



ПРАВИТЕЛЬСТВО МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «9» декабря 2025 г. № 626-пп
г. Магадан

Об утверждении Стратегии развития санитарной авиации (скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи) в Магаданской области на период до 2030 года

В соответствии с Федеральным законом от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Воздушным кодексом Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», Правительство Магаданской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую Стратегию развития санитарной авиации (скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи) в Магаданской области на период до 2030 года.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

И.о. Губернатора
Магаданской области

А.Н. Белозерцев

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Магаданской области
от «9» декабря 2025 г. № 626-пп

СТРАТЕГИЯ
развития санитарной авиации (скорой специализированной
(санитарно- авиационной) медицинской помощи)
в Магаданской области на период до 2030 года

I. Общие положения

Стратегия развития санитарной авиации в Магаданской области на период до 2030 года (далее – Стратегия) определяет цели, задачи и принципы, направленные на обеспечение интересов и реализацию стратегических национальных приоритетов в данной области, в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

Стратегия разработана в соответствии с паспортом федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», входящего в состав национального проекта «Продолжительная и активная жизнь».

Правовую основу Стратегии составляют Конституция Российской Федерации, Федеральный закон от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Воздушный кодекс Российской Федерации, государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения».

II. Анализ текущего состояния службы скорой медицинской помощи, скорой специализированной медицинской помощи с использованием санитарной авиации Магаданской области

1. Краткая характеристика Магаданской области

Магаданская область входит в состав Дальневосточного федерального округа (далее – ДФО) на Северо-Востоке России. Вся территория Магаданской области относится к районам Крайнего Севера

и характеризуется суровым климатом, географической отдаленностью от развитых промышленных центров страны.

Территория Магаданской области с прибрежными островами Охотского моря занимает площадь 462,4 тысяч квадратных км (пятое место в ДФО и девятое место по России) или 2,7% территории России. Плотность населения – 0,3 человека на 1 квадратных км, что относит Магаданскую область к числу наименее заселенных субъектов Российской Федерации.

Значительная часть территории Магаданской области расположена на Колымском нагорье. Магаданская область на западе граничит с Хабаровским краем, на северо-западе – с Республикой Саха (Якутия), на северо-востоке – с Чукотским автономным округом и на востоке – с Камчатским краем. На юге граница Магаданской области проходит по побережью Охотского моря.

Несмотря на общую благоприятную ситуацию, в Магаданской области присутствуют факторы, которые загрязняют атмосферу: деятельность горнодобывающей промышленности и предприятий энергетики, автотранспорт, сточные воды предприятий. Выбросы от предприятий горнодобывающей промышленности, разрабатывающих россыпные месторождения, загрязняют воздух взвешенными веществами, шламами и нефтепродуктами. Выбросы от предприятий энергетики (котельные, теплоэлектроцентраль) из-за длительного отопительного сезона в Магаданской области больше, чем в южных субъектах Российской Федерации. Выхлопные газы автомобилей содержат вредные вещества, которые накапливаются в приземном слое атмосферы из-за низкой рассеивающей способности атмосферы в суровых климатических условиях. В реки бассейна Колымы сбрасывают отходы золотодобывающей промышленности и жилищно-коммунального хозяйства.

Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования на территории области составляет 2713,3 км, в том числе с твердым покрытием – 2679 км, из них с усовершенствованным покрытием (асфальтобетонное, цементобетонное, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами) – 438 км. Густота автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием составляет 5,79 км на 1000 квадратных км территории. Железнодорожное сообщение отсутствует.

В соответствии с административно-территориальным делением муниципальное устройство Магаданской области включает в себя 9 муниципальных образований, в том числе 8 с численностью населения менее 50 тысяч человек.

На территории Магаданской области находится 73 населенных пункта, в том числе 26 населенных пунктов с нулевой численностью населения. Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, не имеющих прикрепления к медицинской организации или структурному подразделению медицинской организации, в Магаданской области отсутствуют.

В составе муниципальных образований Магаданской области 2 города – г. Магадан и г. Сусуман, 24 поселка городского типа и 47 сельских населенных пунктов. В 22 населенных пунктах отсутствует официально проживающее население, в 20 населенных пунктах проживает 100 и менее человек. Сельских районов нет.

Расстояние от областного центра до центров муниципальных округов Магаданской области составляет от 50 до 650 км. С Северо-Эвенским муниципальным округом Магаданской области имеется сообщение только авиационным транспортом.

Основу производственной сферы Магаданской области составляют предприятия по добыче металлических руд, организации по производству, передаче и распределению электроэнергии.

В Магаданской области порядка 140 предприятий осуществляют добычу драгоценных металлов и попутных компонентов. Значительное число недропользователей находится в отдаленных и труднодоступных районах Магаданской области.

За последние 5 лет введены в эксплуатацию крупные месторождения: «Наталкинское», 1-ая и 2-ая очереди золотоизвлекательной фабрики месторождения «Павлик», «Тэутэджак» в Тенькинском муниципальном округе Магаданской области, месторождение Штурмовское в Сусуманском муниципальном округе Магаданской области.

Перспективы развития отрасли связаны со следующими крупными проектами: отработка запасов на золоторудном месторождении «Кегали», освоение золоторудного месторождение «Дегдекан» в Тенькинском муниципальном округе Магаданской области, освоение Приднепровской площади в Хасынском муниципальном округе Магаданской области.

Продолжается попутная добыча цветных металлов (медь, свинец, цинк) на месторождениях «Дукат» и «Перевальное» в Омсукчанском муниципальном округе Магаданской области.

Минерально-сырьевая база Магаданской области позволяет увеличить объемы производства драгоценных металлов. Обеспеченность золотодобывающей промышленности (при достигнутом уровне добычи) составляет около 100 лет.

В Магаданской области на постоянной основе ведется разведка и освоение новых месторождений.

В настоящее время востребованы: золото (рудное и россыпное), серебро, свинец, каменный уголь, некоторые строительные материалы, поверхностные и подземные воды, а также минеральные воды и лечебные грязи.

Кроме того, традиционным для Магаданской области извлекаемым полезным ископаемым остается каменный уголь, который используется в качестве топлива для котельных.

Для строительных нужд и дорожных работ добываются общераспространенные полезные ископаемые.

К наиболее развитым видам экономической деятельности в сфере обрабатывающих производств относятся производство пищевых продуктов, производство химических веществ, производство машин и оборудования для добычи полезных ископаемых.

Важнейшими объектами энергосистемы Магаданской области являются Усть-Среднеканская гидроэлектростанция в Среднеканском муниципальном округе Магаданской области и Колымская гидроэлектростанция в Ягоднинском муниципальном округе Магаданской области.

Национальный состав Магаданской области разнообразен, основное население русские, также проживают коренные малочисленные народы Севера. В Магаданской области к местам традиционного проживания отнесены: Ольский муниципальный округ Магаданской области, Омсукчанский муниципальный округ Магаданской области (пос. Омсукчан), Северо-Эвенский муниципальный округ Магаданской области, Среднеканский муниципальный округ Магаданской области (пос. Сеймчан) и Хасынский муниципальный округ Магаданской области (пос. Палатка). Численность коренных малочисленных народов Севера по данным переписи 2020 года составляет 4030 человек.

Общая численность населения Магаданской области на 1 января 2025 г., по данным Росстата, составляет 134 544 человека. Большая часть населения Магаданской области городские жители – 96,6%, сельское население составляет 3,4%.

Число женщин в Магаданской области (69 074) превышает на 5,5% мужское население (65 470).

Удельный вес населения трудоспособного возраста составляет 63,1%, тогда как удельный вес населения старше трудоспособного возраста составляет 19,2%.

Численность женщин трудоспособного возраста составляет 39 735 человек (46,8% от всего трудоспособного населения), мужчин 45 098 (53,2% от всего трудоспособного населения).

Численность населения старше трудоспособного возраста составляет 25 872 человека, из них женщин 17 807 человек (68,8%), мужчин 8 065 человек (31,2%).

Численность детского населения 0-17 лет составляет 26 958 человек (20% от всего населения области), из них женское население – 13 038 (48,4% от всего детского населения), мужское население – 13 920 (51,6% от всего детского населения)

Таблица 1

Магаданская область	
Площадь, км ²	462,4
Административный центр (с указанием численности населения)	г. Магадан (96 193 человек)
Наиболее крупные города	г. Магадан и г. Сусуман
Максимальное расстояние для маршрутизации от крайнего населенного пункта до административного центра	650 км
Численность населения, абс.	134 544
Городское население, абс. (%)	129 937 человек (96,6%)
Сельское население, абс. (%)	4 607 человек (3,4%)
Плотность населения, человек на 1 км ²	0,3

2. Анализ основных демографических показателей Магаданской области

Таблица 2

Суммарный коэффициент рождаемости в Магаданской области (ед.)

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024
Всего в субъекте (ЕМИСС)*	1,468	1,380	1,426	1,340	1,241
Всего в субъекте, городское население	1,437	1,376	1,428	1,338	н/д
Всего в субъекте, сельское население	2,956	1,629	1,291	1,402	н/д

За последние пять лет в Магаданской области отмечается ежегодное снижение суммарного коэффициента рождаемости, так в 2024 г. он составил 1,241, что является самым низким показателем за период, при этом по сравнению с 2020 г. суммарный коэффициент рождаемости снизился на 15,5%.

Таблица 3

Численность населения Магаданской области (человек)

Показатель	По состоянию на:				
	01.01.2021	01.01.2022	01.01.2023	01.01.2024	01.01.2025
Численность населения, всего	139 034	135 907	134 315	133 387	134 544
- из общей численности населения: женщины, абс. (%)	71 779 (51,6%)	69 782 (51,3%)	69 137 (51,5%)	68 994 (51,7%)	69 074 (51,3%)
Женщины 15—49 лет, абс. (%)	33 565 (46,8%)	33 565 (48,1%)	33 006 (47,7%)	32 671 (47,4%)	32 623 (47,2%)
- из них девочки-подростки 15-17 лет включительно, абс. (%)	2 320 (6,9%)	2 179 (6,5%)	2 167 (6,6%)	2 202 (6,7%)	2 285 (7,0%)
- из общего числа женщин, проживающих в сельской местности	2 611	2 300	2 192	2 218	2 190
- из общего числа женщин, проживающих в поселках городского	15 593	13 558	14 522	14 558	14 666
- из общего числа женщин, проживающих в малых городах	2 076	2 198	2 158	2 115	2 115
Мужчины, абс. (%)	67 255 (48,4%)	66 125 (48,7%)	65 178 (48,5%)	64 393 (48,3%)	65 470 (48,7%)
- из них мальчики-подростки 15-17 лет включительно, абс. (%)	2 497 (3,7%)	2 240 (3,4%)	2 277 (3,5%)	2 320 (3,6%)	2 419 (3,7%)
Дети до 1 года, абс. (%)	1 306 (0,9%)	1 185 (0,9%)	1 177 (0,9%)	1 109 (0,8%)	1 006 (0,7%)
Численность детского населения 0-17 лет включительно, абс. (%)	29 029 (20,9%)	27 987 (20,6%)	27 544 (20,5%)	27 236 (20,4%)	26 958 (20,0%)

Показатель	По состоянию на:				
	01.01.2021	01.01.2022	01.01.2023	01.01.2024	01.01.2025
- из них городское население, абс. (%)	27 951 (96,3%)	27 005 (96,5%)	26 565 (96,4%)	26 252 (96,4%)	26 022 (96,5%)
- из них сельское население, абс. (%)	1 078 (3,7%)	982 (3,5%)	979 (3,6%)	984 (3,6%)	936 (3,5)

В динамике 2021-2025 годов отмечается устойчивая тенденция к снижению численности населения Магаданской области, по сравнению с 2021 г. численность населения уменьшилась на 3,2%, при этом численность женского населения снизилась на 3,8%, а мужского населения снизилась на 2,7%. Число женщин, проживающих в сельской местности, уменьшилось на 16,1%. Численность женщин фертильного возраста в течение последних пяти лет снизилась на 2,8%, при этом незначительно выросла доля женщин данной возрастной категории в общем числе женщин (на 0,4 процентных пункта) от 46,8% в 2021 г. до 47,2% в 2025 г. Численность детского населения 0-17 лет в 2025 г. по сравнению с 2021 г. уменьшилась на 7,1%, при этом городское детское население снизилось на 6,9%, а сельское детское население уменьшилось на 12,2%. Численность детей до 1 года за последние 5 лет снизилась на 23%, что связано со снижением рождаемости. Численность мальчиков – подростков по сравнению с 2021 г. снизилась на 3,1%.

Таблица 4

Возрастной состав населения Магаданской области на 1 января 2024 г.

Возраст	Все население			Городское население			Сельское население		
	оба пола	мужчины	женщины	оба пола	мужчины	женщины	оба пола	мужчины	женщины
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0 - 85 лет и старше	133387	64393	68994	128678	61902	66776	4709	2491	2218
0 - 4 года	6164	3133	3031	5988	3037	2951	176	96	80

5 - 9 лет	8037	4205	3832	7763	4058	3705	274	147	127
10 - 14 лет	8513	4367	4146	8141	4168	3973	372	199	173
15 - 17 лет	4522	2320	2202	4360	2248	2112	162	72	90
18 - 19 лет	2715	1309	1406	2657	1275	1382	58	34	24
20 - 24 года	6213	3222	2991	6001	3105	2896	212	117	95
25 - 29 лет	6763	3410	3353	6582	3312	3270	181	98	83
30 - 34 года	9393	4669	4724	9190	4540	4650	203	129	74
35 - 39 лет	12379	6372	6007	12063	6189	5874	316	183	133
40 - 44 года	12401	6264	6137	12047	6054	5993	354	210	144
45 - 49 лет	11602	5751	5851	11215	5521	5694	387	230	157
50 - 54 года	10172	4975	5197	9790	4751	5039	382	224	158
55 - 59 лет	8302	4092	4210	7914	3865	4049	388	227	161
60 - 64 года	8785	4009	4776	8388	3827	4561	397	182	215
65 - 69 лет	7469	3017	4452	7099	2845	4254	370	172	198
70 - 74 года	5612	2037	3575	5314	1924	3390	298	113	185
75 - 79 лет	2481	812	1669	2359	767	1592	122	45	77
80 - 84 года	1231	320	911	1198	310	888	33	10	23
85 лет и старше	633	109	524	609	106	503	24	3	21

Динамика демографических показателей в 2020-2024 годах

Наименование показателя	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
Рождаемость	9,4	8,6	8,7	8,2	7,6
Смертность	12,5	15,0	12,6	12,1	12,7
Естественный прирост	-3,1	-6,4	-3,9	-3,9	-5,1

Естественное движение населения Магаданской области на протяжении последних пяти лет характеризовалось увеличением смертности и снижением рождаемости.

Родилось в 2024 году 1 009 детей, что на 305 меньше, чем за 2020 год (1 314 детей), при этом по сравнению с 2020 г. общий коэффициент рождаемости снизился на 20,0%. Коэффициент рождаемости в Магаданской области в 2024 г. составил 7,6, что на 9,5% меньше показателя по Российской Федерации (8,4).

Умерло в 2024 году 1 689 человек, что на 67 меньше, чем за 2020 год (1 756 человек), при этом по сравнению с 2020 г. общий коэффициент смертности вырос на 1,6%. Общий коэффициент смертности в Магаданской области в 2024 г. составил 12,7, что на 1,6% больше показателя по Российской Федерации (12,5%).

В 2024 году прогрессирует естественная убыль населения по сравнению с 2020 годом – показатель естественной убыли населения (на 1000 человек) вырос на 64,5% и составил 5,1% (2020 г. – 3,1), что на 24,4% выше. Показатель естественной убыли населения в 2024 г. на 24,4% выше показателя по Российской Федерации (- 4,1%).

В структуре основных причин смертности на первом месте болезни системы кровообращения – 42,9%, на втором месте – новообразования (18,7 %), на третьем – внешние причины (11,0%), на четвертом – болезни органов пищеварения (10,2%), на пятом – болезни органов дыхания (6,7%).

Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти
(число умерших на 100000 населения) за период 2022-2024 гг.

Причины смертности	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4
Умершие от всех причин (на 100000 населения) в том числе от:	1 259,7	1 210,3	1 270,8
новообразований	193,2	215,2	225,7
болезней нервной системы	11,8	3,7	9,7
болезни системы кровообращения	543,3	493,8	515,8
болезней органов дыхания	101,4	81,4	81,0
болезней органов пищеварения	119,2	97,9	123,0
внешних причин	139,9	143,4	132,7

В 2024 году показатель смертности населения Магаданской области от болезней системы кровообращения (далее – БСК) составил 515,8 на 100000 населения, что на 4,5% больше, чем в предыдущем году (2023 год – 493,8) (таблица 6). Всего умерших от БСК – 691 человек, что на 30 умерших больше по сравнению с 2023 годом. Также в 2024 году на 11 человек выросло количество граждан трудоспособного возраста, умерших от БСК.

Доля острых нарушений мозгового кровообращения (инфаркт мозга, неуточненный инсульт, субарахноидальное и внутримозговое кровоизлияния) в структуре общей смертности от цереброваскулярных болезней снизилась с 53,3% в 2023 году до 47,5% в 2024 году.

За последний год снизилась смертность от инфаркта миокарда – с 77,7% на 100000 населения в 2023 году до 67,2% в 2024 году.

Таблица 7

Динамика показателей смертности от БСК по муниципальным
образованиям Магаданской области

Наименование муниципального образования Магаданской области	Смертность от БСК				
	всего умерло		на 100000 населения		процент изменения
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6
Город Магадан	447	469	470,1	491,2	4,5
Ольский муниципальный округ Магаданской области	37	38	431,2	44,6	2,4
Омсукчанский муниципальный округ Магаданской области	19	20	434,6	461,4	-10,5
Северо-Эвенский муниципальный округ Магаданской области	15	9	995,4	607,3	-39,0
Среднеканский муниципальный округ Магаданской области	9	11	415,9	512,6	23,3
Сусуманский муниципальный округ Магаданской области	37	34	603,1	564,4	-6,4
Тенькинский муниципальный округ Магаданской области	21	19	693,1	639,3	-7,8
Хасынский муниципальный округ Магаданской области	31	32	444,8	455,8	-11,6
Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области	45	59	749,4	1000,0	33,4

Таблица 8

Динамика показателей общей заболеваемости населения Магаданской
области за 2022-2024 гг.

Наименование классов болезней	Общая заболеваемость		
	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4
Инфекционные болезни	5 175,7	4 961,5	4 757,3
Новообразования	3 786,5	4 260,7	4 603,3

Болезни крови и кроветворных органов	742,4	850,2	846,8
Болезни эндокринной системы	15 212,7	8 011,1	10 783,7
Болезни нервной системы	2 631,2	2 775,5	5 332,0
Болезни глаза	6 748,5	5 635,4	6 553,3
Болезни уха	2 186,4	2 100,1	2 539,7
БСК	10 893,3	12 518,4	15 002,8
Болезни органов дыхания	44 880,9	41 694,1	41 411,9
Болезни органов пищеварения	5 980,3	5 908,8	7 569,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	4 166,9	2 826,3	4 063,7
Болезни костно-мышечной системы	6 758,1	7 082,5	7 817,2
Болезни мочеполовой системы	5 514,7	6 525,2	7 257,4
Травмы и отравления	9 658,0	10 456,4	9 985,4
Всего	139 385,4	126 061,8	137 659,9

3. Система здравоохранения Магаданской области

В настоящее время на территории Магаданской области функционирует 11 учреждений здравоохранения, подведомственных министерству здравоохранения и демографической политики Магаданской области, в том числе 8 медицинских организаций, областное государственное автономное учреждение «Магаданфармация» министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области», государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Медицинский колледж министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области», и Магаданское областное государственное автономное учреждение «Эксплуатационный центр министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области». Все учреждения государственной формы собственности. Учреждений федеральной и муниципальной собственности нет. Частная медицина развита слабо

и представлена в основном стоматологической помощью.

В число медицинских организаций входит 4 стационара – государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданская областная больница» (далее – ГБУЗ «Магаданская областная больница»), государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний», государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной диспансер психиатрии и наркологии» и государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной центр охраны материнства и детства» (далее – ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства»), объединивший в 2023 году в областную детскую больницу и родильный дом.

Амбулаторно-поликлиническую помощь населению города Магадана оказывают Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника» и 2 детских поликлиники ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства».

В муниципальных округах Магаданской области медицинскую помощь населению оказывают районные больницы – филиалы ГБУЗ «Магаданская областная больница». Районные больницы расположены в центральных поселках всех муниципальных округов Магаданской области. В составе районных больниц функционируют 7 врачебных амбулаторий (в том числе 2 в сельской местности), 7 фельдшерско-акушерских пунктов (все 7 в сельской местности), 9 фельдшерских пунктов (из них 7 в сельской местности). Последние участковые больницы ликвидированы в начале 2023 года путем реорганизации в амбулатории.

Скорую и неотложную медицинскую помощь населению оказывает Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» (далее –

МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи») в г. Магадане, в состав которого входят территориальный центр медицины катастроф, подстанции в п. Сокол городского округа города Магадан, подстанции в п. Палатка Хасынского муниципального округа, п. Ола Ольского муниципального округа Магаданской области, посты скорой помощи в с. Армань Ольского муниципального округа Магаданской области и с. Талая Хасынского муниципального округа Магаданской области, а также 6 отделений скорой помощи в районных больницах Омсукчанского, Среднеканского, Северо-Эвенского, Сусуманского, Тенькинского, Ягоднинского муниципальных округов Магаданской области и посты скорой помощи в с. Омчак Тенькинского муниципального округа Магаданской области, п. Оротукан и п. Синегорье Ягоднинского муниципального округа Магаданской области, п. Мянунджа Сусуманского муниципального округа Магаданской области.

Сеть учреждений здравоохранения Магаданской области практически сбалансирована по уровням и отвечает потребностям населения по доступности медицинской помощи с учетом особенности района Крайнего Севера с низкой плотностью населения и большой разбросанностью населенных пунктов. С целью совершенствования медицинской помощи по различным направлениям разработана маршрутизация населения в лечебно-профилактические медицинские учреждения (далее – ЛПУ) Магаданской области для оказания медицинской помощи в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи.

4. Сведения об основных автомобильных магистралях и дорогах, организация оказания медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях

Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования на территории Магаданской области всего составляет 2713,3 км, в том

числе – 838 км федеральная дорога Р-504 «Колыма» от Якутска до Магадана.

Дорожная сеть региональных и межмуниципальных дорог составляет 1167,2 км, в том числе:

- «Магадан – Балаганное – Талон» – 151,576 км;
- «Солнечный – Ола» – 31,742 км;
- «Герба – Омсукчан» – 256,85 км;
- «Палатка – Кулу – Нексикан» – 473,413 км;
- автоподъезд к поселку Талая – 31,0 км;
- «Авенирыч – Сеймчан» – 66,285 км;
- «Сокол – Сплавная» – 12,491 км;
- автоподъезд к детскому оздоровительному центру «Зеленый остров» – 5,811 км;
- «Колчаковский Ключ – Клепка» – 31,110 км;
- автоподъезд к поселку Снежная Долина – 5,0 км;
- «Омсукчан – Дукат» – 22,7 км;
- «Колыма – Омсукчан – Омолон – Анадырь» – 25,3 км.

По данным управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения Управления министерства внутренних дел Российской Федерации по Магаданской области, всего за 2024 год зарегистрировано 170 (-4,0%)* дорожно-транспортных происшествий, в результате которых 23 (без динамики)* человека погибли и 218 (-1,4%) получили телесные повреждения различной степени тяжести.

По вине водителей, управлявших транспортным средством в состоянии опьянения, совершено 42 (+20,0%)* дорожно-транспортных происшествия (далее – ДТП), в результате чего 59 (+25,5%)* человек ранены, 13 (+30,0%)* погибли.

С участием пешеходов зарегистрировано 32 (+28,0%)* ДТП, при которых 29 (+16,0%)* человек ранены и 5 (+400,0%)* погибли.

В отчетном периоде произошло 27 (без динамики)* ДТП с участием

детей, вследствие чего 28 (-12,5%)* несовершеннолетних получили телесные повреждения и 1 (без динамики)* погиб.

*По сравнению с показателем 2023 года.

Зоны ответственности на догоспитальном этапе станций (отделений) скорой медицинской помощи Магаданской области, оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинской организации пострадавшим при ДТП, представлены в таблице 9.

Таблица 9

п	Начало зоны ответственности и конец зоны в км на ФАД	Наименование ЛПУ, оказывающих помощь пострадавшим в ДТП	Наименование населенного пункта, расположения ЛПУ	Протяженность зоны ответственности ЛПУ	Расстояние от начала зоны ответственности до ЛПУ	Расстояние от ЛПУ до окончания зоны ответственности	Расстояние до ЛПУ от ФАД
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	1/2021-838/1187	ГБУЗ «Магаданская областная больница» (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь)	г. Магадан	838 км	300м	838 км	300м
2.	1/2021-838/1187	МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» (скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь)	г. Магадан	838 км	200м	838 км	200м
3.	53/1068-358/1663	Филиал «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» (первичная специализированная медицинская помощь)	п. Палатка	305 км	28 км	277 км	900м
5.	359/1662-606/1415	Филиал «Ягоднинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» (первичная специализированная медицинская помощь, скорая медицинская помощь)	п. Ягодное	247 км	79 км	78 км	500м
6.	607/1414-838/1187	Филиал «Сусуманская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» (первичная специализированная медицинская помощь, скорая медицинская помощь)	г. Сусуман	231 км	20 км	211 км	800м

Схема прикрытия опасных участков ФАД Р-504 «Колыма».

Наименование автодороги (индекс)	Опасный участок		К обеспечению безопасности привлекаются (наименование подразделения):
	км автодороги	Характер опасности	Станции СМП
Р-504	км 1187+000 – 1418+000	Перевалы: 1. Колымо-Индигирский км 1255+300 - 1258+686 3,386 км. 2. Аркагалинский км 1336+320 - 1339+032 2,712 км Снегозаносимые участки: 1255+300-1258+686 - 3,386 км, км 1336+320-1339+032 - 2,712 км Лавиноопасные участки: км 1406+000-1407+000 - 1 км	Филиал «Сусуманская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница г. Сусуман Сусуманский муниципальный округ Магаданской области
	км 1418+000 – 1577+000	Перевал Бурхалинский км 1448+687 - 1453+655 4,968 км. Снегозаносимые участки: км 1448+68 Лавиноопасные участки: 7-1453+655 - 4,968 км км 1513+000-1514+000 - 1 км, км 1549+000-1551+000 - 2 км	филиал «Ягоднинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» п. Ягодное Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области
	км 1577+000 – 1714+000	Перевал Гербинский 1661+413 - 1668+207 6,794 км. Снегозаносимые участки: км 1661+413-1668+207 - 6,794 Лавиноопасные участки: км 1674+000-1676 - 2 км	Пост скорой помощи п. Оротукан филиала «Ягоднинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области
Р-504	км 1714+000 – 1869+000	Перевалы: 1. Дедушкина Лысина км 1775+355 – 1780+450 4,5 км; 2. Черное Озеро км 1806; 3. Болотный км 1819+600 - 1825+100 5,5 км; 4. Яблонный км 1858+700 - 1861+650 - 2,95 км, Снегозаносимые участки: км 1775+355-1780+554 - 5,199 км км 1858+700-1861+650 - 2,95 км Лавиноопасные участки: км 1725+000-1726-1 км км 1738+000-1743+000 - 5 км км 1776+000-1777 - 1 км	филиал «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» Хасынский муниципальный округ Магаданской области; - Фельдшерско-акушерский пункт и пост скорой помощи п. Талая филиала «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» Хасынский муниципальный округ Магаданской области
Р-504	км 1869+000 – 1975+000	Перевал Карамкенский км 1910+300 – 1913+800 3 км Снегозаносимые участки: км 1910+200-1913+750 - 3,55 км	филиал «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» Хасынский муниципальный

		Лавиноопасные участки: км 1916+000-1917+000 - 1 км км 1927+000-1928+000 - 1 км км 1951+000-1952+000 - 1 км	округ Магаданской области
P-504	км 1975+000 – 2021+000	Перевал Хабля км 1993+500 – 1995 2 км	филиал «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница» Хасынский муниципальный округ Магаданской области

Таблица 11

Авиатранспортная инфраструктура Магаданской области

№ п/п	Название аэропорта/ посадочной площадки	Аэропорт / посадочная площадка	Типы воздушных судов (самолеты, вертолеты)	Географические координаты (градусы, минуты, секунды)	Ведомственная принадлежность/ собственник	Регламент работы (круглосуточно / светлое время суток по расписанию, ежедневно/ по расписанию)	Возможность принимать ВС в темное время суток (наличие светотехнического оборудования «ночной старт»)
АЭРОПОРТЫ							
1.	Магадан	Аэропорт	Ил-18, Ил-62, 76, Ил-96-300, Ил-114; Ил-96-400Т. Ту-204, Ту-204-100; Ту-214. Ан-12, Ан-24, Ан-26, Ан-32, Ан-74, Ан-72, Ан-140, ТВС-2МС, Ан-148, Ан-124-100. Як-42. Sukhoi Superjet 100. Боинг-727-100С, Боинг-737-100, -200, -500, -600, -700, -800-МАХ8; Боинг-747-200F-400; Боинг-757-200 (до 100т.), Боинг-767-300, -200. Боинг-777-200, -300 Bombardier CRJ-100/200 А -319, -320, -321, -330. Beech craft Baron -55, 58 Beech craft King Air- 90, 100, 200, 300, 500. Cessna -208, 441, 510,	59°54'39" с 150°43'13" в	Собственность – Российской Федерации (Росимущество), хозяйственное ведение - ФГУП АГА (А).	По регламенту работы аэропорта днем и ночью	светотехническое оборудование: ОВИ-I • МК пос. взл.-104° • МК взл.-284° огни РАРІ - 104°
2.	Омсукчан	Аэропорт	Ан-12, Ан-24, Ан-26, Ан-74, Ан-140, Ан-28, Ан-38, Ан-2, ТВС-2МС, Ан-3. ЛІ-410 и вертолеты всех типов	62°27'30" с 155°44'52" в	Муниципальная собственность Омсукчанского ГО	По регламенту работы аэропорта в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет

3.	Северо-Эвенск	Аэропорт	Ан-74, Ан-24, Ан-26, Ан-30, Ан-28, Ан-38-100, Ан-32, Л-410, Ан-2, Ан-3Т, Як-40 и модификации (в зимний период) и вертолеты всех типов	61°55'20" с 159°13'45" в	Собственность Российской Федерации на праве оперативного управления ФКП «Аэропорты Севера»	По регламенту работы аэропорта в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
4.	Сеймчан	аэропорт (в стадии реконструкции) с 2023 как посадочная — площадка —	Ан-24, Ан-26, Ан-140, Ан-28, Ан-38, Ан-2, ТВС-2МС, Ан-3. Як-40. Л-410. Аэропракт-22 и вертолеты всех типов. Посадочная площадка - Ан-2, ТВС-2МС, Ан-3 и вертолеты всех типов, кроме Ми-26	62°55'11" с 152°25'18" в	Собственность Российской Федерации на праве оперативного управления ФКП «Аэропорты Севера»	По регламенту работы аэропорта в светлое время суток	По регламенту работы аэропорта в светлое время суток

Посадочные площадки

1.	Новая Кубака	посадочная площадка	Ан-2, Ан-28, Ан-38-100, Ми-8	63°44'49"с 159°55'21"в	общество с ограниченной ответственностью «Полиметалл», общество с ограниченной ответственностью «Омолонская золоторудная	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
2.	Глухариное	посадочная площадка	Ан-2, Ми-8	65°00'04"с 153°05'47"в	общество с ограниченной ответственностью «Т-Цемент»	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
3.	Ягодное	посадочная площадка	Ан-2, ТВС-2МС, Ан-28, Ми-8	62°32'44"с 149°31'23"в	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение «Северо-Восточная база авиационной и наземной охраны лесов» (далее - МОГБУ «Авиалесоохрана»)	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
4.	Сусуман	посадочная площадка	Ан-2, Ан-28, ТВС-2МС, Ми-8, Ми-38, Ансат	62°45'56"с 148°08'53"в	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение «Авиация Колымы» (далее -МОГБУ «Авиация Колымы»)	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
5.	Усть-Омчуг	посадочная площадка	Ан-2, ТВС-2МС, Ми-8	61°06'57"с 149°38'16"в	МОГБУ «Авиалесоохрана»	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
6.	Сахарная	посадочная площадка	Ми-8, Ми-38, Ансат	59°37'04"с 150°45'33"в	МОГБУ «Авиация Колымы»	круглосуточная (по согласованию)	светотехническое оборудование имеется
7.	Синегорье	посадочная площадка	Ан-28, ТВС-2МС, Ми-8, Ми-38, Ансат	62°15'47"с 150°45'11"в	МОГБУ «Авиация Колымы»	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет

8.	Тосмар	посадочная площадка	Ми-2, R-44, R-66, H-130, AS-350	59°32'14"с 150°46'15"в	общество с ограниченной ответственностью «Колыманефтепродукт»	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
9.	Магадан-13	посадочная площадка	Ан-2, Ан-3, Ми-8 вертолетов с взлетной массой не более 13 т.	59°38'23"с 150°55'20"в	общество с ограниченной ответственностью «Поляр-Авиа» (далее - ООО «Поляр-Авиа»)	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
10.	Магадан-ЭФ	посадочная площадка	Ми-8 и вертолетов с взлетной массой не более 13 т.	59°38'01"с 150°49'54"в	общество с ограниченной ответственностью «Эйрфилд»	в светлое время суток	светотехнического оборудования - нет
11.	Магадан-13 ПА	посадочная площадка	Ми-8 и вертолетов с взлетной массой не более 13 т.	59°37'33"с 150°55'18"в	ООО «Поляр-Авиа»	в светлое время суток	имеется светотехническое оборудование

Как видно из таблиц аэропорты и посадочные площадки, имеющие аэронавигационный паспорт, расположены даже не во всех центрах муниципальных округов Магаданской области. В большинстве населенных пунктов посадочные площадки не имеют аэронавигационных паспортов, как следствие, полеты выполняются «с подбором площадки».

Только в аэропорту Магадан и на двух посадочных площадках, расположенных в границах города Магадана, имеется светотехническое оборудование.

5. Оценка текущего состояния службы скорой медицинской помощи и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи в Магаданской области за 2024 год

Общее количество вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи, – 42 150, среди них доля вызовов скорой медицинской помощи в экстренной форме – 65,3% и доля вызовов скорой медицинской помощи в неотложной форме – 34,7%.

Доля вызовов скорой медицинской помощи со временем доезда выездной бригады скорой медицинской помощи до пациента менее 20 минут из количества вызовов в экстренной форме скорой медицинской

помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи, составляет 75,7%.

Доля автомобилей скорой медицинской помощи старше 5 лет из общего числа автомобилей скорой медицинской помощи – 27,4%.

Доля пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST, получивших тромболитическую терапию при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации, из общего числа пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST, нуждавшихся в проведении тромболитической терапии при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации при наличии показаний и отсутствии медицинских противопоказаний к его проведению, с учетом ситуаций, когда пациент выражал категорический отказ от проведения тромболитической терапии, а также отсутствии возможности проведения первичного чрескожного коронарного вмешательства для восстановления коронарного кровотока в первые 120 минут с момента постановки диагноза, проводилась в 100% случаев.

Доля пациентов с острым коронарным синдромом и с острым нарушением мозгового кровообращения, доставленных выездными бригадами скорой медицинской помощи в первичные сосудистые отделения и региональные сосудистые центры, из общего числа пациентов с острым коронарным синдромом и с острым нарушением мозгового кровообращения, которым была оказана скорая медицинская помощь вне медицинской организации выездными бригадами скорой медицинской помощи, – 85,4%.

Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных медицинскими информационными системами, обеспечивающими автоматизацию работы станций (отделений) скорой медицинской помощи, из общего количества станций (отделений) скорой медицинской помощи – 14,3%.

Показатель смертности населения вследствие ДТП (на 100 тысяч населения) – 21 человек или 25,1 на 100 тысяч населения.

Общее число погибших вследствие ДТП – до прибытия бригады скорой медицинской помощи – 21 человек и в машине скорой медицинской помощи – 1 человек.

Доля вызовов скорой медицинской помощи со временем доезда выездной бригады скорой медицинской помощи до места ДТП менее 20 минут из общего количества вызовов скорой медицинской помощи на место ДТП, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи, – 78,0%.

Таблица 12

Количество выездных бригад скорой медицинской помощи по муниципальным образованиям (с оценкой соответствия численности обслуживаемого населения) за 2024 год.

Муниципальное образование	Численность населения (на 01.01.2024) (чел.)	Круглосуточные бригады СМП (ед.)	Обращаемость на 1000 населения (чел.)
Город Магадан	94 768	8	276,5
Ольский муниципальный округ Магаданской области	8658	2	
Хасынский муниципальный округ Магаданской области	7006	2	
Омсукчанский муниципальный округ Магаданской области	4345	1	252,4
Северо-Эвенский муниципальный округ Магаданской области	1489	1	575,6
Среднеканский муниципальный округ Магаданской области	2145	1	522,4
Сусуманский муниципальный округ Магаданской области	6026	3	532,9
Тенькинский муниципальный округ Магаданской области	3016	2	712,7
Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области	5934	3	514,4

6. Основные показатели деятельности отделения экстренной консультативной помощи

В Магаданской области функция обеспечения оказания скорой специализированной медицинской помощи с использованием воздушных судов, в том числе при направлении граждан по квотам министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области в медицинские организации для оказания им высокотехнологичной и специализированной медицинской помощи, возложена на МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи», в составе которой имеется отделение экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации.

Таблица 16

Укомплектованность медицинским персоналом отделения экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации

МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»

Должность	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Укомплектованность должностей	
				по занятым должностям	по физическим лицам
Заведующий отделением медицинской организации - врач скорой медицинской помощи	1	0	0	0	0
Врач-хирург	1,75	1,25	1	71,4	57,1
Врач-эндоскопист	0,5	0	0	0	0
Врач-травматолог-ортопед	0,25	0	0	0	0
Врач-нейрохирург	0,25	0,25	0	100,0	0
Врач-акушер-гинеколог	1	0,25	0	25,0	0
Врач-неонатолог	1	0	0	0	0
Врач-анестезиолог-реаниматолог	6	6	3	100,0	50,0
Всего врачей	11,75	7,75	4	66,0	34,0
Старший фельдшер	1	1	1	100,0	100,0
Операционная медицинская сестра	0,25	0	0	0	0
Медицинская сестра - анестезист	6	5,25	3	87,5	50,0
Всего среднего медицинского персонала	7,25	6,25	4	86,2	55,2

В 2024 году число штатных медицинских работников МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи», участвующих в проведении санитарно-авиационных эвакуаций, прошедших обучение по направлению «Подготовка авиамедицинских бригад» в Федеральном центре медицины катастроф – 6 человек.

Таблица 13

Сведения об оказании скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи в Магаданской области

Год	Число вылетов всего	Эвакуировано пациентов всего	Из них детей/ включая детей до года	Типы воздушных судов
2020	239	382	17/2	Ми-8
2021	230	298	18/6	Ми-8
2022	210	263	17/4	Ми-8
2023	235	285	29/5	Ми-8, ТВС-2МС
2024	212	276	24/4	Ми-8, ТВС-2МС

Таблица 14

Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты

Год	Доля госпитализированных в течение первых суток, %
2021	94,7
2022	97,11
2023	95,61
2024	92,66

Вылеты за пределы Магаданской области осуществляются с целью медицинской эвакуации жителей для госпитализации в Федеральные медицинские центры и для последующей реэвакуации в Магаданскую область. Эвакуация производится гражданскими воздушными судами при выполнении регулярных авиарейсов.

Таблица 15

Число вылетов за пределы Магаданской области за 2020-2024 годы

Год	Число вылетов всего	Эвакуировано пациентов всего	Из них детей/ включая детей до года
2020	23	23	12/7
2021	24	24	17/6
2022	29	28	14/7
2023	33	33	20/13
2024	28	28	17/4

III. Цели, задачи и приоритетные направления реализации Стратегии

Целью Стратегии является развитие системы оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи с использованием санитарной авиации в Магаданской области в круглосуточном режиме на основе трехуровневой системы оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.

Таблица 17

1. Целевые показатели Стратегии

	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
Эвакуированы пациенты с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	289	289	291	291	291	291
Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты (процент)	91	91	91	91	91	91

2. Задачи Стратегии

Задачами Стратегии являются:

1. Формирование динамической маршрутизации пациентов, к которым применяется медицинская эвакуация, учитывающей актуальное состояние и мощность системы здравоохранения Магаданской области.

2. Оснащение светотехническим оборудованием, позволяющим совершать полеты в ночное время, аэропортов и посадочных площадок центров муниципальных округов Магаданской области в г. Сусумане, п. Эвенск, п. Омсукчан, п. Сеймчан.

3. В связи с привлечением к полетам в целях оказания медицинской помощи вертолетов Ансат, строительство посадочной площадки в п. Усть-Омчуг в непосредственной близости к лечебному учреждению.

4. Провести обучение по направлению «Подготовка авиамедицинских бригад» в Федеральном центре медицины катастроф не менее 10 сотрудников МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи».

5. Введение в работу модуля «Медицина катастроф и санитарная авиация» автоматизированной системы управления скорой медицинской помощью и медициной катастроф на базе программного комплекса «Адис», что позволит вносить информацию о пациентах, в отношении которых была проведена санитарно-авиационная эвакуация, в единый цифровой контур здравоохранения на основе медицинской информационной системы «Единая цифровая платформа» в автоматическом режиме.

3. Ожидаемые результаты развития скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи

Реализация настоящей Стратегии позволит создать условия для:

- 1) увеличения ожидаемой продолжительности жизни;

- 2) снижения уровня смертности лиц трудоспособного возраста;
- 3) снижения уровня смертности в результате ДТП;
- 4) снижения летальности пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций;

5) совершенствования единого дежурного диспетчерского центра скорой медицинской помощи и медицины катастроф, на который возложена ответственность за организацию медицинской эвакуации, в том числе санитарной авиации с использованием воздушных судов, пациентов на всей территории Магаданской области;

б) использования санитарной авиации с возможностью эвакуации пациентов в соответствии с нозологической формой заболевания (травм) в медицинские организации, в том числе из медицинских организаций, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи в круглосуточном режиме.

4. Мероприятия по развитию скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи на период до 2030 года

Мероприятиями по развитию скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи на период до 2030 года являются:

1. Своевременное заключение Соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Магаданской области на обеспечение закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи – ежегодно.

2. Проведение закупок авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» – ежегодно.

3. Взаимодействие с Федеральным центром медицины катастроф в целях повышения квалификации медицинских работников, принимающих участие в оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи с применением воздушных судов.

4. Взаимодействие с разработчиками автоматизированной системы управления скорой медицинской помощью и медициной катастроф на базе программного комплекса «Адис» в целях введения в работу модуля «Медицина катастроф и санитарная авиация».

5. Подготовка проектно-сметной документации и строительство вертолетных площадок в непосредственной близости от лечебных учреждений.

6. Корректировка на постоянной основе приказов о маршрутизации пациентов на территории Магаданской области с учетом состояния и мощности системы здравоохранения Магаданской области.
