



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30.12.2021 № РЗН 2021/16252

На медицинское изделие

Программное обеспечение RayStation 8V для планирования и анализа лучевой терапии

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ООО "МедРегистратор"

Производитель

"РейСёрч Лабораториз АБ(публ)"

Место производства медицинского изделия

Швеция, RaySearch Laboratories AB (publ), Sveavagen 44, SE-111 34 Stockholm, Sweden

Номер регистрационного досье № РЗН 2021/16252

Вид медицинского изделия: 180960

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 26

Код Общероссийского классификатора продукции для
медицинского изделия: 26.60.11.130

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение

Приказом Росздравнадзора от 30.12.2021. № _____

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
По надзору в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

__подпись__

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30.12.2021 № РЗН 2021/16252

Лист 2

На медицинское изделие

Программное обеспечение RayStation 8В для планирования и анализа лучевой терапии
1. RayStation Planning, в составе: - rayPlatform, - ray Anatomy, - rayEvaluation, - raySetup, - rayConformal, - rayintensity, - ray Arc, - rayXomo, - ray Wave, - rayElectronPlanning, - rayPassiveScattering, - rayUniformScanning, - rayPencilScanning, - rayWobbling, - rayLineScanning, - rayCarbonPlanning, - rayNavigator (при необходимости), - rayFallback (при необходимости), - rayAutoBreast (при необходимости), - rayBiology (при необходимости), - rayDeformable (при необходимости), - rayTracker (при необходимости), - ray Adaptive (при необходимости), - raySimulation (при необходимости), - rayExplorer (при необходимости), - rayDeepPlanning (при необходимости), - rayDeepSegmentation (при необходимости). 2. RayStation Tracker, в составе: - rayPlatform, - rayEvaluation, - rayAnatomy, - rayDeformable, - rayTracker, - rayPhotonPhysics (при необходимости), - rayElectronPhysics (при необходимости), - rayProtonPhysics (при необходимости), - rayCarbonPhysics (при необходимости), - rayBiology (при необходимости), - rayDeepSegmentation (при необходимости). 3. RayStation Anatomy, в составе: - rayPlatform, - ray Anatomy, - rayDeformable (при необходимости), - rayDeepSegmentation (при необходимости). 4. RayStation Evaluation,

Руководитель Федеральной службы
По надзору в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30.12.2021 № РЗН 2021/16252

Лист 3

в составе: - rayPlatform, - rayEvaluation, - rayBiology (при необходимости). 5. RayStation Doctor, в составе: - rayPlatform, - ray Anatomy, - rayEvaluation, - rayDeformable (при необходимости), - rayBiology (при необходимости), - raySimulation (raySetup, rayConformal) (при необходимости), - rayDeepSegmentation (при необходимости). 6. RayStation Simulation, в составе: - rayPlatform, - rayAnatomy, - raySimulation (raySetup, rayConformal), - rayDeformable (при необходимости), - rayDeepSegmentation (при необходимости). 7. RayPhysics. 8. RayLearner. 9. USB-флеш-накопитель с инсталлятором программного обеспечения RayStation 8B, с руководством пользователя. 10. Руководство по установке программного обеспечения. 11. USB-ключ защиты программного обеспечения.

Руководитель Федеральной службы
По надзору в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

подпись