

Санитарная авиация Республики Башкортостан

1. Основная информация и участники проекта

Развитие санитарной авиации, как и всей системы скорой помощи в целом – важнейший приоритет социально-экономического развития Российской Федерации.

Санитарная авиация – авиация, предназначенная для оказания экстренной медицинской помощи в условиях плохой транспортной доступности или большой удалённости от медицинских учреждений, а также

для быстрой транспортировки больных и пострадавших, когда этого требует тяжесть их состояния.

Расширение числа субъектов Российской Федерации, использующих санитарную авиацию является целью национального проекта «Здравоохранение» в рамках проекта «Развития системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

Наименование проекта: **Санитарная авиация Республики Башкортостан;**

Место реализации проекта: **территория Республики Башкортостан;**

Сроки реализации проекта: **2020-2024 годы;**

Участники регионального проекта:



[Министерство здравоохранения Республики Башкортостан](#)



[Государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова](#)



[АО «Национальная служба санитарной авиации»](#)



[АО «Транспортный навигационный центр»](#)

2. Среда проекта и его цели

Цель проекта: улучшение здоровья и снижение смертности населения за счет развития системы оказания СМП с использованием санитарной авиации в Республике Башкортостан, создание в Республике Башкортостан инфраструктуры для оказания своевременной и качественной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи.

Республика Башкортостан расположена на площади около 143 600 кв.км; занимает седьмое место в РФ по численности населения.

Протяжённость Республики с севера на юг – 550 км, с запада на восток – 430 км. 40% территории Башкортостана занимают леса.

Часть населенных пунктов, дорога к которым дополнительно усложняется из-за необходимости преодоления участков с горным рельефом местности, снежных заносов и гололедицы в осенне-зимний период в момент выпадения обильных снегопадов, находится на расстоянии более 200 км по дорогам общего пользования от столицы республики - города Уфа.

Труднодоступность отдельных районов и посёлков, сложные климатические условия определили необходимость развития на территории Республики Башкортостан санитарной авиации для оказания специализированной медицинской помощи населению в оптимальные сроки.

В современных условиях для повышения эффективности эвакуации пострадавших и больных необходимо проведение реанимации и интенсивной терапии на борту вертолета, оснащенного медицинским модулем и создание соответствующей инфраструктуры, предусматривающей возможность экстренной транспортировки пациентов в специализированные центры в соответствии с порядками оказания медицинской помощи с использованием санитарной авиации и развитие системы оказания скорой меди-



цинской помощи с использованием санитарной авиации в Республике Башкортостан в формате 24/7 на основе единой службы скорой медицинской помощи и медицины катастроф в трехуровневой системе оказания медицинской помощи в экстренной форме.

В соответствии с распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 15 января 2020 года №17-р (о внесении изменений в региональный проект Республики Башкортостан «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи») согласно структуре типовой стратегии развития санитарной авиации в субъекте Российской Федерации, утвержденной Министром здравоохранения России, Министерством здравоохранения Республики Башкортостан подготовлена и утверждена постановлением Правительства Республики Башкортостан от 29 июня 2020 года № 384 Стратегия развития санитарной авиации в Республике Башкортостан на период до 2024 года.

Основной целью стратегии развития санитарной авиации в Республике Башкортостан является оперативность принятия решений при оказании первичной и экстренной специализированной медицинской помощи населению республики, а также создание на территории Республики Башкортостан инфраструктуры, предусматривающей возможность экстренной транспортировки пациентов в специализированные центры в соответствии с порядками оказания медицинской помощи с использованием санитарной авиации.

3. Предпринятые действия Описание предпринятых мер при реализации регионального проекта.

Правительством Республики Башкортостан уделяется особое значение развитию санитарной авиации в республике.

Постановлением Правительства Республики Башкортостан от 29 июня 2020 года № 384 утверждена Стратегия развития санитарной авиации в Республике Башкортостан на период до 2024 года.

В 2019 году Заместителем Премьер-министра Правительства РБ утверждена Дорожная карта по ре-

ализации проекта по развитию санитарной авиации в Республике Башкортостан на базе Акционерного общества «Транспортный навигационный центр» (далее - АО «ТНЦ»).

В июне 2020 года АО «ГТЛК» осуществлена поставка российского вертолета АНКАТ, оборудованного современным медицинским модулем и АО «ТНЦ» приступило к выполнению авиационных работ по оказанию медицинской помощи.

На высоком профессиональном уровне организованы мероприятия по подготовке летного состава, содержанию летной техники, базировки, топливообеспечения, наземного обслуживания, технического обслуживания воздушного судна.

В соответствии со Стратегий, основными мероприятиями по развитию санитарной авиации на период до 2024 года являются:

- Оценка количества необходимых точек базирования самолетов и вертолетов, используемых на территории Республики Башкортостан, в целях обеспечения потребности в санитарно-авиационной эвакуации на всей территории региона.
- Разработка и реализация до 2024 года плана строительства и реконструкции взлетно-посадочных вертолетных площадок при медицинских организациях, в первую очередь, при медицинских организациях 2-го и 3-го уровней по трехуровневой системе организации оказания медицинской помощи населению, или в непосредственной близости от этих медицинских организаций в разрезе муниципальных районов Республики Башкортостан.



Стратегий определены 10 первоочередных вертолетных площадок: 3 в г.Уфе (в ГБУЗ РБ Городская клиническая больница № 18 (ожоговый центр), ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр, Клинике ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России) и 7 посадочных (вертолетных) площадок в непосредственной близости от медицинских организаций в городах Баймаке, Белорецке, Нефтекамске, Октябрьском, Стерлитамаке, в селах Аскино и Месягутово.

В настоящее время введены две вертолетные площадки в г. Уфе: ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр, Клинике ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

В районных центрах Республики Башкортостан используются посадочные площадки, согласованные с ГО ЧС по РБ и администрациями муниципальных образований в непосредственной близости от медицинских организаций.

В рамках договора с ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова с августа по декабрь 2020 года осуществлена эвакуация 97 пациентов. Ключевые показатели, определенные Минздравом России, в 2020 году Республикой Башкортостан выполнены.

Распоряжением Правительства РФ от 10 декабря 2020 г. № 3286-р Правительство Российской Федерации определило АО «Национальная служба санитарной авиации» (далее – АО «НССА») в качестве единственного исполнителя авиационных работ в целях оказания медицинской помощи для государственных нужд. Указанное распоряжение наделяет власти субъектов РФ правом заключать с АО «НССА» контракты на услуги санавиации как с единственным поставщиком. 8 февраля 2021 года ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова подписан контракт с АО «НССА» на выполнение полетов для оказания экстренной медицинской помощи населению Республики Башкортостан, объем работ составляет 423 летных часа. АО «ТНЦ» является соисполнителем по договору с АО «НССА».



Финансирование данных работ осуществляется с привлечением федеральных субсидий, предоставляемых в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 24 января 2019 г. № 34.

Санитарная авиация – это новый подход к маршрутизации пациентов, возможность оперативно доставить пациента в республиканскую больницу, провести обследование на базисном тяжелом оборудовании, поставить диагноз и оказать высокотехнологичную медицинскую помощь.

Санавиация безоговорочно доказала свою эффективность, ведь за каждым вылетом стоит спасенная жизнь.

4. Результаты. Описание результатов регионального проекта.

2020 год – год начала реализации на территории Республики Башкортостан проекта санитарной авиации на новом качественном уровне в рамках национального проект «Здравоохранение».



Утверждена Стратегия развития санитарной авиации в Республике Башкортостан на период до 2024 года. В столице республики рядом с ведущими медицинскими центрами оборудованы 2 вертолетные площадки.

Республиканская компания АО «ТНЦ» приступила к эксплуатации нового современного вертолета с медицинским модулем АНСАТ.

[В августе 2020 года в республике заработала круглосуточная санитарная авиация.](#)

В 2021 году контракт на выполнение полетов для оказания экстренной медицинской помощи населению Республики Башкортостан по линии санитарной авиации выполняет АО «НССА». Соисполнителем по договору с АО «НССА» является АО «ТНЦ».

По итогам 10 месяцев 2021 г. контракт выполнен на 99%, эвакуировано 145 пациентов из 39 различных населенных пунктов республики.

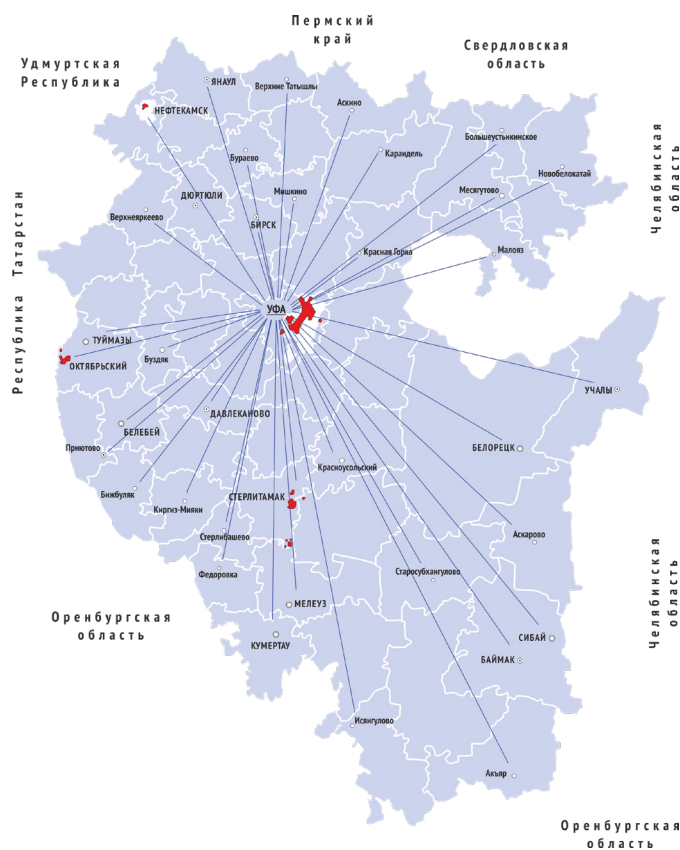
Преимущественно вылеты осуществляются в удаленные населенные пункты.

Количество вылетов и эвакуированных пациентов

145 эвакуировано пациентов

39 различных населенных пунктов республики

99% Выполнение контракта
(По итогам 10 месяцев 2021)



Преимущественно вылеты осуществляются в удаленные населенные пункты:



24 Сибай **21** Белорецк
13 Учалы **11** Нефтекамск

Так, с Сибай выполнено 24 вылета, в Белорецк – 21, в Учалы – 13, в Нефтекамск – 11.

[Качественно новый уровень выполнения авиационных работ с использованием санитарной авиации оценили как специалисты и пациенты РКБ им. Куватова, так и маленькие пациенты Республиканской детской клинической больницы и будущие мамы - пациенты Перинатального центра.](#)

