента РФ, федеральные законы, постановления правительства, санитарные нормы и правила, гигиенические нормативы по рапорту руководителю. Ответственное лицо за поддержание данного раздела в актуальном состоянии – заместитель руководителя Вылегжанин С.П.</p> <p>3. Размещение на официальном сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вновь изданных нормативных правовых актов, - изменений, вносимых в действующие нормативные правовые акты, - сведения об отмене нормативных правовых актов; - проверочных листов для целей самопроверки подконтрольных субъектов, - уведомления о проведении публичных обсуждений, доклада по правоприменительной практике, доклада с руководством по соблюдению обязательных требований, информации об итогах проведения публичных обсуждений результатов правоприменительной практики. <p>Размещать на официальном сайте по рапорту руководителю, вести учет. Ответственное лицо за поддержание данного раздела в актуальном состоянии – заместитель руководителя Вылегжанин С.П.</p> <p>4. Проведение личного приема руководством Межрегионального управления № 15 ФМБА России в установленные графиком часы приема, дня "Открытых дверей" с представителями подконтрольных субъектов, в том числе по вопросам организации и проведения проверок, соблюдения требований законодательства при осуществлении ФМБА государственного надзора (контроля). Регистрация в журнале учета приема.</p> <p>5. Проведение ежеквартальных публичных обсуждений результатов правоприменительной практики при осуществлении государственного надзора (контроля).</p> <p>6. Размещение на официальном сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России информации о результатах контрольно-надзорной деятельности. Руководитель группы (должностное лицо) представляет руководителю рапорт по итогам проверки с перечислением нарушений обязательных требований. Ведущий специалист ОБУиО Козлова А.А. публикует сведения на сайте, составляет итоговую справку за год.</p> <p>7. Информирование неопределенного круга подконтрольных субъектов посредством средств массовой информации (печатные издания, телевидение, радио, социальные сети и др.) о важности добросовестного соблюдения обязательных требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Ответственные за исполнение: по гигиене детей и подростков – Шаруда Ю.В., по гигиене труда – Кручинин В.В., по эпидемиологии – Шадрина И.В., по гигиене питания – Аксенова Ю.А., сводной – Вылегжанин С.П.</p> <p>8. Подготовка комментариев об изменениях в законодательстве Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения по рапорту руководителю в течение 2 месяцев с даты принятия соответствующих изменений. Ответственное лицо за поддержание данного раздела – заместитель руководителя Вылегжанин С.П.</p> <p>9. Размещение в открытых источниках описаний порядка проведения контрольно-надзорных мероприятий. Размещение ссылок на административные регламенты по надзору на официальном сайте Межрегионального управления № 15 ФМБА России в разделе Основные направления деятельности (отв. - ведущий специалист ОБУиО Козлова А.А.), на стенде Межрегионального управления № 15 ФМБА России – Вылегжанин С.П..</p> <p>10. Проведение консультаций, инструктажей, с подконтрольными субъектами по вопросам соблюдения обязательных требований законодательства, разъяснительной работы относительно процедур контроля (предоставление информации в доступном формате о правах и обязанностях подконтрольных субъектов до начала, во время и после проведения мероприятий по контролю (надзору) с указанием в акте проверки и в отчете оперативного отдела за месяц.</p> <p>11. Проведение семинаров, вебинаров, конференций, заседаний рабочих групп по разъяснению обязательных требований. Проведение дня "Открытых дверей".</p> <p>12. Информационное освещение мер безопасности, необходимых действиях при угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайной ситуации радиационного, химического и эпидемиологического характера на телевидении, по радио, в печатных средствах массовой информации.</p> <p>13. Организация и проведение совещаний, семинаров, конференций с представителями органов местного самоуправления,</p>
--	---

	<p>руководителями объектов, индивидуальными предпринимателями, представителями юридических лиц, в том числе</p> <ul style="list-style-type: none"> - сходов граждан, встреч с населением; - инструктивных занятий, бесед, уроков, докладов, консультаций с руководителями объектов с подготовкой рапорта руководителю. - участие руководителя в работе межведомственной комиссии по развитию потребительского рынка при администрации Снежинского городского муниципального округа. <p>14. Участие в разработке и реализации целевых муниципальных программ профилактики социально-значимых и инфекционных заболеваний. Инициация разработки муниципальной целевой программы по профилактике клещевого энцефалита.</p> <p>15. Выдача предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p>
3.7 Меры, принимаемые в случае выявления в ходе профилактических мероприятий признаков нарушений установленных требований	<p>Доведение до хозяйствующих субъектов информации о возможности противоправного действия (бездействия);</p> <p>профилактическая беседа (инструктаж);</p> <p>внесение субъекту профилактики предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований с уведомлением;</p> <p>предложение субъекту профилактики о принятии мер по обеспечению соблюдения обязательных требований;</p> <p>в случае непринятия мер по обеспечению соблюдения обязательных требований субъектом профилактики, инициирование в отношении него проведение внеплановой проверки;</p> <p>информирование органов прокуратуры, органов местного самоуправления по вопросам несоблюдения субъектом профилактики обязательных требований</p> <p>Проведение данные мер регистрируется в персональных отчетах оперативных работников и отчете отдела за месяц</p>
3.8 Результаты	<p>Межрегиональным управлением № 15 ФМБА России по результатам проведенных профилактических мероприятий ежегодно до 1 февраля следующего за отчетным годом проводится анализ эффективности проведенной работы и готовится соответствующий отчет, который публикуется на официальном сайте территориального органа ФМБА России. Ответственное лицо за поддержание данного раздела– заместитель руководителя Вылегжанин С.П.</p>

<p>Контактная информация:</p> <p>Руководитель Межрегионального управления № 15 ФМБА России является Круглик Юлия Николаевна. Тел. (35146) 9-27-92.</p> <p>Руководитель Управления является Главным государственным санитарным врачом по обслуживаемому Федеральному государственному унитарному предприятию "Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики им. академика Е.И. Забабахина" и на территории закрытого административно-территориального образования г.Снежинск Челябинской области.</p> <p>Заместитель руководителя Межрегионального управления № 15 ФМБА России – Вылегжанин Сергей Петрович тел. (35146) 9-27-97</p>	<p>Реквизиты территориального органа ФМБА России:</p> <p>Межрегиональное управление № 15 ФМБА России</p> <p>Адрес: 456770, Челябинская область, г. Снежинск, ул. Дзержинского, д.15, а/я 209.</p> <p>Тел.\факс (351-46) 9-27-92; 2-27-36.</p> <p>Email: ru15@fmbamail.ru</p> <p>Сайт: www.mru15.fmbaros.ru</p>
--	--