



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

**«ЦИФРОВАЯ ЗРЕЛОСТЬ» ОТРАСЛИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Заместитель директора
департамента здравоохранения и фармации
Ярославской области

Аверкин Олег Олегович



ПОКАЗАТЕЛИ ЦИФРОВОЙ ЗРЕЛОСТИ ОТРАСЛИ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Показатели цифровой зрелости отрасли здравоохранения	На 31.12.2020г.
3.1 Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на ЕПГУ	31,9%
3.2 Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на ЕПГУ	95%
3.3 Доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на ЕПГУ	0%
3.4 Доля медицинских организаций, обрабатывающих и хранящих цифровые медицинские изображения в центральном архиве медицинских изображений	100%
3.5 Доля врачебных консилиумов, проводимых субъектами Российской Федерации с НМИЦ Минздрава России с использованием видео-конференц-связи	100%
3.6 Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на ЕПГУ, с использованием видео-конференц-связи	0%
3.7 Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа в том числе на ЕПГУ	0%
3.8 Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	0%
3.9 Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации	100%



ЗАПИСЬ НА ПРИЕМ К ВРАЧУ

Дистанционная
запись на
прием к врачу

- Интермед76
- ЕПГУ
- Call-центр
поликлиники
- Инфомат
- По телефону 122
- По телефону
регистратуры

Доля записей
31,9%



ИНТЕГРИРОВАННАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА (ИЭМК)

ИЭМК формируются в РС ЕГИСЗ ЯО из структурированных электронных медицинских документов, переданные из медицинских организаций

Медицинские документы, переданные в федеральный регистр электронных документов (протокол осмотра, результат лабораторного исследования, направление на МСЭ) доступны пациенту на ЕПГУ в ЛК «Мое здоровье»

Пациент: Короткова Ольга Михайловна № карты: 1024/2014 Тип карты: Амбулаторная карта Пол: Жен Возраст: 33 Место нахождения медкарты:

Разделы МК

- Лист уточненных диагнозов
- Осмотры и консультации
- Лист врачебных назначений
- Лабораторные исследования
- Инструментальные исследования
- Снимки
- Препринятые файлы
- Листок нетрудоспособности
- Диспансеризация
- Процедуры и манипуляции

Код ОФР: 45M5M58

МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА АМБУЛАТОРНОГО БОЛЬНОГО
№ 1024/2014

1. Структура медицинской организации: АСХ ГАРАНТ

2. Номер медицинской карты: _____

3. Вид карты: _____

4. ФИО: **КОРОТКОВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА**

5. Фамилия: **КОРОТКОВА**

6. Имя: **ОЛЬГА**

7. Отчество: **МИХАЙЛОВНА**

8. Пол: **женский**

9. Дата рождения: **27.02.1983**

10. Адрес постоянного места жительства: _____

11. Адрес регистрации по месту пребывания: _____

12. Телефон домашнего: _____

13. Длительность стационарного приема на лечении (обслуживание): _____

14. Инвалидность: _____

15. Место работы: _____

16. ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ АДРЕС И МЕСТО РАБОТЫ

Дата	Новый адрес (место работы)

Журнал врача

Список записанных на прием

Период с: 01.10.2014 по: 05.12.2014

ФИО пациента	Дата рождения	Возраст	Пол	Консультация	Дата выполнения
Кузнецова Марина Ивановна	06.02.1998	16	Женский	Консультативный прием врача кардиолога	13.10.2014 16:00
Зволицы Иван Васильевич	25.06.1987	27	Мужской	Консультативный прием врача кардиолога	10.11.2014 15:00
Крыжовников Николай Олегович	07.11.1994	20	Мужской	Консультативный прием врача аллерголога	17.11.2014 10:00
Хлопачко Петр Сергеевич	18.05.1994	20	Мужской	Консультативный прием врача акушера-гинеколога	30.10.2014 17:00
Клименко Игорь Викторович	26.06.1972	42	Мужской	Консультативный прием врача невролога (Профосмотр)	08.10.2014 11:00
Буняков Сергей Петрович	23.03.1977	37	Мужской	Консультативный прием врача невролога (Профосмотр)	27.11.2014 08:00
Картаева Светлана Ивановна	12.06.1952	62	Женский	Консультативный прием врача кардиолога	22.10.2014 09:00
Картаева Светлана Ивановна	12.06.1952	62	Женский	Массаж стопы	14.11.2014 09:00
Матвеев Лев Иванович	21.02.1938	76	Мужской	Консультативный прием врача кардиолога	15.10.2014 10:00
Рубцова Дарья Макаровна	13.04.1994	20	Женский	Процедуры Альфа-кальцита	28.10.2014 15:00
Рубцова Анастасия Владимировна	06.01.1987	27	Женский	Консультативный прием врача аллерголога (Профосмотр)	22.10.2014 09:00
Клименко Игорь Викторович	26.06.1972	42	Мужской	Консультативный прием врача кардиолога	28.10.2014 15:00
Зубов Андрей Александрович	02.01.1983	31	Мужской	Консультативный прием врача кардиолога	12.11.2014 14:00
Канев Валентин Александрович	05.08.1996	18	Мужской	Консультативный прием врача кардиолога (Профосмотр)	03.12.2014 15:00
Иванов Иван Иванович	15.08.1985	29	Мужской	Консультативный прием врача стоматолога	22.10.2014 14:00
Королев Андрей Александрович	11.01.1966	48	Мужской	Консультативный прием врача стоматолога	23.10.2014 09:00

**ИЭМК имеется
95% граждан**



ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

- Дорабатывается федеральная нормативная база по дистанционному мониторингу граждан
- Необходимо современное медицинское оборудование для дистанционного наблюдения пациентов (ЭКГ, тонометры, пульсоксиметры и др.)

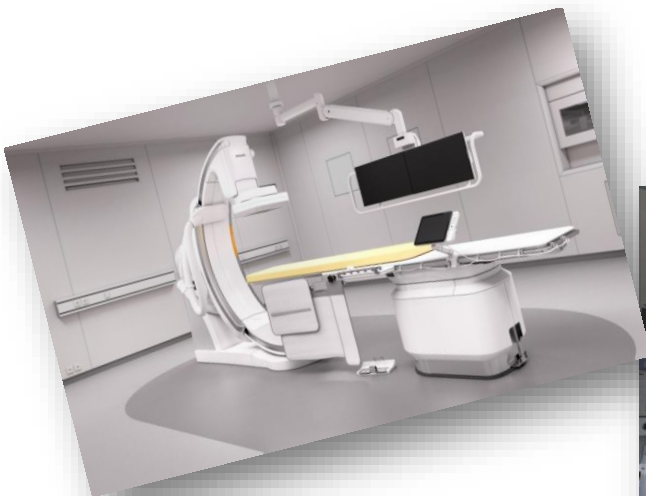


**Сервис
в работе**



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АРХИВ МЕДИЦИНСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ (ЦАМИ)

- 47 медицинских организаций подключено к ЦАМИ для просмотра изображений
- 73 аппарата (КТ, МРТ, УЗИ) из 24 медицинских организаций передают изображения в ЦАМИ



**Показатель
выполнен на 100%**



ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ

«Врач-врач» составляет 100%

Федеральный-региональный уровень

641 телемедицинская консультация с федеральными клиниками и национальными медицинскими исследовательскими центрами с целью уточнения тактики диагностики и лечения при тяжелых, редких заболеваниях

Региональный уровень

1696 телемедицинских консультаций в режиме «врач-врач» для уточнения диагноза и тактики лечения, выдачи заключений главных внештатных специалистов

«Врач-пациент» сервис в работе

В ГБУЗ ЯО «Центральная городская больница» проведено 64 телемедицинских консультации для пациентов с диагнозом COVID-19. В 2021 году будет продолжено тиражирование данного функционала в другие медицинские организации области.



Льготное лекарственное обеспечение

**В 2021 г. начато внедрение сервиса
«Льготное лекарственное обеспечение Ярославской области»
для обеспечения централизованного учета и распределения
льготных лекарственных препаратов**



**Рецепты на льготные лекарственные
препараты будут доступны гражданам
на ЕПГУ**

**Сервисы
в работе**



Внедрена автоматизированная система для обеспечения функции диспетчеризации санитарного автотранспорта

Вызов поступает в г. Ярославль, карта вызова передается в район для
направления машины СМП



**Показатель
выполнен на 100%**



Департамент
здравоохранения и
фармации Ярославской
области

«ЦИФРОВАЯ ЗРЕЛОСТЬ» ОТРАСЛИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



Департамент проводит планомерную
работу по цифровизации отрасли
здравоохранения

Уровень «цифровой зрелости»
отрасли здравоохранение – 47,8%

$$(31,9/90+95/100+0+1+1+0+0+0+1)/9*100= 47,8\%$$



Департамент
здравоохранения и фармации
Ярославской области

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!