



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВИДЕОСЕЛЕКТОРНОЕ СОВЕЩАНИЕ
С ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ
РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА
«СОЗДАНИЕ ЕДИНОГО ЦИФРОВОГО КОНТУРА В ЗДРАВООХРАНЕНИИ НА ОСНОВЕ ЕГИСЗ»

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЕЛЕНА ЛЬВОВНА БОЙКО

ИЮЛЬ 2019



ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

		факт I квартал 2019	факт II квартал 2019	План 2019
1	Число граждан , воспользовавшихся услугами (сервисами), доступными в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ в отчетном году, млн. человек	1,93	4,31	6,4
2	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ , %	22,5	24	63
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	0	10,8	24
4	Доля медицинских организаций, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, %	0	0,19	4

ДОЛЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНО ВЫДЕЛЕННЫХ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ ПОДСИСТЕМАМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СУБЪЕКТОВ РФ

		2019	2020	2021	2022
1	УПРАВЛЕНИЕ СКОРОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ (В ТОМ ЧИСЛЕ САНИТАРНОЙ АВИАЦИЕЙ)	55%	100%		
2	УПРАВЛЕНИЕ Льготным лекарственным обеспечением	60%	100%		
3	УПРАВЛЕНИЕ ПОТОКАМИ ПАЦИЕНТОВ	50%	100%		
4	ВЕДЕНИЕ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ МЕДИЦИНСКИХ КАРТ ПАЦИЕНТОВ		60%	100%	
5	ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		50%	100%	
6	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АРХИВ МЕДИЦИНСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ		67%	100%	
7	ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ			50%	100%
8	ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ			50%	100%
9	ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЯМ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» И «НЕОНАТОЛОГИЯ» (МОНИТОРИНГ БЕРЕМЕННЫХ)			50%	100%
10	ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ)			60%	100%
11	ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ			50%	100%

		2019	2020	2021	2022
12	ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ , ДЛЯ КОТОРЫХ ОРГАНИЗОВАНЫ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА			100%	
13	КОЛИЧЕСТВО АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ РАБОЧИХ МЕСТ , ПОДКЛЮЧЕННЫХ К МЕДИЦИНСКИМ ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ			100%	
14	ДОЛЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ РАБОЧИХ МЕСТ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К ЗАЩИЩЕННОЙ СЕТИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ			100%	
15	КОЛИЧЕСТВО ФАП, ФП, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К СЕТИ ИНТЕРНЕТ			100%	
16	ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ), ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ИНФОРМАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ФСС В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ	20%	50%	100%	
17	ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ИНФОРМАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С УЧРЕЖДЕНИЯМИ МСЭ	20%	50%	100%	
18	ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ), ФОРМИРУЮЩИХ РЕЕСТР СЧЕТОВ ОБ ОКАЗАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ОСНОВАНИИ СВЕДЕНИЙ ЭЛЕКТРОННЫХ МЕДИЦИНСКИХ КАРТ ГРАЖДАН, ЗАСТРАХОВАННЫХ В СИСТЕМЕ ОМС			100%	
19	ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ), ИСПОЛЬЗУЮЩИХ МЕДИЦИНСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ , ПОДКЛЮЧЕННЫЕ К ЕГИСЗ	63%	82%	94%	100%
20	ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ), ПОДКЛЮЧЕННЫХ К ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ , СООТВЕТСТВУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ МИНЗДРАВА РОССИИ	24%	65%	84%	100%



Субъект Российской Федерации	Фактическое число граждан за 6 мес. 2019г.	Плановое число граждан на 2019 год	% достижения планового значения
Калининградская область	67 571	40 280	168%
Сахалинская область	77 739	47 720	163%
Тверская область	6 064	4 220	144%
Московская область	325 974	336 110	97%
Томская область	74 755	79 170	94%
Республика Коми	110 948	121 460	91%
Владимирская область	90 582	104 470	87%
Белгородская область	84 826	98 990	86%
Псковская область	5 165	10 860	48%
Ставропольский край	24 997	53 980	46%
Алтайский край	24 717	57 440	43%
Республика Тыва	9 195	22 670	41%
Чукотский автономный округ	324	800	41%
Самарская область	31 723	80 990	39%
Еврейская автономная область	1 278	3 490	37%
Республика Калмыкия	1 618	6 776	24%



Услуга доступна для граждан – 36 субъектов Российской Федерации

Тестирование – 35 субъектов Российской Федерации

Не подключены и не подавали заявки на подключение - 14 субъектов Российской Федерации

по состоянию на
22 Июля 2019

1. Астраханская область	18. Пензенская область	35. Тюменская область	16. Новгородская область	33. Челябинская область
2. Белгородская область	19. Пермский край	36. Ямало-Ненецкий АО	17. Новосибирская область	34. Чеченская Республика
3. Вологодская область	20. Псковская область	1. Алтайский край	18. Омская область	35. Чувашская Республика
4. Еврейская АО	21. Республика Адыгея	2. Амурская область	19. Республика Дагестан	1. Владимирская область
5. Иркутская область	22. Республика Алтай	3. Архангельская область	20. Республика Тыва	2. г. Москва
6. КБР	23. Республика Башкортостан	4. Брянская область	21. Ростовская область	3. Забайкальский край
7. Калужская область	24. Республика Бурятия	5. Волгоградская область	22. Рязанская область	4. Камчатский край
8. Кемеровская область	25. Республика Калмыкия	6. Воронежская область	23. Самарская область	5. Ленинградская область
9. Костромская область	26. Республика Карелия	7. г. Санкт-Петербург	24. Саратовская область	6. Липецкая область
10. Краснодарский край	27. Республика Коми	8. г. Севастополь	25. Сахалинская область	7. Приморский край
11. Курганская область	28. Республика Крым	9. Ивановская область	26. Свердловская область	8. Республика Ингушетия
12. Курская область	29. Республика Марий Эл	10. Калининградская область	27. Смоленская область	9. Республика Мордовия
13. Мурманская область	30. Республика Саха (Якутия)	11. КЧР	28. Тверская область	10. Республика Татарстан
14. Ненецкий АО	31. РСО – Алания	12. Кировская область	29. Томская область	11. Ставропольский край
15. Нижегородская область	32. Республика Хакасия	13. Красноярский край	30. Удмуртская Республика	12. Хабаровский край
16. Оренбургская область	33. Тамбовская область	14. Магаданская область	31. Ульяновская область	13. Чукотский АО
17. Орловская область	34. Тульская область	15. Московская область	32. ХМАО - Югра	14. Ярославская область

14 субъектов РФ должны приступить к тестированию

35 субъектов РФ, прошедшие тестирование, должны подать заявки на подключение к ЕГИСЗ



Услуга «Вызов врача на дом» предоставляется по решению субъекта Российской Федерации

Субъект Российской Федерации	Количество обращений к услуге	Количество успешных вызовов	% успешных вызовов
Республика Башкортостан	2 226	627	28%
Пензенская область	110	30	27%
Владимирская область	81	16	20%
Саратовская область	2 583	487	19%
Республика Карачаево-Черкесская	17	3	18%
Республика Алтай	105	18	17%
Республика Адыгея	132	20	15%
Республика Северная Осетия - Алания	47	7	15%
Белгородская область	182	0	0%
Волгоградская область	886	0	0%
Краснодарский край	150	0	0%
Мурманская область	387	0	0%
Ненецкий автономный округ	14	0	0%
Ставропольский край	604	0	0%



ТИПОВЫЕ ОШИБКИ

1. Не настроено расписание в МИС МО
2. Некорректно настроена принадлежность адресов к участкам обслуживания
3. Проблемы с идентификацией пациентов в ГИС субъекта РФ
4. Нестабильность сервисов ГИС субъекта РФ/МИС МО



Субъекты Российской Федерации, которые не передают сведения об OID структурных подразделений медицинских организаций

Республика Ингушетия	45%
Волгоградская область	45%
Кабардино-Балкарская Республика	45%
Республика Марий Эл	45%
Ярославская область	44%
Московская область	44%
Нижегородская область	32%
Ленинградская область	31%
Белгородская область	29%
Тульская область	26%
Брянская область	24%
Курганская область	23%
Республика Татарстан	22%
Свердловская область	22%
Тамбовская область	19%
Республика Башкортостан	17%
Забайкальский край	15%
Псковская область	3%
Пермский край	1%
Ивановская область	0%
Чукотский автономный округ	0%

Субъекты Российской Федерации, не перешедшие на использование справочника должностей (приказ Минздрава России от 20.12.2012 № 1183н)

Амурская область
Архангельская область
Брянская область
г. Санкт-Петербург
Ивановская область
Камчатский край
Краснодарский край
Курская область
Магаданская область
Мурманская область
Нижегородская область
Новгородская область
Приморский край
Республика Калмыкия
Сахалинская область
Смоленская область
Ставропольский край
Тульская область
Хабаровский край
Ярославская область

Субъекты Российской Федерации, которые не передают сведения об источниках записи на прием (регистратура, CALL-центр, региональный портал, мобильное приложение)

г. Москва
Еврейская автономная область
Кемеровская область
Кировская область
Ленинградская область
Новгородская область
Приморский край
Псковская область
Республика Ингушетия
Самарская область
Смоленская область
Ставропольский край
Чукотский автономный округ



Услуга доступна гражданам – 4 субъекта Российской Федерации	по состоянию на 22 Июля 2019
Подключены к РЭМД ЕГИСЗ, но не передают ЭМД в необходимом объеме - 40 субъектов Российской Федерации	
Тестирование - 27 субъектов Российской Федерации	
Не подключены и не подавали заявки на подключение - 14 субъектов Российской Федерации	

1. Белгородская область	14. Ненецкий автономный округ	31. Ростовская область	8. Кемеровская область	25. Ставропольский край
2. Краснодарский край	15. Новгородская область	32. Саратовская область	9. Красноярский край	26. Ульяновская область
3. РСО - Алания	16. Омская область	33. Тамбовская область	10. Курская область	27. Чувашская Республика
4. Тульская область	17. Орловская область	34. Тверская область	11. Липецкая область	1. Брянская область
1. Амурская область	18. Пензенская область	35. Томская область	12. Магаданская область	2. г. Москва
2. Архангельская область	19. Пермский край	36. Тюменская область	13. Московская область	3. г. Севастополь
3. Астраханская область	20. Псковская область	37. ХМАО - Югра	14. Мурманская область	4. Камчатский край
4. Владимирская область	21. Республика Адыгея	38. Челябинская область	15. Нижегородская область	5. Ленинградская область
5. Вологодская область	22. Республика Алтай	39. Чеченская Республика	16. Новосибирская область	6. Приморский край
6. Еврейская АО	23. Республика Дагестан	40. Ямало-Ненецкий АО	17. Оренбургская область	7. Республика Ингушетия
7. Иркутская область	24. Республика Калмыкия	1. Алтайский край	18. Республика Башкортостан	8. Республика Татарстан
8. КБР	25. Республика Карелия	2. Волгоградская область	19. Республика Бурятия	9. Республика Тыва
9. Калининградская область	26. Республика Коми	3. Воронежская область	20. Республика Мордовия	10. Самарская область
10. Калужская область	27. Республика Крым	4. г. Санкт-Петербург	21. Рязанская область	11. Удмуртская Республика
11. Кировская область	28. Республика Марий Эл	5. Забайкальский край	22. Сахалинская область	12. Хабаровский край
12. Костромская область	29. Республика Саха (Якутия)	6. Ивановская область	23. Свердловская область	13. Чукотский АО
13. Курганская область	30. Республика Хакасия	7. КЧР	24. Смоленская область	14. Ярославская область

14 субъектов Российской Федерации должны приступить к тестированию



ОСНАЩЕНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ РАБОЧИМИ МЕСТАМИ
МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

ИЗБЫТОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ НА 2021 ГОД

ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	24 815 АРМ НА 25 391 МЕДРАБОТНИКОВ	(98%)
КАМЧАТСКИЙ КРАЙ	3 510 АРМ НА 4 317 МЕДРАБОТНИКОВ	(81%)
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	13 171 АРМ НА 16 237 МЕДРАБОТНИКОВ	(81%)
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	23 893 АРМ НА 29 965 МЕДРАБОТНИКОВ	(80%)

КОЛИЧЕСТВО АРМ, НЕ ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ К ПОДКЛЮЧЕНИЮ К ЗСПД

1297	ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ
482	ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ
312	ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ
265	ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ
174	ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
89	КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
57	ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
47	ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
39	НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
13	Г. МОСКВА
2	РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

НЕДОСТАТОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ОСНАЩЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ РАБОЧИМИ МЕСТАМИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ НА 2021 ГОД

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	4 569 АРМ НА 13 790 МЕДРАБОТНИКОВ	(33%)
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСП	4 443 АРМ НА 11 436 МЕДРАБОТНИКОВ	(39%)
ХМАО – ЮГРА	11 418 АРМ НА 33 052 МЕДРАБОТНИКОВ	(35%)
РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН	17 250 АРМ НА 47 488 МЕДРАБОТНИКОВ	(36%)
ЧУКОТСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ:	360 АРМ НА 986 МЕДРАБОТНИКОВ	(37%)
РЕСПУБЛИКА КОМИ	5 307 АРМ НА 13 806 МЕДРАБОТНИКОВ	(38%)

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	14 319 АРМ НА 30 677 МЕДРАБОТНИКОВ	(47%)
ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	7 207 АРМ НА 15 702 МЕДРАБОТНИКОВ	(46%)
РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ	5 013 АРМ НА 11 701 МЕДРАБОТНИКОВ	(43%)
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ	7 152 АРМ НА 15 836 МЕДРАБОТНИКОВ	(45%)
ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА	6 367 АРМ НА 13 562 МЕДРАБОТНИКОВ	(47%)
ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	7 994 АРМ НА 17 363 МЕДРАБОТНИКОВ	(46%)
ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	13 858 АРМ НА 30 688 МЕДРАБОТНИКОВ	(45%)
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	3 180 АРМ НА 6 995 МЕДРАБОТНИКОВ	(45%)
КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ	6 276 АРМ НА 14 844 МЕДРАБОТНИКОВ	(46%)
РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ	1 363 АРМ НА 3 352 МЕДРАБОТНИКОВ	(41%)



НЕКОРРЕКТНО ЗАПЛАНИРОВАНО КОЛИЧЕСТВО ТВСП МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ ПОДСИСТЕМАМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**УПРАВЛЕНИЕ
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩЬЮ**

55% СТАНЦИЙ ДОЛЖНО
БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕНО

0 % ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

0 % ЕВРЕЙСКАЯ АО

4 % КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

11 % ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

17 % НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

18 % ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

22 % СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

30 % ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

32 % АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ

33 % МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

40 % РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

40 % РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ

45 % БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

48 % САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

50 % РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

50 % РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

51 % ХМАО - ЮГРА

**УПРАВЛЕНИЕ
ЛьГОТНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ
ОБЕСПЕЧЕНИЕМ**

60% СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
МО ДОЛЖНО БЫТЬ
ПОДКЛЮЧЕНО

0 % РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ

25 % ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

25 % ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

26 % ХМАО - ЮГРА

33 % СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

36 % КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

36 % РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ

40 % ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

44 % БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

45 % РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ

45 % РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

48 % РЕСПУБЛИКА КРЫМ

48 % АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ

50 % ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

50 % РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

50 % ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

54 % РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

55 % РСО - АЛАНИЯ

**УПРАВЛЕНИЕ
ПОТОКАМИ ПАЦИЕНТОВ**

50% СТРУКТУРНЫХ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МО
ДОЛЖНО БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕНО

0 % НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

0 % НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

0 % ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

0 % РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ

5 % ХМАО - ЮГРА

9 % РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ

30 % МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

30 % ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

33 % ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

35 % ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

38 % РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

40 % РСО - АЛАНИЯ

42 % РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ

В срок до 1 июня 2019 года субъектам Российской Федерации необходимо было провести закупочные процедуры и **заключить контракты на поставку компьютерной техники для организации автоматизированных рабочих мест медицинских работников** в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России

47 субъектов РФ не заключили контракты на поставку АРМ

СРОКИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНТРАКТОВ ПО ЗАКУПКЕ АРМ В 2019 ГОДУ:

ИЮЛЬ	АВГУСТ		НЕ ПРЕДОСТАВИЛИ ДОРОЖНУЮ КАРТУ ПО ДОСТИЖЕНИЮ РЕЗУЛЬТАТА КОНТРОЛЬНОЙ ТОЧКИ
Белгородская область Вологодская область	Астраханская область Владимирская область г. Севастополь	Республика Дагестан Республика Мордовия Республика Татарстан Республика Тыва	Амурская область г. Санкт-Петербург Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика Московская область Ненецкий автономный округ Республика Ингушетия Смоленская область
СЕНТЯБРЬ	Калужская область Кировская область Краснодарский край Курганская область Магаданская область Нижегородская область Новгородская область Орловская область	Ростовская область РСО - Алания Рязанская область Самарская область Свердловская область Ставропольский край Тамбовская область Тульская область	
Архангельская область Воронежская область Еврейская АО Пензенская область Томская область Удмуртская Республика	Приморский край Псковская область Республика Башкортостан	Ульяновская область Чеченская Республика	
ОКТАБРЬ	Ярославская область Ивановская область		НЕ ЗАПЛАНИРОВАЛИ ЗАКУПКУ В 2019 ГОДУ
			Республика Хакасия

7% ОБЩИЙ КАССОВЫЙ РАСХОД СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СУБСИДИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА

РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

Инфраструктура:

- ✓ Дооснащение региональных ЦОД, обеспечивающих функционирование ГИС субъектов РФ
- ✓ Обеспечение работоспособности региональной защищенной сети передачи данных

Внедрение централизованных подсистем

ГИС субъектов РФ и подключение к ним МО:

- ✓ Управление скорой медицинской помощью (в том числе санитарной авиацией)
- ✓ Управление льготным лекарственным обеспечением
- ✓ Управление потоками пациентов

Предоставление гражданам услуг и сервисов в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ:

- ✓ **запись на профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию**
- ✓ **доступ к электронным медицинским документам**

МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Инфраструктура :

- ✓ Оснащение АРМ медицинских работников
- ✓ Оснащение врачей электронными подписями
- ✓ Оснащение серверным оборудованием МО
- ✓ Подключение всех структурных подразделений МО к региональной защищенной сети передачи данных и к ЕГИСЗ

Внедрение и развитие медицинских информационных систем:

- ✓ Электронное расписание, запись на диспансеризацию и профосмотры, запись по направлению
- ✓ Электронные медицинские карты
- ✓ Автоматическое формирование реестра счетов в ТФОМС
- ✓ Создание юридически значимых электронных медицинских документов
- ✓ Информационное взаимодействие МИС с ГИС

Межведомственное взаимодействие:

- ✓ 20% МО обеспечивают взаимодействие с ФСС (электронные листки нетрудоспособности)
- ✓ 20% МО обеспечивают взаимодействие с МСЭ (направление на медико-социальную экспертизу)

30

июля

Объявлены закупочные процедуры для подключения к защищенной сети передачи данных подразделений медицинских организаций, включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет

**ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1

августа

Проведены закупочные процедуры и заключены контракты на оказание услуг по модернизации и **развитию медицинских информационных систем** медицинских организаций **для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия**

**ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

30

сентябрь

Проведены закупочные процедуры и **заключены контракты для подключения к защищенной сети передачи данных** территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет

**ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

19

декабря

Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов (субсидий) на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»

**ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

20

декабря

Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию серверного оборудования ЦОД для функционирования ГИС в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации

**ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



20

декабря

20% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями **медико-социальной экспертизы**

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

20% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой **Федерального фонда социального страхования**

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

Не менее 700 тыс. **АРМ организовано для медицинских работников в медицинских организациях** при внедрении и эксплуатации МИС, соответствующих требованиям Минздрава России

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

Исполнены контракты для подключения к ЗСПД структурных подразделений медицинских организаций, включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

Функционируют централизованные системы **«Управление потоками пациентов»** государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, к которым подключены **не менее 50%** структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

Функционируют централизованные системы **«Управление льготным лекарственным обеспечением»** государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации к которым подключены **60%** структурных подразделений медицинских организаций и **70%** аптечных организаций

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

Функционируют централизованные системы **«Управление скорой и неотложной медицинской помощью»** (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены **не менее 55%** отделений (подстанций) медицинских организаций обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

85 % структурных подразделений медицинских организаций, **оказывающих первичную медико-санитарную помощь**, в том числе специализированную, **используют медицинские информационные системы**, соответствующие требованиям Минздрава России.

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

20

декабря

40 % структурных подразделений медицинских организаций, **оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара**, **используют медицинские информационные системы**, соответствующие требованиям Минздрава России.

ОТЧЕТ СУБЪЕКТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



1

Создание, внедрение, развитие и эксплуатация информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации

- ✓ Медицинские информационные системы
- ✓ Централизованные системы (подсистемы) государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации

2

Поставка компьютерного оборудования российского производства, необходимого для функционирования информационных систем в сфере здравоохранения и для оснащения рабочих мест

3

Подключение цифрового диагностического медицинского оборудования к информационной системе архивирования и передачи медицинских изображений, их обработки и анализа