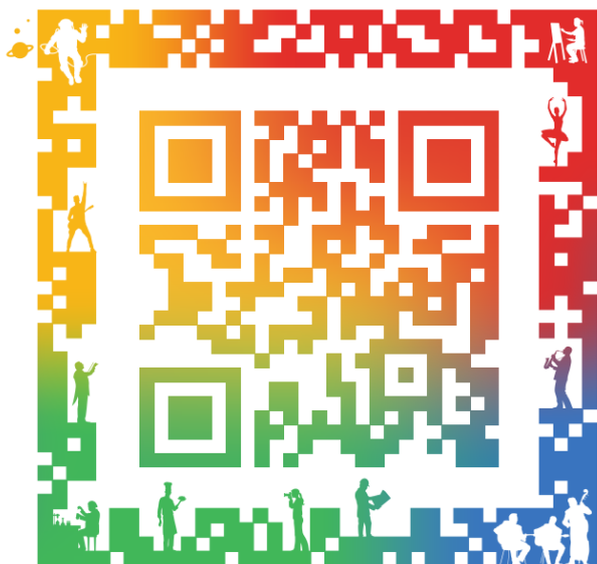




# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ДЕПОНИРОВАНИИ ФАЙЛА



## #900-598-176

**Саламатин Александр Сергеевич**

«Система автоматизированного управления озелененными территориями I и II категории города Москвы (идея и модель)»

Настоящим Акционерное общество «Национальный реестр интеллектуальной собственности» подтверждает, что 16.09.2021 г. файл «Система автоматизированного управления озелененными территориями I и II категории города Москвы (идея и модель)» по заявлению: Саламатин Александр Сергеевич (паспорт 8005 555613, выдан 17.08.2006 г., УВД Г. НЕФТЕКАМСКА РЕСП. БАШКОРТОСТАН), автором которого является Саламатин Александр Сергеевич, зашифрован и помещен в виртуальную ячейку АО «НРИС», ему присвоен регистрационный номер 900-598-176.

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

Регистрационный номер:

9 0 0 - 5 9 8 - 1 7 6

Хеш файла MD5:

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

ID транзакции в IPChain:

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

Дата и время создания ячейки:

1 6 . 0 9 . 2 0 2 1 1 4 : 2 1



**Сертификат ЭЦП**

№ 01A4AFC300E0ACF6AB43D76DDE25D82D82

Владелец: АО «НРИС»

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):

- |  |   |
|--|---|
| <p>▶ <b>1. Акционерное общество «Национальный реестр интеллектуальной собственности»</b><br/>             ОГРН 1167746071019<br/>             г. Москва, ул. Новослободская, д. 73, стр. 1<br/>             +7 (495) 102-22-99<br/>             info@nris.ru</p> | <p>▶ <b>2. Некоммерческая организация Фонд развития центра разработки и коммерциализации новых технологий (Фонд «Сколково»)</b><br/>             ОГРН 1107799016720<br/>             г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Луговая, д. 4<br/>             8 (800) 250-09-21<br/>             skfoundation@sk.ru</p> |
|--|---|

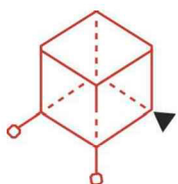
## Перечень узлов распределенного реестра

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

- |  |   |
|--|---|
| <p>▶ <b>1. Акционерное общество «Национальный реестр интеллектуальной собственности»</b><br/>             ОГРН 1167746071019<br/>             г. Москва, ул. Новослободская, д. 73, стр. 1<br/>             +7 (495) 102-22-99<br/>             info@nris.ru</p> | <p>▶ <b>2. Некоммерческая организация Фонд развития центра разработки и коммерциализации новых технологий (Фонд «Сколково»)</b><br/>             ОГРН 1107799016720<br/>             г. Москва, территория Инновационного центра «Сколково», ул. Луговая, д. 4<br/>             8 (800) 250-09-21<br/>             skfoundation@sk.ru</p> |
|--|---|

## Как проверить электронную цифровую подпись свидетельства

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



## Рекомендации по использованию информации,

содержащейся в Свидетельстве о депонировании файла в Национальном реестре интеллектуальной собственности, для защиты прав на файл «Система автоматизированного управления озелененными территориями I и II категории города Москвы (идея и модель)»:

1. Объект интеллектуальной собственности с момента его депонирования в НРИС (16.09.2021 г. 14:21:13) на срок 2 (два) года (лет), до 16.09.2023 г. 14:21:13, доступен в круглосуточном режиме на сайте <https://nris.ru> с указанием логина/пароля владельца депонированной ячейки.
2. Доказательством того, что в процессе хранения в депозитарии 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.