



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Профилактические мероприятия
для работающего населения
Свердловской области**





Ожидаемая продолжительность жизни населения



Снижение показателей смертности населения трудоспособного возраста до 350 случаев на 100 тысяч населения

Увеличения доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, а также увеличение до 55% доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом

Повышение ожидаемой продолжительности жизни



Мониторинг факторов риска заболеваний и выявление отношения населения к общественному здоровью

В **2022** году
проведено

14

социологических
исследований

Опрошено

28 650

жителей

Свердловской
области

Основные темы:

Вовлеченность жителей муниципалитетов в мероприятия по укреплению общественного здоровья

53% готовы участвовать в акциях по продвижению ЗОЖ

Востребованность корпоративных программ укрепления здоровья на рабочем месте

78% ждут от работодателя проведение мероприятий по укреплению здоровья

Информированность населения об избыточном весе как факторе риска ХНИЗ

84% знают, что ожирение фактор риска ССЗ

Модели употребления алкоголя и факторы, влияющие на уровень потребления

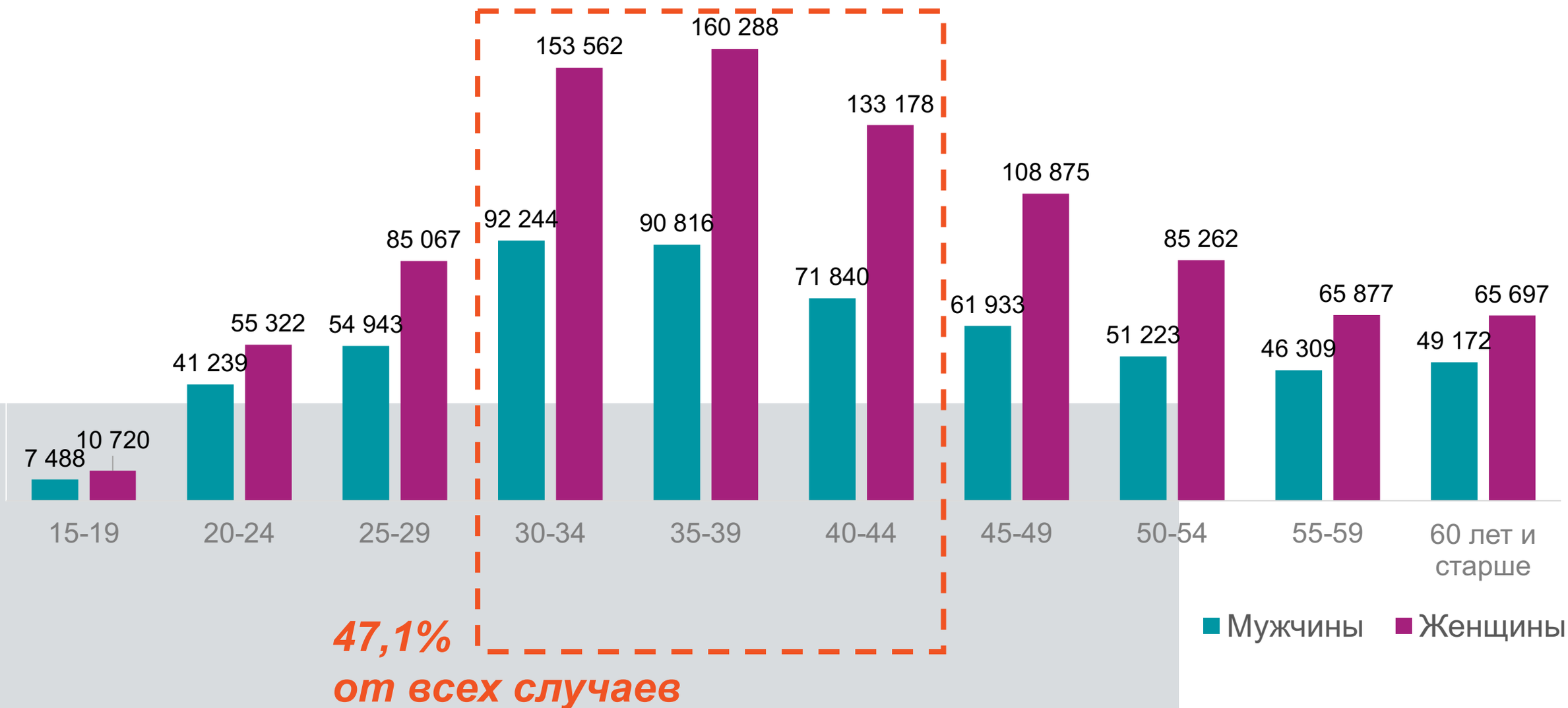
20% употребляют алкоголь из-за жизненных трудностей

Отношение населения к диспансеризации

80% считают профилактические мероприятия полезными



Количество случаев временной нетрудоспособности в *половозрастной структуре* населения



*по данным ФФСН № 16-ВН



Динамика показателей заболеваемости с временной утратой трудоспособности, на 100 работающих

	Среднее значение	2018	2019	2020	2021	2022
Случаи	47,3	46,4	36,2	45,3	52,4	56,3
Дни	650,5	653,9	475,3	628,4	722,25	772,4
Продолжительность одного случая	13,7	14,0	13,1	13,8	13,7	14,1

*Потери
ВРП более 2,7% в год*

Профилактические мероприятия *на предприятиях* Свердловской области в 2022-2023 годах («#Добро на предприятие»)



3 выезда в 4 квартале 2022 года – 700 человек

18 выездов в 2023 года – 2877 человек

Женщины – 63,4%, мужчины – 36,6%

Диспансеризация взрослого населения – 2724 человека
Углубленная диспансеризация взрослого населения – 1201 человек

Доля граждан направленных на II этап диспансеризации – 33,8%

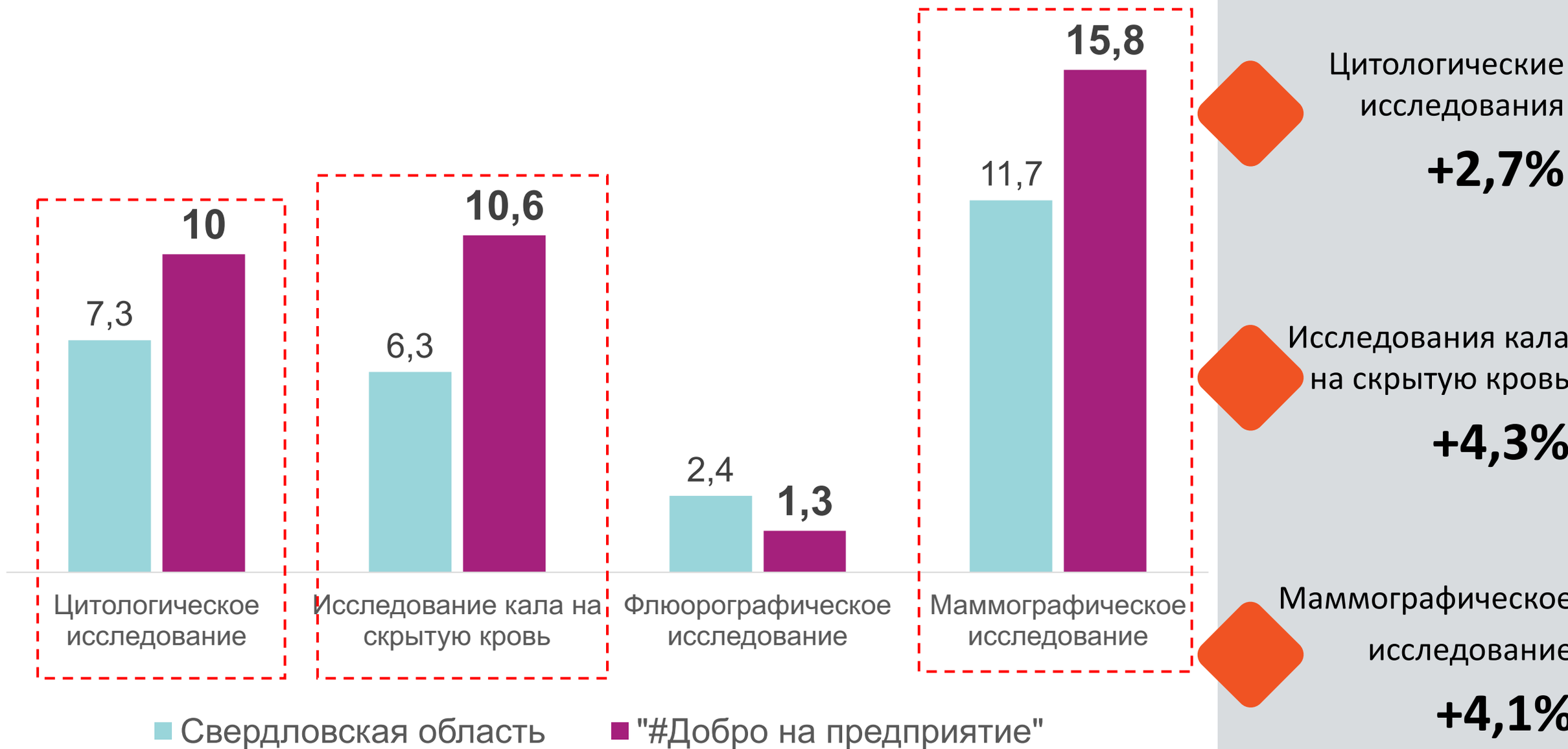
Снижение затрат времени на прохождение профилактических мероприятий (без отрыва от производства)

Вакцинопрофилактика – 204 человека





Результаты исследований, направленных *на раннее выявление онкологических заболеваний*, %



Группы здоровья и заболевания, выявленные по результатам профилактических мероприятий



32,1% болезни системы кровообращения



6,4% злокачественные новообразования



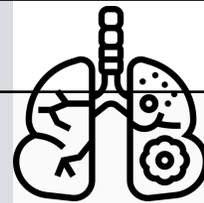
4,7% болезни органов пищеварения



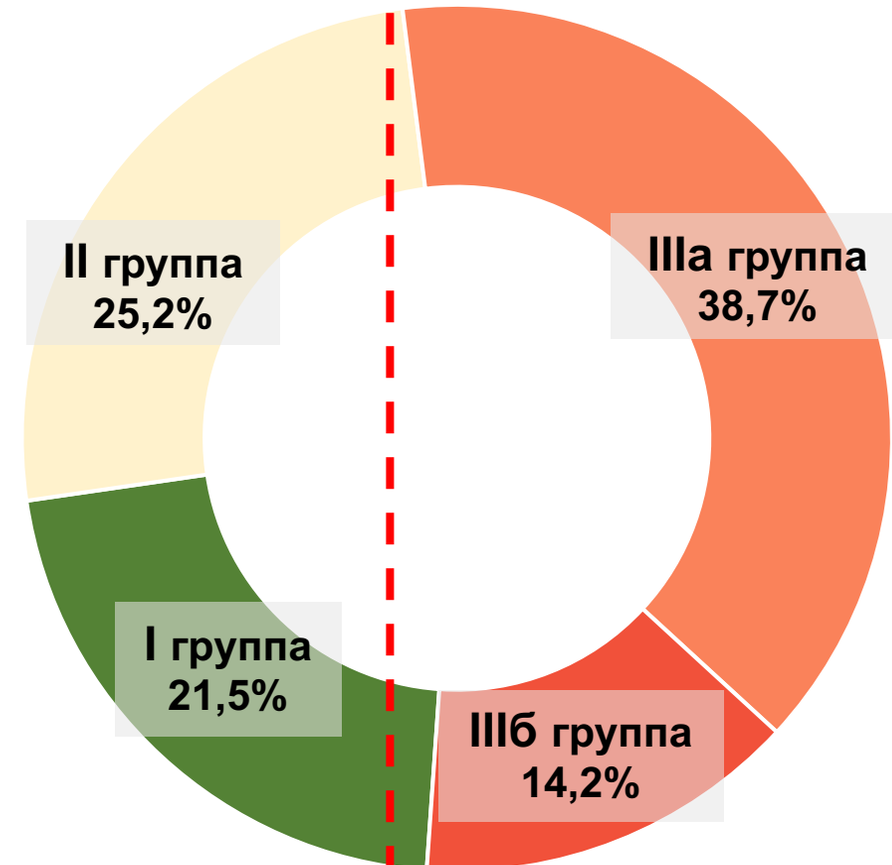
2,5% сахарный диабет



1,7% болезни органов дыхания

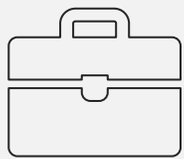


52,9% гражданам установлено или имеется подозрение на заболевания





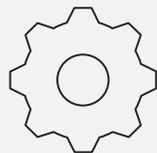
Межведомственное взаимодействие при реализации проекта «#Добро на предприятие»



Минагропром
Свердловской
области



Министерство
инвестиций
Свердловской
области



Министерство
промышленности
и науки
Свердловской
области



Министерство
здравоохранения
Свердловской
области

Свердловский
областной союз
промышленников и
предпринимателей

Координационный
совет по укреплению
общественного
здоровья на
территории
Свердловской
области

ТФОМС СО

Федерация
профсоюзов
Свердловской
области



Алгоритм реализации проекта «#Добро на предприятие»



Симбиоз медицинских осмотров и профилактических медицинских мероприятий



Предварительный/периодический медицинский осмотр

- Антропометрия
- Общий анализ крови
- **Клинический анализ мочи**
- ЭКГ
- Измерение АД
- Оценка относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска
- ФЛГ легких
- Измерение внутриглазного давления
- Осмотр врача-терапевта, **врача-невролога, врача-психиатра и врача-нарколога**
- Осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического и цитологического исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза
- Маммография
- Иные исследования и осмотры врачей-специалистов в соответствии с факторами риска работника

Диспансеризация взрослого населения

- **Анкетирование**
- Антропометрия
- Измерение АД
- Оценка относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска
- Измерение внутриглазного давления
- ЭКГ
- Осмотр акушеркой фельдшером и взятие мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала
- ФЛГ легких
- Общий анализ крови
- Маммография
- **ПСА в крови**
- **Исследование кала на скрытую кровь**
- **Осмотр на выявление визуальных и иных локализаций ОНКО**
- **ЭГДС**
- **Дуплексное сканирование брахицефальных артерий**
- Иные исследования и осмотры врачей-специалистов в соответствии с выявленными заболеваниями

До 80% услуг входящих в предварительный/периодический медицинский осмотр граждане могут пройти по системе **ОМС**

Главное **отличие** диспансеризации от медицинского осмотра – это **пропаганда** здорового образа жизни, **выявление** факторов риска заболеваний (**онкологических, сердечно-сосудистых**) на **ранних** этапах

Только **совместное** проведение медицинского осмотра и диспансеризации позволит получить **полный скрининг** состояния здоровья работника



Преимущества **совместного проведения** медицинских мероприятий

*Приказы Министерства здравоохранения Российской Федерации
от 28.01.2021 № 29н/от 27.04.2021 № 404н*

При проведении предварительного или периодического осмотра работника **учитываются результаты ранее проведенных** предварительного или периодического осмотра, профилактических медицинских мероприятий

1

Работодатель вправе организовать лицам, поступающим на работу, прохождение диспансеризации с целью предоставления результатов врачебной комиссии, необходимых при подготовке заключения по итогам предварительного осмотра

2

Стоимость услуг, оказываемых при проведении диспансеризации, оплачиваемых за счет средств обязательного медицинского страхования, не учитывается в оплате по договору, заключенному работодателем на проведение периодического осмотра

3

«Благосостояние бизнеса
зависит от здоровья
рабочих»

*Dr Maria Neira, Director,
Отдел Здоровоохранения и Окружающей среды,
Всемирная Организация Здоровоохранения*

