



СЕРТИФИКАТ № O-2000026175
генетических исследований
животного
CERTIFICATE # O-2000026175
of animal DNA tests



Дата заказа/Order date: 19.12.2019

Дата выдачи/Issue date: 24.12.2019

Заказ зарегистрирован в: **Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN**

Порода/Breed: **Американский стаффордширский терьер / American Staffordshire Terrier**

Кличка/Name: **НОРД КИПЕР ОНЛИ Ю**

Пол/Gender: **Сука / Female**

Дата рождения/Birthdate: **29.07.2014**

Родословная/Pedigree: **РКФ 3992818**

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: **NMO 6466**

Окрас/Colour: **бело-черный / White & black**

Владелец/Owner: **Гуля Екатерина Анатольевна / GULJA E.**

Идентификация/Identification: **Идентификация животного не проведена / Animal is not identified**

Сертификат № / Certificate #	Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
C-2000026175-40642	Мозжечковая атаксия IVA типа	NN
	Neuronal ceroid lipofuscinosis, 4A	
	Не несет аллель заболевания. Заболевание, ассоциированное с исследованной мутацией, не будет развиваться. Животное не передаст аллель заболевания потомству.	
	Clear, not a carrier of the disease allele. The disease associated with the investigated mutation will not develop. The animal will not pass on the disease allele to its offspring.	
	Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: ARSG (arylsulfatase G) . Литература в / Publications in PubMed: 20679209.	

Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

ООО "ЗООГЕН"



А.В. Марков / A.V. Markov

Подробнее о каждом исследовании можно ознакомиться на сайте <http://zoogen.org> / More information about each test can be found at <http://zoogen.org>



СЕРТИФИКАТ №
C-2000026175-40642
генетического исследования
животного
CERTIFICATE#
C-2000026175-40642
of animal DNA test



Дата заказа/Order date: 19.12.2019

Дата выдачи/Issue date: 24.12.2019

Заказ зарегистрирован в: **Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN**

Порода/Breed: **Американский стаффордширский терьер / American Staffordshire Terrier**

Кличка/Name: **НОРД КИПЕР ОНЛИ Ю**

Пол/Gender: **Сука / Female**

Дата рождения/Birthdate: **29.07.2014**

Родословная/Pedigree: **РКФ 3992818**

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: **NMO 6466**

Окрас/Colour: **бело-черный / White & black**

Владелец/Owner: **Гуля Екатерина Анатольевна / GULJA E.**

Идентификация/Identification: **Идентификация животного не проведена / Animal is not identified**

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
Мозжечковая атаксия IVA типа	NN
Neuronal ceroid lipofuscinosis, 4A	
Не несет аллель заболевания. Заболевание, ассоциированное с исследованной мутацией, не будет развиваться. Животное не передаст аллель заболевания потомству.	
Clear, not a carrier of the disease allele. The disease associated with the investigated mutation will not develop. The animal will not pass on the disease allele to its offspring.	
Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: ARSG (arylsulfatase G) . Литература в / Publications in PubMed: 20679209.	

Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

ООО "ЗООГЕН"



А.В. Марков / A.V. Markov

Подробнее о каждом исследовании можно ознакомиться на сайте <http://zoogen.org> / More information about each test can be found at <http://zoogen.org>