

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Регионального управления
комплекса «Байконур» ФМБА России
_____ С.А. Огарь
" ____ " _____ 2018г.

Программа

профилактики нарушений обязательных требований в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия в организациях отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда и на отдельных территориях, обслуживаемых Региональным управлением комплекса «Байконур» Федерального медико-биологического агентства, на 2018 г.

I. Общие положения

Настоящая программа разработана в целях организации проведения Региональным управлением комплекса «Байконур» 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 на территории комплекса «Байконур», а также в рамках реализации положений:

- Федерального закона от 30 марта 1999г. №52 – ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федерального закона от 26 декабря 2008 г. №294 – ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
- Основных направлений разработки и внедрения системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности», утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2016 года № 934-р;
- Методических рекомендаций по подготовке и проведению профилактических мероприятий, направленных на предупреждение нарушений обязательных требований, утвержденных на заседании подкомиссии по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций федеральных органов исполнительной власти при Правительственной комиссии по проведению административной реформы (протокол от 20.01.2017г. №1).

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	Региональное управление комплекса «Байконур» ФМБА России	Срок начала и окончания программы	01.01.2018 – 31.12.2018
2.2 Ответственный за организацию и проведение профилактических мероприятий	Огарь Сергей Антонович – руководитель Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России		
2.3 Ответственные за реализацию Программы	Попов Андрей Павлович – заместитель руководителя Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России (тел. 7-57-70); Белов Александр Николаевич – начальник отдела надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России (тел. 7-57-70);		

	Спожакин Денис Сергеевич – и.о. начальника отдела санитарно-гигиенического надзора Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России (тел. 7-46-59);
2.4 Участвующие структурные подразделения Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России	Отдел санитарно-гигиенического надзора Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью
2.5 Ключевые участники проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Администрация города Байконур в лице заместителя Главы администрации города Байконур – Адашёва Николая Петровича. 2. Филиал Госкорпорации «Роскосмос» на Байконуре в лице директора филиала – Белоконь Анатолия Александровича. 3. Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центр гигиены и эпидемиологии на комплексе «Байконур» ФМБА России в лице главного врача ФГБУЗ ЦГиЭ ФМБА России – Авдеевой Ольга Ивановна. 4. Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная медико-санитарная часть № 1 ФМБА России в лице и.о. начальника ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России – Романова Сергея Анатольевича. 5. Государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Горводоканал» в лице генерального директора Швед Сергея Юрьевича. 6. Отдел торговли администрации города Байконур в лице начальника отдела Исаева Юсифа Тельмановича. 7. Управление здравоохранением города Байконур в лице начальника управления Тимошенко Орыси Мироновны. 8. Управление образованием города Байконур в лице начальника управления Беловой Галины Геннадьевны. 9. Государственное унитарное предприятие «Производственное-энергетическое объединение «Байконурэнерго» в лице генерального директора Куранцова Виктора Аркадьевича.

Содержание программы профилактики правонарушений

3.1. Цель Программы	Целью настоящей программы профилактики является улучшение среди обитания человека на поднадзорной территории. Для достижения поставленной цели необходимо провести ряд эффективны мероприятий, направленных на улучшение санитарно-эпидемиологической обстановки среди обслуживаемого населения, включающие в себя
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>следующие показатели и мероприятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Сохранить на прежнем уровне показатели хронических профессиональных заболеваний среди работников, имеющих контакт с вредными профессиональными факторами, в частности имеющих контакт с ИИИ, ОВ, БА; 2) Снизить на 10% количество совершаемых нарушений в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения хозяйствующими субъектами, выявляемых в ходе осуществления мероприятий по надзору (контролю) 3) Не допустить увеличение случаев заболеваний управляемыми инфекциями на подконтрольной территории; 4) В рамках реализации мероприятий, предусмотренных Национальным календарём профилактических прививок, добиться увеличения охвата профилактическими прививками населения до 95%; 5) Обеспечить формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности;
3.2 Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> 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 социальной сфере и жизнедеятельности населения. 4. Снижение административной нагрузки на подконтрольные субъекты. 5. Повышение прозрачности системы государственного контроля (надзора) в целом и деятельности территориального органа ФМБА России. 6. Сохранение эффективности контроля за соблюдением обязательных требований на подконтрольных объектах с учетом внедрения риск-ориентированного подхода в деятельность территориального органа ФМБА России. 7. Снижение издержек как контрольно-надзорных органов, так и подконтрольных субъектов по сравнению с ведением контрольно-надзорной деятельности исключительно путем проведения контрольно-надзорных мероприятий; 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).
3.3 Анализ текущего состояния подконтрольной среды за прошедший год	<p>На территории комплекса «Байконур» в 2018 году проживает 76200. Численность работающего населения составляет 31134 человека. Численность персонала, контактирующего с вредными профессиональными факторами - 6283, из них с ОВ (компоненты ракетного топлива, продукты деструкции КРТ) и источниками ионизирующего излучения контактирует 355 человек.</p> <p>Общее число хозяйствующих субъектов на территории комплекса «Байконур», деятельность которых подлежит государственному контролю (надзору) - 961, из них 850 субъектов входят в реестр малого и среднего</p>

предпринимательства.

Инфраструктура города Байконур представлена следующим образом:

Предприятия, эксплуатирующие сооружения и коммуникации, непосредственно используемые в процессе тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения – 6;

Предприятия и организации систем здравоохранения – 13;

Объекты образования, дошкольного воспитания, дополнительного образования – 34;

Объекты оказывающие услуги общественного питания – 35;

Объекты торговли – 375;

Объекты спорта – 6;

Прочая деятельность – 492.

На территории комплекса Байконур осуществляют деятельность филиалы крупных предприятий ФКА «Роскосмос»:

- ГКНПЦ им. Хруничева

- РКК «Энергия»

- ЦСКБ «Прогресс»

- ФГУП «ЦЭНКИ»

- НПО имени Лавочкина

- ВПК «НПО Машиностроения»

Основное направление деятельности указанных предприятий: подготовка и выполнение космических полетов, деятельность по обеспечению космических полетов, производство, использование, транспортировка, хранение, испытание и утилизация компонентов ракетных топлив, а также изделий с компонентами ракетных топлив.

В рамках 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 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» решением Главного государственного санитарного врача Федерального медико-биологического агентства № 1 от 30.08.2016г. утверждён перечень объектов относящихся к категории чрезвычайно высокого риска, принадлежащие следующим юридическим лицам:

- Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» (филиал ФГУП «ЦЭНКИ» - «КЦ Южный»);

- Федеральное государственное унитарное предприятие "Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева";

- Акционерное общество "Ракетно-космический центр "ПРОГРЕСС" (Байконурский Филиал);

- Публичное акционерное общество "Ракетно-космическая корпорация "ЭНЕРГИЯ" им. С.П. Королёва" (Байконурский Филиал).

Решением Главного государственного санитарного врача комплекса «Байконур № 1 от 30.08.2016 года утверждён перечень объектов, относящихся к категории высокого риска. В данный перечень входят объекты городской инфраструктуры, образовательные и детские дошкольные учреждения, летние оздоровительные учреждения для детей и подростков, сооружения водоподготовки и водоотведения, полигоны для утилизации твердых бытовых отходов, организации здравоохранения. Всего в указанный перечень включен 41 объект хозяйствующих субъектов.

Решением Главного государственного санитарного врача комплекса «Байконур № 2 от 30.08.2016 года утверждён перечень объектов, относящихся к категории значительного риска. В данный перечень попали Индивидуальные предприниматели и юридические лица деятельность которых связана с организацией общественного питания, оптовой и розничной торговлей продовольственными товарами, оказанием коммунальных и медицинских услуг населению. Категория значительного риска присвоена 156 объектам хозяйствующих субъектов.

К категории среднего риска отнесены 236 объектов хозяйствующих субъектов. К категории умеренного риска 260 объектов. К категории низкого риска 260 объектов.

Всего субъектов включенных в план проверок на 2018 год – 27, из них:

- к категории чрезвычайно высокого риска относятся 4 субъекта,
- к категории высокого риска относятся 11 субъектов,
- к категории значительного риска – 6 субъектов,
- у категории среднего риска – 3 субъекта,
- умеренного риска - 5 субъектов.

Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха, почвы селитебных территорий, воды открытых водоёмов, питьевой воды, снежного покрова, растительности на комплексе «Байконур» являются объекты предприятий Роскосмоса (стартовые комплексы, объекты хранения и утилизации жидких ракетных топлив, железнодорожный транспорт и т.д.), городская ТЭЦ, автотранспорт, автозаправочные станции. Существующие стационарные и мобильные источники загрязнения объектов окружающей среды на комплексе «Байконур» в процессе производства образуют газообразные отходы и в большей степени загрязняют атмосферный воздух. Атмосферный воздух транспортирует и трансформирует опасные химические вещества по маршрутам воздействия от источника до экспонируемого объекта (человека). После детального изучения химического состава выбросов источников загрязнения и особенностей используемых технологических процессов, определен перечень вредных химических веществ, поступающих в организм ингаляционным путем. Методом ранжирования установлены приоритетные, индикаторные химические вещества, оказывающих наибольшее воздействие на органы и системы, изучение которых позволит с достаточной надежностью охарактеризовать уровни риска и нарушения состояния здоровья населения: несимметричный диметилгидразин; диоксид азота; сернистый ангидрид; формальдегид; оксид азота; сероводород; керосин.

Всего по комплексу «Байконур» в 2016 году зарегистрировано 20544 случая инфекционных заболеваний, из них на долю детского населения приходится 83,1% (17070 случаев) заболеваемости. Показатель заболеваемости на 100 тыс. населения в сравнении с 2015 годом увеличился на 7,1% и составил 27323,52‰ (20544 случая), (в 2015 году – 25515,0‰ – 18900 случаев). Увеличение заболеваемости было обусловлено в основном за счёт ОРВИ на 8,7% (с 22775,85‰ -16871

случай) в 2015 году до (24749,97‰ – 18609 случаев) в 2017 году.

Без учета ОРВИ и гриппа всего зарегистрировано – 1888 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, из них на долю детей приходится 73,6% (1389 случаев) заболеваемости. Показатель заболеваемости на 100 тыс. населения, в сравнении с 2015 годом снизился на 8,2% (с 2736,45‰ – 2027 случаев) в 2015 году до 2511,04‰ – 1888 случаев) в 2016 году. Снижение заболеваемости произошло за счет ветряной оспы на 17% (с 1011,15‰ – 749 случаев в 2015 году) до (839,23‰ – 631 случай в 2016 году), кори на 70 случаев (с 94,5‰ -70 случаев в 2015 году) до (0‰ – 0 случаев в 2016 году), укусов животными на 14,7% (с 130,95‰ -97 случаев в 2015 году) до (111,72‰ – 84 случая в 2016 году), педикулёза на 45,6% (с 51,3‰ -38 случаев в 2015 году) до (27,93‰ – 21 случай в 2016 году), туберкулёза на 28,6% (с 54,0‰ -40 случаев в 2015 году) до (38,57‰ – 29 случаев в 2016 году), сифилиса на 36,3% (с 68,85‰ -51 случай в 2015 году) до (43,89‰ – 33 случая в 2016 году).

Уровень охвата профилактическими прививками детского населения в декретированных возрастах:

- вакцинация против коклюша в 12 месяцев – охват 98%;
- вакцинация против дифтерии в 12 месяцев – охват 98,3%;
- вакцинация против столбняка в 12 месяцев – охват 98,3%;
- вакцинация против полиомиелита в 12 месяцев – охват 73,2%;
- вакцинация против кори в 24 месяца – охват 97,8%;
- вакцинация против краснухи в 24 месяца – охват 98,6%;
- вакцинация против эпидпаротита в 24 месяца – охват 98,8%;
- вакцинация против вирусного гепатита «В» в 12 месяцев– охват 98,4%;
- вакцинация против пневмококковой инфекции в 12 месяцев– охват 96,9%;
- ревакцинация против коклюша в 24 месяца – охват 94,4%;
- ревакцинация против дифтерии в 24 месяца – охват 94,6%;
- ревакцинация против столбняка в 24 месяца – охват 94,6%;
- ревакцинация против полиомиелита в 24 месяца – охват 87,3%;
- ревакцинация против кори в 6 лет – охват 93,9%;
- ревакцинация против краснухи в 6 лет – охват 94,2%;
- ревакцинация против эпидпаротита в 6 лет – охват 94,2%;
- вакцинация новорожденных против туберкулеза – охват 97,6%;
- ревакцинация против пневмококковой инфекции в 24 месяца– охват 66,5%.

Уровень охвата профилактическими прививками взрослого населения:

- вакцинация против дифтерии и столбняка – охват 21,7%;
- вакцинация против кори – охват 45,1%;
- вакцинация против краснухи – охват 100%;
- вакцинация против вирусного гепатита В – охват 71,1%;
- ревакцинация против дифтерии и столбняка – охват 75,8%;

	<p>- ревакцинация против кори – охват 100%.</p> <p>Вспышек инфекционных заболеваний на комплексе «Байконур» в течении 2016 года не зарегистрировано. Комплекс мероприятий, проводимых в 2016 году, позволил обеспечить нормальное функционирование объектов, безопасную работу персонала, в том числе при выполнении работ на заключительных этапах предстартовой подготовки РН с КА, проведении работ с участием экипажей космонавтов. Показатели эффективности по сравнению с предыдущим отчетным периодом не ухудшились. Увеличилось количество правонарушений выявленных в ходе проверок. Увеличилось количество назначенных административных наказаний в виде штрафа. Увеличилось количество выданных предписаний об устранении выявленных нарушений. Удельный вес проверок, при которых не выявлены нарушения в общем количестве плановых и внеплановых проверок снизился. Практически все проверки, при которых не выявлены правонарушения, это внеплановые проверки по контролю исполнения предписаний, что свидетельствует о достижении применения мер административного воздействия, а именно исполнения предписаний большинством субъектов надзора.</p>		
3.4 Целевые показатели качества и результативности	Показатель	2017 год	2018 год
	Снижение уровня выявляемых нарушений обязательных требований при проведении мероприятий по контролю за соблюдением требований по безопасному ведению работ при подготовке к запускам транспортных, пилотируемых и иных космических аппаратов.	Значение показателя	Значение показателя
		0%	не допускать увеличения
	Обеспечение населения доброкачественной питьевой водой, (удельный вес нестандартных проб питьевой воды)	Значение показателя	Значение показателя
		29,8%	0%
	Снижение удельного веса субъектов, допустивших нарушения различной степени тяжести выявление при осуществлении мероприятий по надзору (контролю)	Значение показателя	Значение показателя
		83%	75%
	Снижение удельный вес объектов, допустивших	Значение показателя	Значение показателя

повторные нарушения санитарного законодательства выявление при осуществлении мероприятий по надзору (контролю)	13%	10%
Увеличение количества субъектов, в отношении которых проведены профилактические мероприятия по предупреждению нарушения обязательных требований в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	Значение показателя	Значение показателя
	2	20
Увеличение проводимых организационно-методических мероприятий с сотрудниками поднадзорных объектов (совещания, конференции, информационные письма, статьи в СМИ, на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России)	Значение показателя	Значение показателя
	12	20
Увеличение охват обязательными предварительными и периодическими медицинскими осмотрами персонала, контактирующего с опасными производственными факторами и работами	Значение показателя	Значение показателя
	95%	100%
Увеличение доли детей с выраженной эффективностью оздоровления в рамках реализации летних оздоровительных кампаний.	Значение показателя	Значение показателя
	24%	30%
Летальность от острых профессиональных заболеваний на объектах ФГУП «ЦЭНКИ» - КЦ «Южный», подлежащих контролю (надзору)	Значение показателя	Значение показателя
	0	не допустить увеличения
Заболеваемость профессиональными заболеваниями и отравлениями на объектах транспортировки, хранения, испытания и утилизации компонентов ракетных топлив, а также изделий с компонентами ракетных топлив, подлежащих контролю (надзору) на объектах ФГУП «ЦЭНКИ» - КЦ «Южный»; ГКНПЦ им. Хруничева; ПАО РКК «Энергия»	Значение показателя	Значение показателя
	0	Не допустить случаев возникновения
Облучаемость персонала источниками ионизирующего	Значение показателя	Значение показателя

излучения, на объектах ФГУП «ЦЭНКИ» - КЦ «Южный»; ПАО «РКК «Энергия»; ГКНПЦ им. Хруничева;	2,0 мЗв/г	Не допустить случаев превышения пределов годовой дозы облучения
Облучаемость персонала источниками ионизирующего излучения, на объектах ПАО «РКК «Энергия»;	Значение показателя	Значение показателя
	2,0 мЗв/г	Не допустить случаев превышения пределов годовой дозы облучения
Облучаемость персонала источниками ионизирующего излучения, на объектах ГКНПЦ им. Хруничева;	Значение показателя	Значение показателя
	2,0 мЗв/г	Не допустить случаев превышения пределов годовой дозы облучения
Загрязнённость территорий расположения объектов использования, транспортировки, хранения, испытания и утилизации компонентов ракетных топлив, а также изделий с компонентами ракетных топлив подлежащих контролю со стороны Регионального управление комплекса «Байконур» ФМБА России (по результатам СГМ)	Значение показателя	Значение показателя
	0%	Не допустить превышения
Снижение количества вспышек инфекционных заболеваний в организованных коллективах, подлежащих контролю (надзору) со стороны Регионального управление комплекса «Байконур» ФМБА России	Значение показателя	Значение показателя
	0	Не допустить
Снижение показателей инфекционными заболеваниями, управляемыми средствами специфической профилактики (разбить по нозологическим формам в соответствии с национальным календарем профилактических прививок):	Значение показателя	Значение показателя
Вирусный гепатит В	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне

	Дифтерия	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Коклюш	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Краснуха	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Полиомиелит	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Столбняк	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Эпидемический паротит	45,40‰	снизить показатель заболеваемости на -10 ‰
	Туберкулез	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Гемофильная инфекция	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
	Корь	0	сохранить заболеваемость на текущем уровне
3.5 Виды и формы профилактических мероприятий	<p>1. Размещение на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России, перечней нормативных правовых актов (и их частей), содержащих обязательные требования.</p> <p>2. Поддержание в актуальном состоянии размещенных на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России, текстов нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении государственного надзора (контроля).</p> <p>3. Размещение на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» 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 <p>4. Размещение на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России информации о запусках космических аппаратов и мероприятиях, проводимых в период предстартовой подготовки.</p> <p>5. Проведение личного приема, дня "Открытых дверей" Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России представителей подконтрольных субъектов, в том числе по вопросам организации и проведения проверок, соблюдения требований законодательства при осуществлении ФМБА государственного надзора (контроля).</p> <p>6. Проведение обобщения и анализа правоприменительной практики при осуществлении государственного надзора (контроля) и его опубликование на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России.</p>		

	<p>7. Размещение на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России информации о результатах контрольно-надзорной деятельности.</p> <p>8. Информирование подконтрольных хозяйствующих субъектов и граждан по вопросам соблюдения обязательных требований с использованием информационных технологий и научно-технических достижений, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рассмотрение жалоб, полученных по «горячей линии»; - опубликование обзоров типовых нарушений обязательных требований с описанием способов их недопущения в сети Интернет; - размещение информации о требованиях, сгруппированных по видам деятельности; - подготовка и опубликование руководств по соблюдению обязательных требований. <p>9. Подготовка комментариев об изменениях в законодательстве Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>10. Размещение в открытых источниках описаний порядка проведения контрольно-надзорных мероприятий.</p> <p>11. Проведение консультаций, инструктажей, по разъяснению обязательных требований.</p> <p>12. Проведение семинаров, вебинаров, конференций, заседаний рабочих групп по разъяснению обязательных требований.</p> <p>13. Информационное освещение мер безопасности, необходимых действиях при угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайной ситуации радиационного, химического и биологического характера на телевидении, по радио, в печатных средствах массовой информации.</p> <p>14. Организация и проведение совещаний, семинаров, конференций с представителями органов местного самоуправления, 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 <p>15. Участие в разработке и реализации целевых муниципальных программ профилактики социально-значимых и инфекционных заболеваний.</p> <p>16. Информационное освещение профилактических мероприятий инфекционных заболеваний в печатных средствах массовой информации.</p>				
3.6 Перечень мероприятий, проводимых структурными подразделениями Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА	Ответственное лицо либо структурное подразделение	Наименование мероприятия	Дата проведения	Адресаты мероприятия	Ожидаемые результаты проведения мероприятия
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за	Разработка руководства по соблюдению действующих обязательных	до 01.05.2018 г	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля,

России	инфекционной и паразитарной заболеваемостью	требований, организация распространения среди подконтрольных объектов. размещение информации на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»			формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Подготовка разъяснений о содержании новых нормативно-правовых актов, устанавливающих обязательные требования, внесённых изменений в действующие акты, сроках и порядке вступления их в действие, а также о необходимых организационных и технических мероприятиях	не позднее 2-х месяцев со дня принятия соответствующих изменений обязательных требований	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Организация проведение консультаций с подконтрольными субъектами по разъяснению обязательных требований, содержащихся в нормативных правовых актах	не реже 1 раза в квартал	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-	Проведение	не реже 1 раза в квартал,	Подконтрольные	Повышение

	гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	разъяснительной работы относительно процедур контроля (пути информирования, сроки реализации)	(при обращении субъекта)	субъекты	прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Информирование Региональным управлением комплекса «Байконур» ФМБА России неопределённого круга подконтрольных субъектов о важности добросовестного соблюдения обязательных требований посредством средств массовой информации	не реже 1 раза в квартал	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Обобщение и анализ Региональным управлением комплекса «Байконур» ФМБА России результатов контрольно-надзорной деятельности	до 07.01.2018 г.	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора;	Размещение результатов обобщения и анализа результатов	до 15.01.2018г.	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного

	Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	контрольно-надзорной деятельности на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России			контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Обобщение и анализ Региональным управлением комплекса «Байконур» ФМБА России правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности	до 07.01.2018 г.	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Размещение результатов обобщения и анализа правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности на официальном сайте Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России	до 15.01.2018г.	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Профилактика причин и условий возникновения и распространения инфекционных заболеваний в	не реже 1 раза в квартал	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных

		обслуживаемых организациях и на обслуживаемой территории			требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
	Отдел санитарно-гигиенического надзора; Отдел надзора за инфекционной и паразитарной заболеваемостью	Предупреждение причин, факторов и условий, способствующих нарушению обязательных требований при предполетной подготовке транспортных, пилотируемых и иных космических аппаратов	не позднее 2-х недель до начала ограничительно-обсервационных мероприятий	Подконтрольные субъекты	Повышение прозрачности государственного контроля, формирование единого понимания обязательных требований у всех участников контрольно-надзорной деятельности
3.7 Меры, принимаемые в случае выявления в ходе профилактических мероприятий признаков нарушений установленных требований	Доведение до хозяйствующих субъектов информации о возможности противоправного действия (бездействия); профилактическая беседа (инструктаж); внесение субъекту профилактики предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований с уведомлением; предложение субъекту профилактики о принятии мер по обеспечению соблюдения обязательных требований; в случае непринятия мер по обеспечению соблюдения обязательных требований субъектом профилактики, инициирование в отношении него проведение внеплановой проверки; информирование органов прокуратуры, органов местного самоуправления по вопросам несоблюдения субъектом профилактики обязательных требований				
Контактная информация	468320, г. Байконур, ул. Неделина, 8а тел. 8-336-22-746-59				

