
РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОГРАММЫ САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ:

ОПЫТ КОМПАНИИ –
ЭКСПЛУАТАНТА ЗА 2017 – 2019 гг.



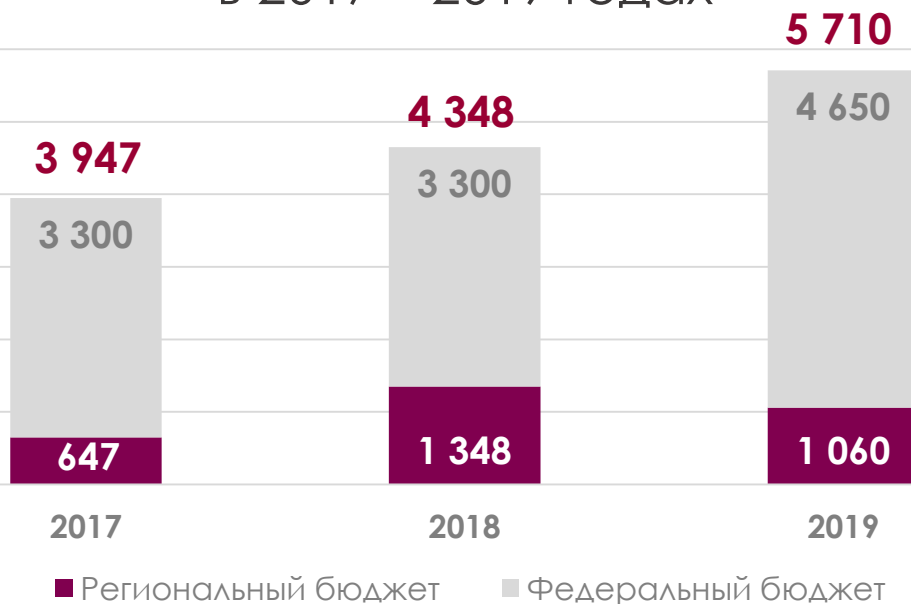
Наталья Трофимова

Первый заместитель генерального директора

I. Региональные аспекты отрасли санитарной авиации

Распределение федерального и регионального финансирования в 2017 – 2019 годах

**Бюджет программы
в 2017 – 2019 гг.
14 050 млн. рублей**



Активное развитие гражданской составляющей вертолетной отрасли началось в **2017 году** благодаря проекту «Развитие санитарной авиации в труднодоступных регионах РФ»

Источник: Паспорт приоритетного проекта

I. Региональные аспекты отрасли санитарной авиации

Топ 10 регионов по объему финансирования в 2017 – 2019 гг.

Регион	Население тыс. чел.	Территория тыс. кв. км	Плотность чел. / кв. м	2017 – 2019 млн. руб.
Республика Саха (Якутия)	967,5	3 083,5	0	1 302,9
Хабаровский край	1 321,5	787,6	2	662,9
Забайкальский край	1 066,0	431,9	2	567,3
Чукотский автономный округ	49,2	721,5	0	544,9
Камчатский край	314,9	464,3	1	481,4
Красноярский край	2 872,6	2 366,8	1	476,7
Республика Бурятия	983,0	351,3	3	475,7
Томская область	1 077,8	314,4	3	466,1
Кировская область	1 272,2	120,4	11	456,6
Архангельская область	1 100,6	413,1	3	438,2
Прочие регионы	135 768,5	8 070,4	17	8 176,1
Всего:	146 793,7	17 125,2	9	14 048,8

Источник: Паспорт приоритетного проекта, расчет РВС-Холдинг

I. Региональные аспекты отрасли санитарной авиации

Сопоставление плана финансирования программы в 2019 г. и наблюдаемый факт за 9 месяцев 2019 г.

Регион	План 2019 тыс. руб.	Наблюдаемый факт 2019 тыс. руб.
Республика Саха (Якутия)	450 001	812 635
Ханты-Мансийский АО (Югра)	117 000	386 899
Красноярский край	150 000	308 142
Камчатский край	170 000	252 006
Архангельская область	116 622	234 778
Пермский край	98 479	231 922
Чукотский автономный округ	200 000	224 997
Вологодская область	150 000	187 440
Ленинградская область	149 000	180 350
Амурская область	150 000	178 234
Прочие регионы	3 958 467	3 406 684
Всего:	5 709 569	6 404 085

Источник: <http://zakupki.gov.ru>. Оценка и расчет РВС-Холдинг

I. Региональные аспекты отрасли санитарной авиации

Ключевые показатели отрасли:

- В настоящее время в программу Санитарной авиации вовлечены **50** регионов Российской Федерации
- Услугой охвачено порядка **90%** территории РФ, на которой проживает более **60%** населения
- Оборот услуг санитарной авиации в 2019 году составит не менее **7 млрд. рублей** (прогноз)

I. Региональные аспекты отрасли санитарной авиации

Ожидаемые тенденции развития отрасли:

- Потенциал роста может быть связан с вовлечением новых регионов
- Отрасль должна быть готова к увеличению доли регионального финансирования

С 2019 года реализация проекта продолжается в рамках федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» **национальной программы (проекта) «Здравоохранение».**

I. Региональные аспекты отрасли санитарной авиации

Топ 5 компаний по объему выручки и летным часам

Суммарно **45 %** от объема рынка

АО «АВИАКОМПАНИЯ «ПОЛЯРНЫЕ АВИАЛИНИИ»

АО «РУССКИЕ ВЕРТОЛЕТНЫЕ СИСТЕМЫ»

АО «ЮТЭЙР – ВЕРТОЛЕТНЫЕ УСЛУГИ»

ООО «АВИАКОМПАНИЯ «СКОЛ»

ООО «ВЯТКААВИА»

алфавитный порядок

В отрасли санитарной авиации работают порядка **70** компаний – эксплуатантов

Наиболее крупными по показателям объема контрактов и налету являются **5** компаний-эксплуатантов.

Источник: <http://zakupki.gov.ru>. Оценка и расчет РВС-Холдинг

II. Проблемы эксплуатантов – отражение ситуации в отрасли

1. **Своевременность** финансирования конечной услуги
2. Главный критерий работы – **безопасность** полетов
3. **Баланс** производства и выпуска новых воздушных судов, соотнесенный с потребностями регионов и возможностями бюджетов

III. Предлагаемые пути решения

- Порядок и механизм бюджетирования – **своевременность** финансирования отрасли
- Определение **справедливой стоимости**, которая обеспечит покрытие расходов исполнителя по ключевым статьям
- Возможность заключения контрактов на период **более года**

III. Предлагаемые пути решения

- **Межотраслевой баланс** – поступление в отрасль новых воздушных судов, соотнесенное с потребностями региона по типам воздушных судов и возможностями бюджетов по финансированию конечной услуги
- Разработка отраслевого **стандарта качества** процедур, связанных с оказанием медицинской помощи с применением авиации

**БЛАГОДАРЮ
ЗА ВНИМАНИЕ!**

