



FEDERATION
CINOLOGIQUE
INTERNATIONALE

МІЖНАРОДНА
КІНОЛОГІЧНА
ФЕДЕРАЦІЯ

UKRAINIAN
KENNEL
UNION

КІНОЛОГІЧНА
СПІЛКА
УКРАЇНИ




HIP-ELBOW DYSPLASIA INTERNATIONAL CERTIFICATE
СЕРТИФІКАТ НА ДИСПЛАЗІЮ КУЛЬШОВОГО ТА ЛІКТЬОВОГО СУГЛОБІВ

X-rays made on/ Дата проведення рентгенографічного обстеження	21.10.2020
Of the dog / Інформація про собаку	
- Breed / Порода	AUSTRALIAN CATTLE DOG
- Name / Кличка собаки	DINGO STAR IMPORTANT PERSON
- Sex / Стать	MALE
- Birth date / Дата народження	11.11.2018
- Studbook # / Номер родоводу	RKF XXXXXX , BCU XXXXXX
- Tattoo - chip # / Тавро - мікрочип	XXXXXXXXXX
- Owner / Ім'я власника	LIPKINA V.
- Address / Адреса власника	MELNIKAYTE №16 ap.150 MINSK, BELARUS 220004

Classification / Класифікація:

Hip / Кульшовий суглоб		A	B	C	D	E	Circle the relevant / Виділіть відповідний показник ступеню розвитку захворювання
Elbow / Ліктювий суглоб	Left / лівий	0	1	2	3		
	Right / правий	0	1	2	3		

The evaluation was made on / Дата проведення оцінки рентген знімку	11.11.2020
By / Ім'я спеціаліста, що проводив оцінку рентген знімку	VELYCHKO SERHII
This procedure has been performed according to the rules of F.C.I. / Процедура була проведена згідно з правилами МКФ	
<i>O. Slipchenko</i> / <i>О.Л. Сліпченко</i> Signature / Підпис	 № 001741*



Specialized Veterinari Service

Krasnoyarsk Zatonskaya street 22 phone +79059976310

SERTIFICATE OF BAER TEST

Kind of animal	DOG
Breed	AUSTRALIAN CATTLE DOG
Sex	MALE
Name	DINGOSTAR IMPORTANT PERSON
Tatto	DSW 6
Microchip	
Date of birth	11.11.2018
Color	BLUE KENNEL
Owner	
Address	
Breeder	MOLLOY E.

Examination result:

Right ear +NORMAL

Left ear +NORMAL

The hearing test was conducted by a veterinarian Shloma E.K.

Research data 26.12.2018





KENNEL

СЕРТИФИКАТ №
С-2000031970-49905

генетического исследования
животного

CERTIFICATE#
С-2000031970-49905
of animal DNA test



ISAG Institutional Member

Дата заказа/Order date: 02.04.2020

Дата выдачи/Issue date: 07.04.2020

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

Порода/Breed: Австралийская пастушья собака (хилер) / Australian Cattle Dog

Кличка/Name: DINGO STAR IMPORTANT PERSON

Пол/Gender: Кобель / Male

Дата рождения/Birthdate: 11/11/2018

Родословная/Pedigree: РКФ [REDACTED]

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: [REDACTED]

Окрас/Colour: голубой / Blue

Владелец/Owner: Липкина Валерия Андреевна /

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

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
Чувствительность к медикаментам Multiple drug resistance	NN
гомозигота по нормальному аллелю гена — нет ограничений по препаратам homozygous for the wild type allele — no drugs restrictions	
Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: MDR1 (multiple drug resistance gene 1) Публикации в / Publications in Pub Med: 11607082, 12550367	



Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

Центр "ЗООГЕН"

А.В. Марков / A.V. Markov

Под каждым исследованием можно ознакомиться на сайте <http://zoogen.org> / More information about each test can be found at <http://zoogen.org>



Limaband KENNEL

Limaband KENNEL

ISAG Institutional Member Limaband KENNEL

СЕРТИФИКАТ № C-2000031970-49904

генетического исследования животного

CERTIFICATE# C-2000031970-49904 of animal DNA test



Дата заказа/Order date: 02.04.2020

Дата выдачи/Issue date: 07.04.2020

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

Порода/Breed: Австралийская пастушья собака (хилер) / Australian Cattle Dog

Кличка/Name: DINGO STAR IMPORTANT PERSON

Пол/Gender: Кобель / Male

Дата рождения/Birthdate: 11.11.2018

Родословная/Pedigree: [REDACTED]

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: [REDACTED]

Окрас/Colour: голубой / Blue

Владелец/Owner: Липкина Валерия Андреевна /

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

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
Дегенеративная миелопатия (экзон 2)	NN
Degenerative myelopathy (exon 2)	NN
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.	
Исследованы генетические маркеры / Investigated gene markers: SOD1 (superoxide dismutase 1, soluble). Литература / Publications in PubMed: 19188595, 23328634.	



Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

ООО "ЗООГЕН"

А.В. Марков / A.V. Markov

Подлинное заключение исследования можно ознакомиться на сайте <http://zoogen.org> / More information about the test can be found at <http://zoogen.org>

Limaband KENNEL

Limaband KENNEL

Limaband KENNEL

Limaband KENNEL

Limaband KENNEL

Limaband KENNEL

Limaband KENNEL



KENNEL

СЕРТИФИКАТ №
C-2000031970-49902

генетического исследования
животного

CERTIFICATE#
C-2000031970-49902
of animal DNA test



ISAG Institutional Member

Дата заказа/Order date: 02.04.2020

Дата выдачи/Issue date: 07.04.2020

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

Порода/Breed: Австралийская пастушья собака (хилер) / Australian Cattle Dog

Кличка/Name: DINGO STAR IMPORTANT PERSON

Под/Gender: **Кобель / Male**

Дата рождения/Birthdate: **11/11/2018**

Родословная/Pedigree: [REDACTED]

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: [REDACTED]

Окрас/Colour: **Голубой / Blue**

Владелец/Owner: **Гинкина Валерия Андреевна /**

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

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
Прогрессирующая атрофия сетчатки pred-PRCA Progressive retinal atrophy, Progressive rod-cone degeneration	NN
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 the disease allele on to its offspring.	
Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: PRCD (progressive rod-cone degeneration) Литература в / Publications in Pubmed: 16938425.	



Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

ООО "ЗООГЕН"

А.В. Марков / A.V. Markov

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



KENNEL

СЕРТИФИКАТ №
C-2000031970-49903

генетического исследования
животных

CERTIFICATE#
C-2000031970-49903
of animal DNA test



ISAG Institutional Member

Дата заказа/Order date: 02.04.2020

Дата выдачи/Issue date: 07.04.2020

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

Порода/Breed: Австралийская пастушья собака (хилер) / Australian Cattle Dog

Кличка/Name: DINGO STAR IMPORTANT PERSON

Пол/Gender: Кобель / Male

Дата рождения/Birthdate: 11.11.2018

Родословная/Pedigree: [REDACTED]

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: [REDACTED]

Окрас/Colour: голубой / Blue

Владелец/Owner: Липкина Валерия Андреевна /

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

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
I Первичный вывих хрусталика Primary lens luxation	NN
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 the disease allele on to its offspring.	
Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: ADAMTS17 (ADAM metalloproteinase with thrombospondin type 1 motif, 17). Литература в / Publications in PubMed: PMID: 23683021.	



Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

КЕННЕЛ "ЗООГЕН"

A.V. Марков / A.V. Markov

KENNEL

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

KENNEL

KENNEL

KENNEL

KENNEL

NEL

KENNEL

KENNEL

KENNEL



СЕРТИФИКАТ №
С-2000068354-111965
генетического исследования
животного
CERTIFICATE#
С-2000068354-111965
of animal DNA test



Дата заказа/Order date: 22.07.2021

Дата выдачи/Issue date: 06.08.2021

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

Порода/Breed: **Австралийская пастушья собака (хилер) / Australian Cattle Dog**

Кличка/Name: **DINGO STAR IMPORTANT PERSON**

Пол/Gender: **Кобель / Male**

Дата рождения/Birthdate: **11.11.2018**

Родословная/Pedigree: **PK 3333333333**

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: **576330920033012**

Окрас/Colour: **голубой / blue**

Владелец/Owner: **Липкина Валерия Андреевна /**

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

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
Нейрональный цероидный липофусциноз 5-го типа	NN
Neuronal Ceroid Lipofuscinosis type 5	
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 the disease allele on to its offspring.	
Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: CLN5 . Литература в / Publications in PubMed: 16033706.	

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>