

Внедрение цифровых
технологий в медицинских
организациях

IX международный
конгресс

Орг ЗДРАВ 2021

Эффективное управление в здравоохранении

25-27 мая

Внедрение цифровых технологий в медицинских организациях

Настоящий отчет содержит результаты опроса, проведенного среди участников IX Международного онлайн-конгресса «Оргздрав-2021. Эффективное управление в здравоохранении».

С 25 по 27 мая 2021 года трансляцию конгресса посмотрели свыше 10 тысяч медицинских работников, включая 47% организаторов здравоохранения.

К просмотру подключились все регионы России, а также США, Великобритания, Германия, Испания, Казахстан, Украина, Чехия, Белоруссия и другие.

В данном опросе приняли участие свыше 1500 человек





Как бы вы классифицировали внедрение в вашей организации новых цифровых технологий?

48%

участников опроса указали, что в их медицинских организациях новые цифровые технологии внедряются крайне медленно

Всего ответов: 1527





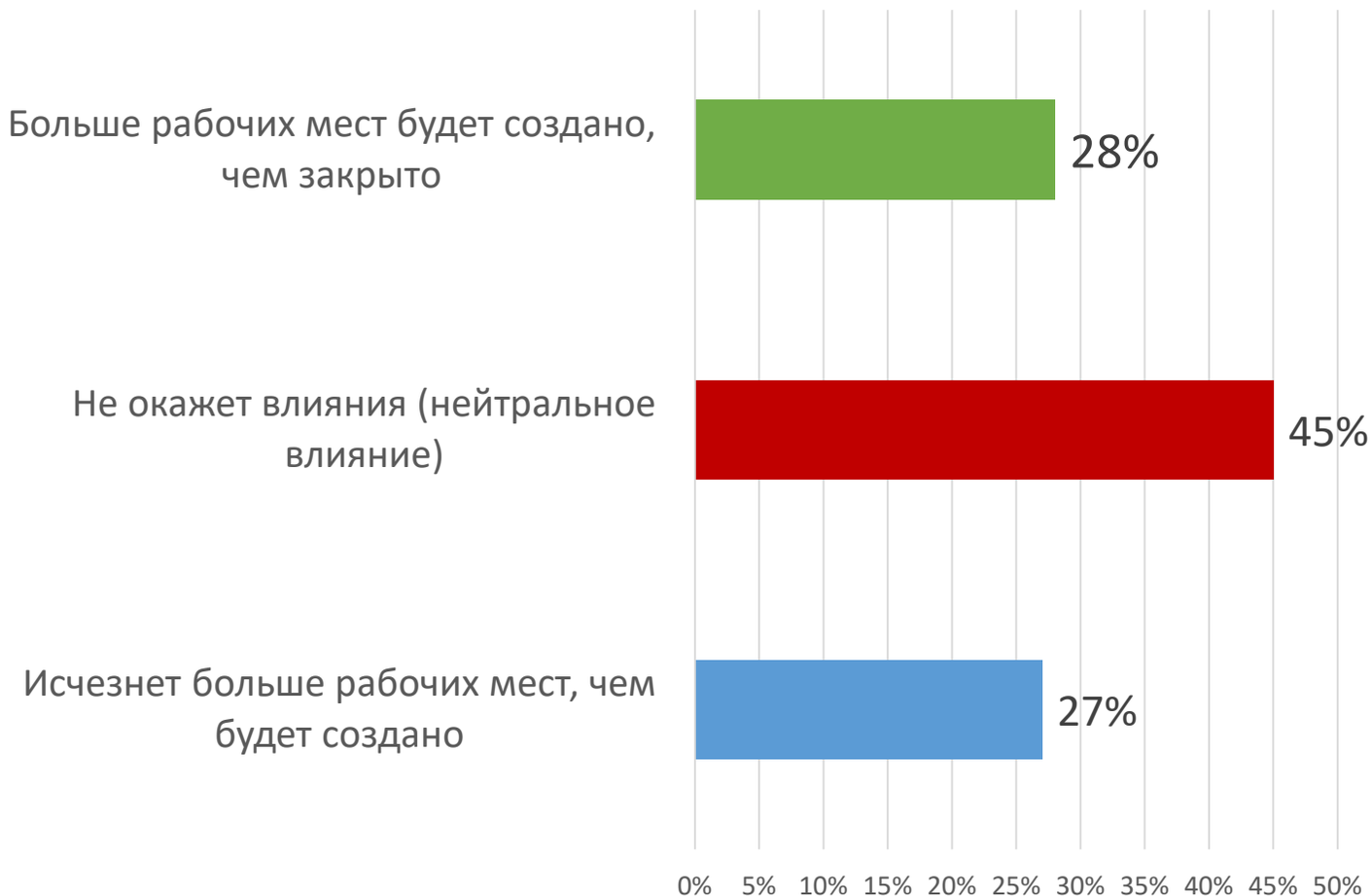
Какое влияние новые цифровые технологии окажут на численность работников здравоохранения в будущем?

28%

участников опроса считают, что в их медицинских организациях новые цифровые технологии будут способствовать созданию рабочих мест

45%

участников опроса считают, что новые цифровые технологии окажут нейтральное влияние на численность сотрудников



Всего ответов: 1506



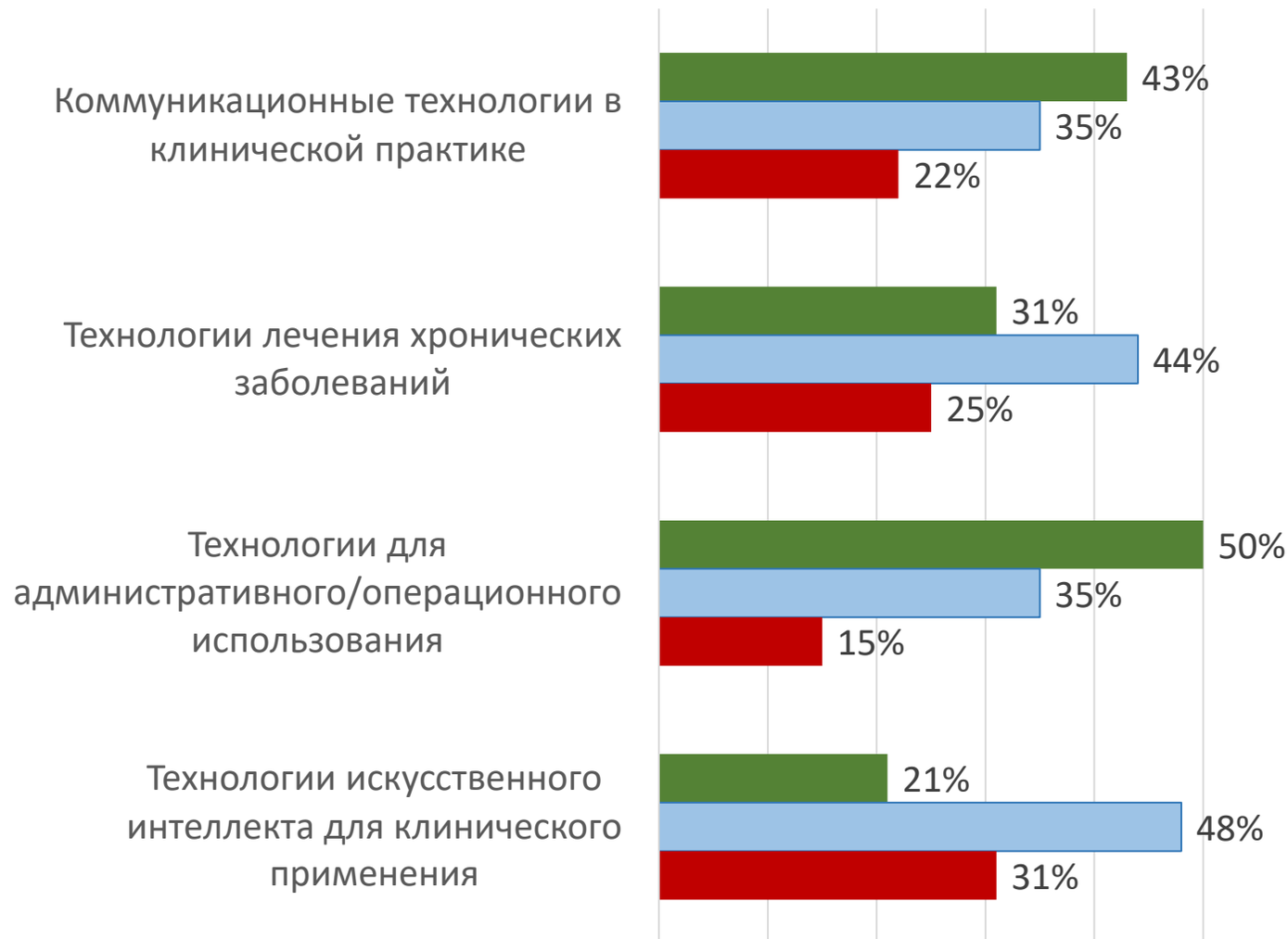
Какие технологии искусственного интеллекта ваша организация использует или планирует внедрить в течение следующих двух лет?

Более **40%**

участников опроса используют технологии искусственного интеллекта в своих медицинских организациях

-  Используем/планируем внедрять
-  Не используем/планируем внедрять
-  Не знаю

Всего ответов: 1481

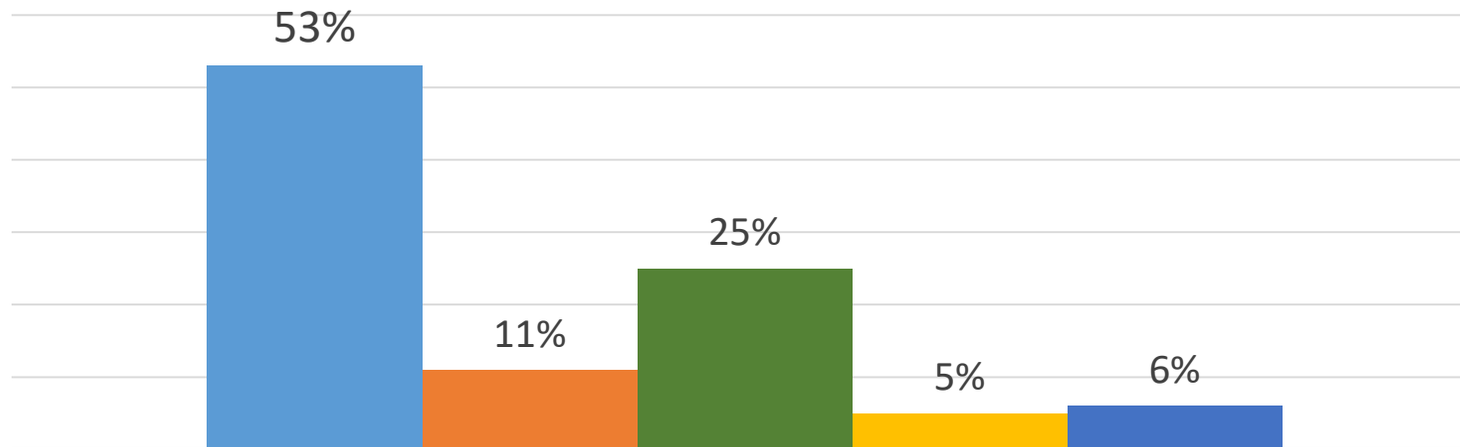




Какие клинические коммуникационные технологии ваша организация использует или планирует внедрить в течение ближайших двух лет?

53%

опрошенных указали, что используют телемедицину для амбулаторной помощи в своих медицинских организациях



- Регулярное использование телемедицины для амбулаторной помощи
- Функция голосового набора текста при заполнении электронной медицинской карты
- Групповые текстовые решения для врачей
- Групповые текстовые решения для пациентов и лиц, которые за ними ухаживают
- Виртуальная реальность / решения для дополненной реальности

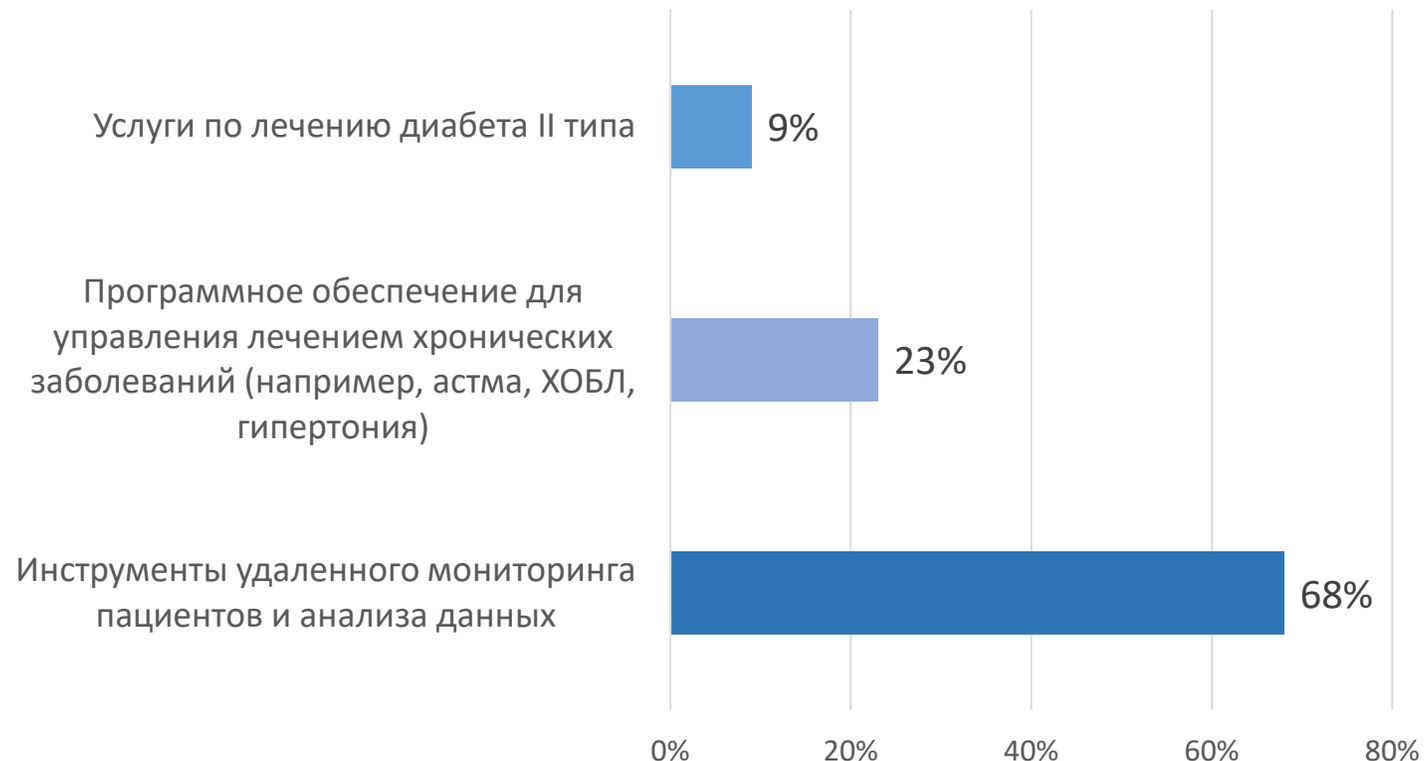
Всего ответов: 1372



Планирует ли ваша организация внедрить цифровые технологии для управления хроническими заболеваниями в течение ближайших двух лет?

68%

участников опроса указали, что планируют в течение ближайших двух лет внедрить цифровые технологии для управления хроническими заболеваниями в своих медицинских организациях



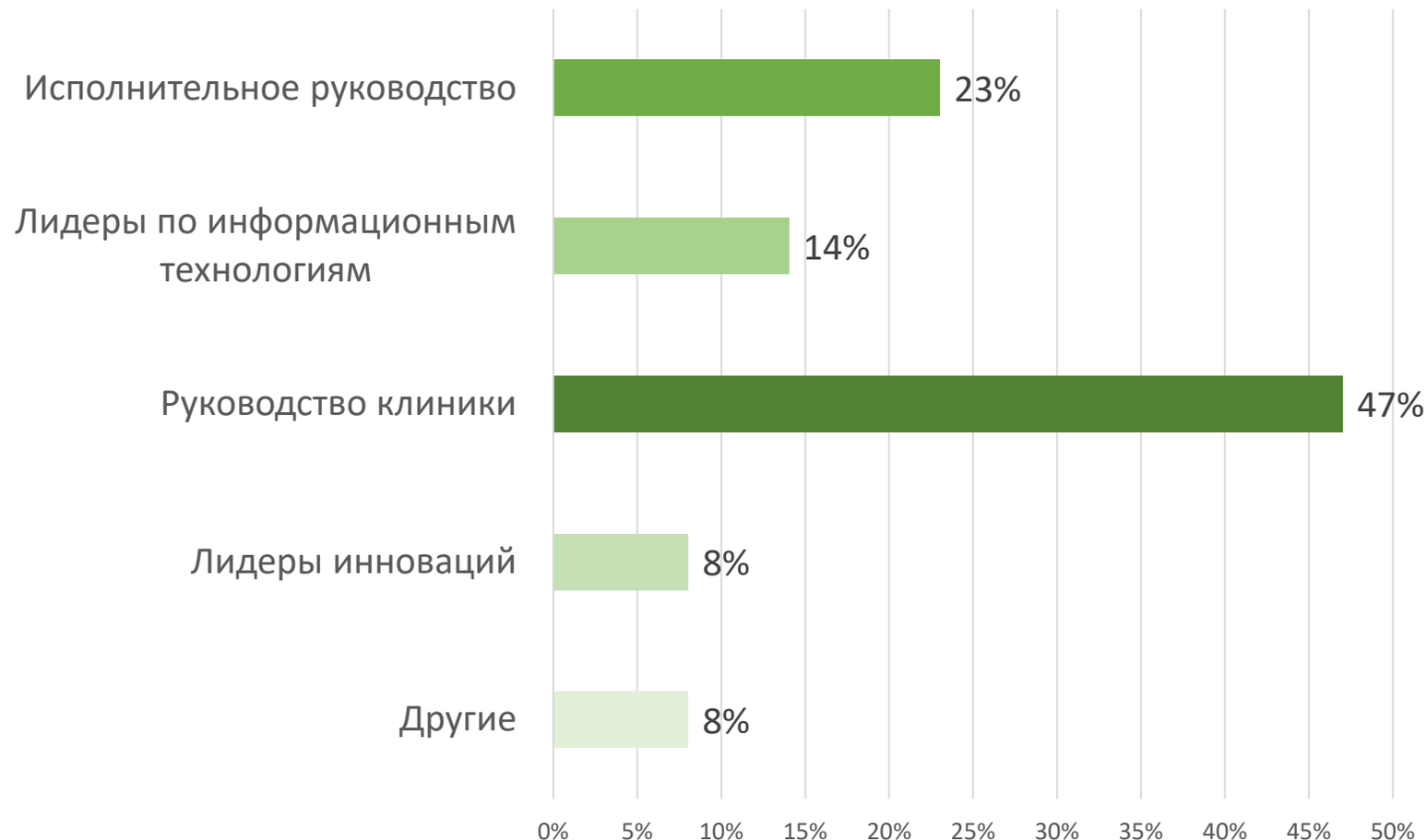
Всего ответов: 1291



Кто в вашей организации обычно является основным инициатором и движущим фактором для внедрения новых цифровых технологий?

47%

участников опроса указали, что основным инициатором и движущим фактором для внедрения новых цифровых технологий является руководство организации



Всего ответов: 1411



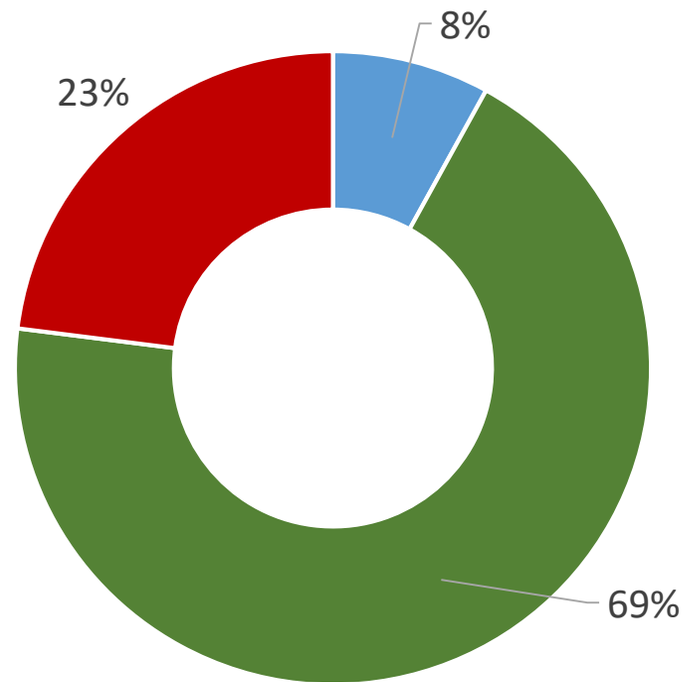
Помогает ли электронная медицинская карта вашей организации внедрению цифровых технологий или препятствует этому?

69%

участников опроса утверждают, что электронная медицинская карта упрощает внедрение новых цифровых технологий

23%

считают, что электронная медицинская карта на внедрение цифровых технологий не влияет



- Затрудняет внедрение новых технологий
- Упрощает внедрение новых технологий
- Не оказывает никакого влияния

Всего ответов: 1280



Есть ли у вас предпочтения в отношении источника цифровых технологий?

67%

участников опроса утверждают, предпочитают технологии, разработанные ИТ-организациями, ориентированными на здравоохранение



Нет предпочтений



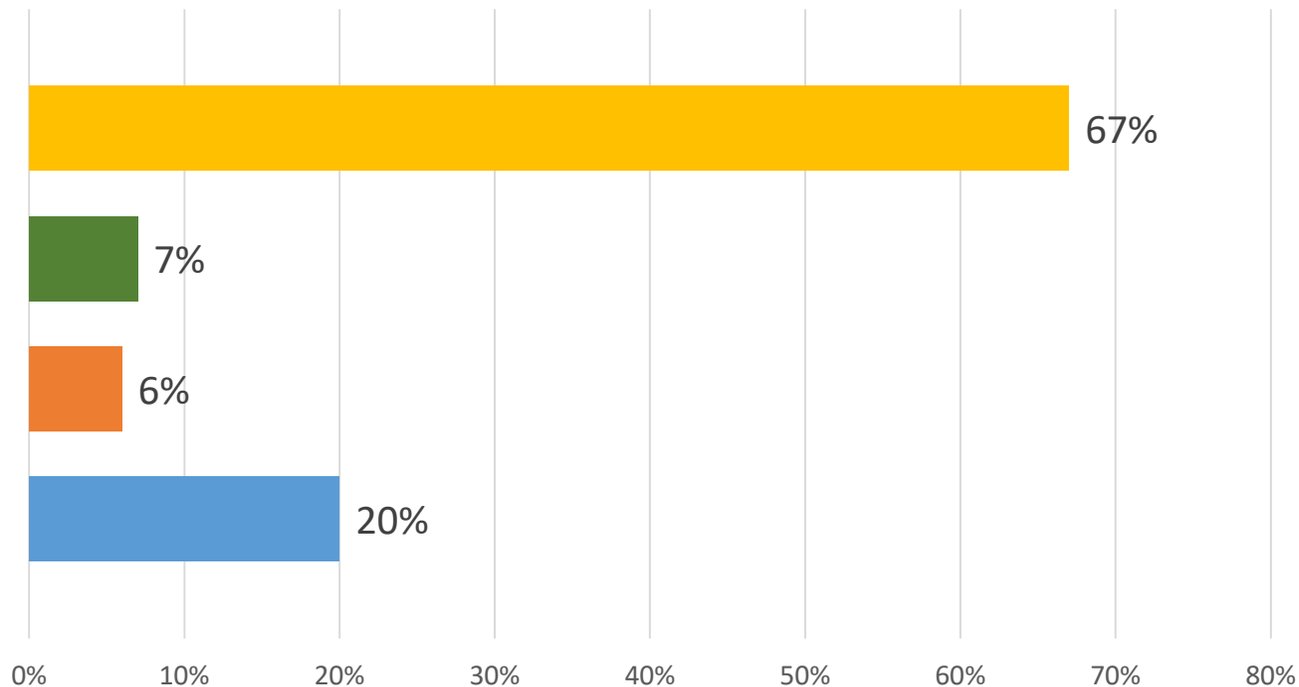
Предпочитаем замороженные инструменты, созданные нашей собственной системой оказания медицинской помощи



Предпочитаем технологии, разработанные организациями, ориентированными на технологии (например, Apple или Google)



Предпочитаем технологии, разработанные ИТ-организациями, ориентированными на здравоохранение (например, системы здравоохранения или планы здравоохранения)



Всего ответов: 1283