



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ДЕПОНИРОВАНИИ ФАЙЛА



Регистрационный номер:

2 1 6 - 6 5 2 - 8 7 0

Хеш файла MD5:

9 6 4 6 a 4 4 0 6 4 a e c 4
2 e 8 5 5 1 5 0 9 9 d 5 4 3
f 8 e 4

ID транзакции в РЦИС.РФ:

2 a 7 5 7 d e 4 3 a 4 6 6 c
6 e 1 b b 7 6 5 2 4 6 4 d f
c 3 b 4 4 c a c 1 c e e 0 f
b 7 7 9 7 6 0 c 2 c c 0 8 5
f c 1 8 3 d 4 9

Дата и время создания ячейки:

0 1 0 3 2 0 2 4 1 3 : 2 4

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА МОСКВЫ
"НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИ
Й ИНСТИТУТ ОРГАНИЗАЦИИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И
МЕДИЦИНСКОГО
МЕНЕДЖМЕНТА
ДЕПАРТАМЕНТА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА
МОСКВЫ"**

«Дополнительная профессиональная программа «Анализ эффективности деятельности медицинских учреждений» (72 ак. часа)»

Настоящим свидетельством Акционерное общество «Национальный Реестр интеллектуальной собственности» подтверждает, что 01.03.2024 г. файл «Дополнительная профессиональная программа «Анализ эффективности деятельности медицинских учреждений» (72 ак. часа)» по заявлению: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И МЕДИЦИНСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ" (ОГРН 1027700495635, ИНН 7727105591), автором которого является Жирнова Галина Михайловна, зашифрован и помещен в виртуальную ячейку АПК НРИС.

Объект интеллектуальной собственности может быть предоставлен Депоненту на основании заявления или по запросу органов государственной власти.

Дата и время подписи зафиксированы службой штампов времени «КриптоПро TSP»



Перечень независимых организаций,

которые могут предоставить ключи доступа к депонированному объекту интеллектуальной собственности (просмотр объекта):

1. Акционерное общество «Национальный Реестр интеллектуальной собственности»

ОГРН 1167746071019

г. Москва

ул. Новослободская, д. 73, стр. 1

+7 (495) 104-22-99

info@nris.ru

2. Некоммерческая организация Фонд развития центра разработки и коммерциализации новых технологий (Фонд «Сколково»)

ОГРН 1107799016720

г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково»,

ул. Луговая, д. 4

8 (800) 250-09-21

skfoundation@sk.ru

Перечень узлов распределенного реестра

национальной сети транзакций с правами и объектами интеллектуальной собственности РЦИС.РФ, зафиксировавших транзакцию о создании нового объекта интеллектуальной собственности в момент его депонирования:

1. Акционерное общество «Национальный Реестр интеллектуальной собственности»

ОГРН 1167746071019

г. Москва

ул. Новослободская, д. 73, стр. 1

+7 (495) 104-22-99

info@nris.ru

2. Некоммерческая организация Фонд развития центра разработки и коммерциализации новых технологий (Фонд «Сколково»)

ОГРН 1107799016720

г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково»,

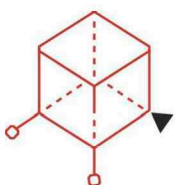
ул. Луговая, д. 4

8 (800) 250-09-21

skfoundation@sk.ru

Как проверить электронную цифровую подпись свидетельства

Загрузите pdf-файл свидетельства о депонировании в публичный сервис проверки электронной подписи КриптоПро DSS - <https://saas.cryptopro.ru/verifyqca/> и нажмите кнопку «Проверить».



Рекомендации по использованию информации,

содержащейся в Свидетельстве о депонировании файла в Национальном Реестре интеллектуальной собственности, для защиты прав на депонированный файл:

1. Объект интеллектуальной собственности с момента его депонирования в НРИС (01.03.2024 г. 13:24:56) на срок 1 (один) года (лет), до 01.03.2025 г. 13:24:56, доступен в круглосуточном режиме на сайте <https://nris.ru> с указанием логина/пароля владельца депонированной ячейки.

2. Доказательством того, что в процессе хранения в депозитории НРИС файл остался неизменным, является хеш файла, указанный на лицевой стороне Свидетельства. Расчет хеша при депонировании осуществлялся по алгоритму MD5.

3. Просмотр содержимого файла возможен исключительно при его декодировании с помощью ключа автора. Ключ автора можно скачать на сайте <https://nris.ru> с указанием логина/пароля владельца депонированной ячейки. Доступ к файлу может быть также предоставлен с помощью дубликатов ключа, хранящихся в независимых организациях, список которых приведен в Перечне независимых организаций, указанном выше.

