

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА
МОСКВЫ

**«ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР №3
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ»**

109444, г. Москва, ул. Сормовская, д. 9
телефон (факс) (495) 919-11-75 (76)
dc3@zdrav.mos.ru

№ 04-578/20 от 07.05.2020
на № _____ от _____

Для предоставления в конкурсную
комиссию на присуждение премий
МЭРа Москвы «Новатор Москвы»

РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО

Программное обеспечение «Автоматизированная система управления организацией проведения профилактических осмотров, диспансеризации и иммунизации населения» (далее - АСУ) внедрено в практику ГБУЗ «ДЦ №3 ДЗМ» в апреле 2020 года.

В результате внедрения в ГБУЗ «ДЦ №3 ДЗМ» полностью автоматизированы процессы по обработке списков Заказчика для определения обязательного объёма обследования и осмотра специалистов в разрезе Приказа Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда".

Применение АСУ позволило автоматизировано для каждого работника формировать индивидуальный список осмотров и обследований, а также пакет документов, включающий амбулаторную карту, информированные согласия, направления на исследования и осмотры, а также их результаты, паспорт здоровья и прочее. Указанная автоматизация значительно ускорила работу администраторов и врача – профпатолога, что позволило сократить штатную численность персонала путём снижения трудозатрат специалистов по всей цепочке служб, задействованных при проведении профилактических осмотров.

Кроме того, АСУ дала возможность на первоначальном этапе оперативно проводить предварительную финансовую оценку стоимости контрактов на проведение профилактических медицинских осмотров и вакцинации, а по итогам обработки списков контингента, формировать

отчётную медицинскую и финансовую (счета, реестры, акты выполненных работ) документацию и выгружать аналитические отчёты.

Практика работы с программой показала, что функционал может быть в короткие сроки адаптирован под индивидуальные потребности заказчиков. Подтверждаем, что для бюджетных учреждений здравоохранения комплекс функциональных возможностей АСУ в части автоматизации организации проведения профилактических осмотров, диспансеризации и иммунизации населения является крайне востребованным и уникальным.

Благодаря внедрению АСУ мы повысили финансовые результаты и эффективность деятельности учреждения. Учитывая успешную практику применения АСУ, рекомендуем поддержать развитие данного программного обеспечения как перспективного отраслевого решения.

Главный врач



Л.П. Лаврова

Л.П. Лаврова