



**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Rotušės a.12, LT-44279, Kaunas, tel.(8 37) 32 0704, el.p. kauno.raad@krd.am.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 190742290

Audriui Banioniui
Margininkų k., Taurakiemio sen., Kauno r.
straunas@gmail.com

2017-08-01 Nr. (KM)-02-2040
Į 2017-07-31 raštu

**DĖL SU BANONIO ŪKIU SUSIJUSIŲ AMONIAKO MATAVIMŲ APLINKOS ORO
TYRIMŲ PROTOKOLŲ GAVIMO**

Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento (toliau - Departamento), Kauno agentūra siunčia Departamento valstybinės analitinės kontrolės skyriaus aplinkos oro mėginių paėmimo ir/ar matavimų protokolus nuo 2016 m. iki 2017 m. rugpjūčio mėn., pagal Jūsų pateiktą prašymą.

PRIDEDAMA: tyrimų protokolai, 15 lapų.

Direktorius

Skirmantas Pocius

Originalas nebus
siunčiamas

Rasa Vaitkevičiūtė, (8 37) 409 795, el. p. rasa.vaitkeviciute@krd.am.lt

R. L. L.

**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO
VALSTYBINĖS ANALITINĖS KONTROLĖS SKYRIUS**

Rotušės a. 12, LT-44279 Kaunas. Tel.: (8 37) 32 07 04; faks.: (8 37) 32 08 54

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. P-VAKKR-2017-OI /1

2017-05-22
(parengimo data)

R. Lukenskienė

2017 05. 22

Užsakovas, adresas	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentas, Rotušės a. 12, LT – 44279, Kaunas	
Tikrinamas objektas	A. Banionio gyvulininkystės ūkio įtaka aplinkos orui Margininkų k. Kauno r.	
Mėginius paėmė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis, specialistas Jonas Grikšas (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)	
Mėginių paėmimo ir/ar matavimo data	<u>2017-05-15</u>	
Mėginius pateikė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)	Data 2017-05-15 Laikas 15:00
Mėginius priėmė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis (pareigos, vardas, pavardė)	
Mėginius lydintys dokumentai, Nr.	Aplinkos oro mėginių paėmimo ir/ar matavimų protokolai Nr.3, 2017-05-15	
Tyrimų pagrindas	Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių Valstybinės laboratorinės kontrolės planas, 2017 m.	
Dalyvavo imant mėginius (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)		
Papildoma informacija apie mėginius	pristatyta 8 sugertuvai	

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. P-VAKKR-2017-OI/1

Mėginio priėmimo IS AIVIKS registracijos Nr. P-VAKKR-ORA-2017-	Mėginio registracijos Nr.	Mėginių paėmimo		Mėginio paėmimo vieta ir/ar atstumas nuo taršos šaltinio, koordinatės	Mėginio Nr.	Teršalo pavadinimas	Išmatuota koncentracija mg/m ³	Tyrimo metodas	Tyrimo / matavimo atlikimo data
		data	laikas val: min.						
1	11	2017-05-15	11:00-11:30	Fonas-prieš vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvenlininkystės ūkio teritorijos Marginkų k. Kauno r. 350 m. Pagal schemą mėginys Nr.1. Koordinatės:502911,6072772 (LKS).	21	amoniakas	0,019	LAND 88-2009	2017-05-22
3	12	2017-05-15	11:40-12:10	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvenlininkystės ūkio teritorijos Marginkų k. Kauno r. 18 m. Pagal schemą mėginys Nr.2. Koordinatės:503253,6073581 (LKS).	22-23	amoniakas	0,097	LAND 88-2009	2017-05-22
5	13	2017-05-15	12:20-12:50	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvenlininkystės ūkio teritorijos Marginkų k. Kauno r. 300 m. Pagal schemą mėginys Nr.3. Koordinatės:503553,6073525 (LKS).	24-25	amoniakas	0,043	LAND 88-2009	2017-05-22
7	14	2017-05-15	13:15-13:45	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvenlininkystės ūkio teritorijos Marginkų k. Kauno r. 1,13km. Pagal schemą mėginys Nr.4. Koordinatės:504440,6073297 (LKS).	26-27	amoniakas	0,039	LAND 88-2009	2017-05-22

Kitos atžymos: debesuota, aplinkos oro temperatūra 20,5 °C, vėjo greitis 4-5 m/s. Vėjo kryptis-pietvakarių-(210-220)° imant mėginius Nr.1 ir Nr.2, (230-260)° imant mėginį Nr.3, (240-266)° imant mėginį Nr.4.

Papildoma informacija:

< - rezultatas mažesnis už kiekybinio įvertinimo ribą.

Tyrimų rezultatai susiję tik su tiriamuoju mėginiu.

Be raštiško organizacijos, išdavusios tyrimų protokolą, leidimo draudžiama kopijuoti protokolą dalimis.

Priedai: mėginių ėmimo schema.

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas V. Palubeckis

((vardas, pavardė, parašas))

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vedėja

((vardas, pavardė, parašas))

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
ir kitų regiono aplinkos
apsaugos departamentų
Vyriausybės analitinės kontrolės skyriaus
vyriausioji specialistė

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO
VALSTYBINĖS ANALITINĖS KONTROLĖS SKYRIUS

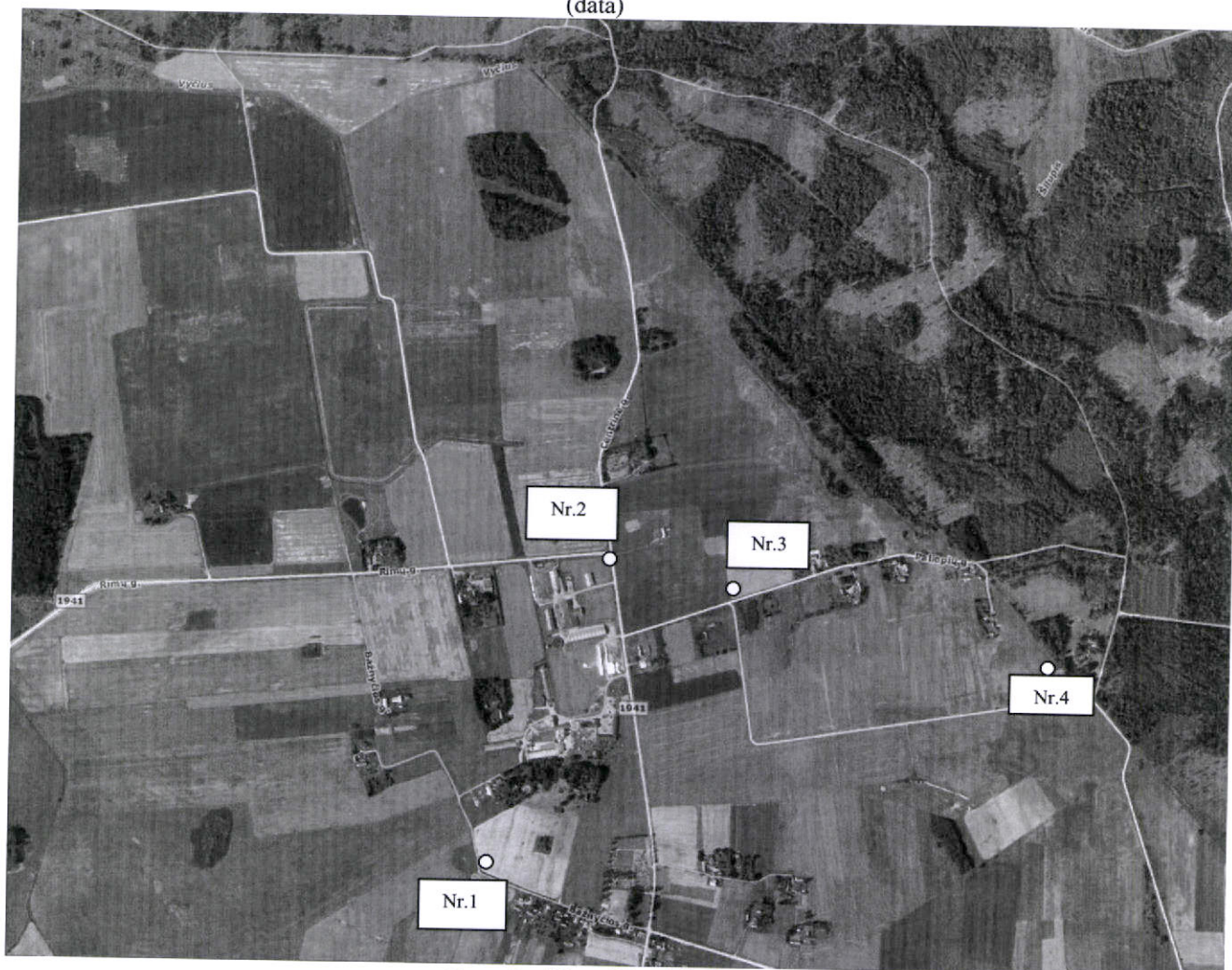
MĖGINIŲ ĖMIMO SCHEMA

Audriaus Banionio gyvulininkystės ūkis Margininkų k, Kauno r.

(objekto pavadinimas, adresas)

2017-05-15

(data)



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento
Valstybės analitinės kontrolės sk.
Vyr. specialistas

Vidmantas PALUBECKIS

Schemą parengė _____

(darbuotojo pareigos, v., pavardė, parašas)

R. Vaitkevičiūtė

**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO
VALSTYBINĖS ANALITINĖS KONTROLĖS SKYRIUS**

Rotušės a. 12, LT-44279 Kaunas. Tel.: (8 37) 32 07 04; faks.: (8 37) 32 08 54

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. P-VAKKR-2017-OI /7

2017-07-24
(parengimo data)

R. Lukenskienė

2017 07 24

Užsakovas, adresas	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentas, Rotušės a. 12, LT – 44279, Kaunas	
Tikrinamas objektas	A. Banionio gyvulininkystės ūkio įtaka aplinkos orui Margininkų k. Kauno r.	
Mėginius paėmė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis, specialistas Jonas Grikšas (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)	
Mėginių paėmimo ir/ar matavimo data	2017-07-18	
Mėginius pateikė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)	Data 2017-07-18
		Laikas 21:00
Mėginius priėmė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis (pareigos, vardas, pavardė)	
Mėginius lydintys dokumentai, Nr.	Aplinkos oro mėginių paėmimo ir/ar matavimų protokolai Nr.25, 2017-07-18	
Tyrimų pagrindas	Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių Valstybinės laboratorinės kontrolės planas, 2017 m.	
Dalyvavo imant mėginius (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)		
Papildoma informacija apie mėginius	pristatyti 9 sugertuvai	

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. P-VAKKR-2017-01/7

Mėginio priėmimo IS AIVIKS registracijos Nr. P-VAKKR-ORA-2017-	Mėginio registracijos Nr.	Mėginių paėmimo		Mėginio paėmimo vieta ir/ar atstumas nuo taršos šaltinio, koordinatės	Mėginio Nr.	Teršalo pavadinimas	Išmatuota koncentracija mg/m ³	Tyrimo metodas	Tyrimo / matavimo atlikimo data
		data	laikas val. min.						
145	114	2017-07-18	17:30-18:00	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio teritorijos 30 m. Pagal schemą mėginys Nr.1. Koordinatės:503314,6073170(LKS).	27-28	amoniakas	0,018	LAND 88-2009	2017-07-19
147	115	2017-07-18	17:30-18:00	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio teritorijos 14 m., prieš gyvenamą namą. Pagal schemą mėginys Nr.2. Koordinatės:503302,6073307 (LKS).	36-39	amoniakas	0,016	LAND 88-2009	2017-07-19
149	116	2017-07-18	18:20-18:50	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio teritorijos 330 m. Pagal schemą mėginys Nr.3. Koordinatės:503620,6073113 (LKS).	44-46	amoniakas	0,010	LAND 88-2009	2017-07-19
151	117	2017-07-18	19:00-19:30	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio teritorijos 1,2 km. Pagal schemą mėginys Nr.4. Koordinatės:504511,6072927 (LKS).	40-41	amoniakas	0,018	LAND 88-2009	2017-07-19
153	118	2017-07-18	20:00-20:30	Fonas-prieš vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio teritorijos 470 m. Pagal schemą mėginys Nr.5. Koordinatės: 502597,6073463 (LKS).	42	amoniakas	0,006	LAND 88-2009	2017-07-19

Kitos atžymos: debesuota, aplinkos oro temperatūra 22,0⁰ C, vėjas vidutinio stiprumo (5-6) m/s. Vėjo kryptis-šiaurės vakarų (280-310).

Papildoma informacija:

< - rezultatas mažesnis už kiekybinio įvertinimo ribą.

Tyrimų rezultatai susiję tik su tiriamuoju mėginiu.

Be raštiško organizacijos, išdavusios tyrimų protokolą, leidimo draudžiama kopijuoti protokolą dalimis.

Priedai: mėginių ėmimo schema.

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas V. Palubeckis 

(vardas, pavardė, parašas)

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vedėja

(vardas, pavardė, parašas)

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausioji specialistė

Elėna Štrembaitė

Rotušės a. 12, LT – 44279, Kaunas,

Tel.: (8-37) 40 97 96; 40 97 94; faks. (8-37) 32 08 54

KRAAD/VAKS/5.2-F5/leidimas 2/2011-01-03/keitinys 0/

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO
VALSTYBINĖS ANALITINĖS KONTROLĖS SKYRIUS

MĖGINIŲ ĖMIMO SCHEMA

Audriaus Banionio gyvulininkystės ūkis Margininkų k, Kauno r.

(objekto pavadinimas, adresas)

2017-07-18

(data)



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento
Valstybės analitinės kontrolės sk.
Vyriausiasis specialistas
Vidmantas PALUBECKIS

Schemą parengė

(darbuotojo pareigos, v., pavardė, parašas)

**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO
VALSTYBINĖS ANALITINĖS KONTROLĖS SKYRIUS**

Rotušės a. 12, LT-44279 Kaunas. Tel.: (8 37) 40 97 96, 40 97 94; faks.: (8 37) 32 08 54

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. P-VAKKR-2016-OI /1

2016-05-27

(parengimo data)

Užsakovas, adresas	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentas, Rotušės a. 12, LT – 44279, Kaunas	
Tikrinamas objektas	Audriaus Banionio gyvulininkystės ūkio įtaka aplinkos orui Margininkų k. Kauno r.	
Mėginius paėmė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyresnysis specialistas Rimas Mišeikis specialistas Jonas Grikšas (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)	
Mėginių paėmimo ir/ar matavimo data	<u>2016-05-26</u>	
Mėginius pateikė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyresnysis specialistas Rimas Mišeikis (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)	Data 2016-05-26
		Laikas 14:00
Mėginius priėmė	Kauno RAAD Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas Vidmantas Palubeckis (pareigos, vardas, pavardė)	
Mėginius lydintys dokumentai, Nr.	Aplinkos oro mėginių paėmimo ir/ar matavimų protokolai Nr.1, 2016-05-26	
Tyrimų pagrindas	Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių Valstybinės laboratorinės kontrolės planas, 2016 m.	
Dalyvavo imant mėginius (organizacija, pareigos, vardas, pavardė)		
Papildoma informacija apie mėginius	pristatyta 9 sugertuvai	

05-15
07-18
tikrinantys tunte

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. P-VAKKR-2016-OI/1

Mėginio priėmimo IS AIVIKS registracijos Nr. P- VAKKR- ORA- 2016-	Mėginių paėmimo		Mėginio paėmimo vieta ir/ar atstumas nuo taršos šaltinio, koordinatės	Mėginio Nr.	Teršalo pavadinimas	Išmatuota koncentraci- ja mg/m ³	Tyrimo metodas	Tyrimo matavimo atlikimo data
	data	laikas val: min.						
1	2016-05-26	10:00- 10:30	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio 15 m. Pagal schemą mėginys Nr.1. Koordinatės:503312 R, 6073183 Š.	20-21	amoniakas	0,025	LAND 88-2009	2016-05-27
3	2016-05-26	11:00- 11:30	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio 320 m. Pagal schemą mėginys Nr.2. Koordinatės:503619 R, 6073122 Š.	22-23	amoniakas	0,022	LAND 88-2009	2016-05-27
5	2016-05-26	11:50- 12:20	Pagal vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio 800 m. Pagal schemą mėginys Nr.3. Koordinatės:504034 R, 6073080 Š.	24-25	amoniakas	0,014	LAND 88-2009	2016-05-27
7	2016-05-26	12:40- 13:10	Fonas-prieš vėjo kryptį nuo A.Banionio gyvulininkystės ūkio 440 m. Pagal schemą mėginys Nr.4. Koordinatės:502609 R, 6073397 Š.	26-27	amoniakas	0,015	LAND 88-2009	2016-05-27

Kitos atžymos: debesuota, aplinkos oro temperatūra 16,0 °C, vėjas silpnas, 2-3 m/s, Vėjo kryptis-šiaurės vakarų.

Papildoma informacija:

< - rezultatas mažesnis už kiekybinio įvertinimo ribą.

Tyrimų rezultatai susiję tik su tiriamuoju mėginiu.

Be rašiško organizacijos, išdavusios tyrimų protokolą, leidimo draudžiama kopijuoti protokolą dalimis.

Priedai: mėginių ėmimo schema.

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vyriausiasis specialistas V.Palubeckis

((vardas, pavardė, parašas))

Valstybinės analitinės kontrolės skyriaus vedėjas

((vardas, pavardė, parašas))

Utenos Respublikos apskrities vyriausybės
Kauno regiono aplinkos apsaugos skyriaus
Utenos apskrityje, Utenos rajone, Utenos mieste

Rotušės a. 12, LT – 44279, Kaunas,
Tel.: (8-37) 40 97 96; 40 97 94; faks. (8-37) 32 08 54

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO
VALSTYBINĖS ANALITINĖS KONTROLĖS SKYRIUS

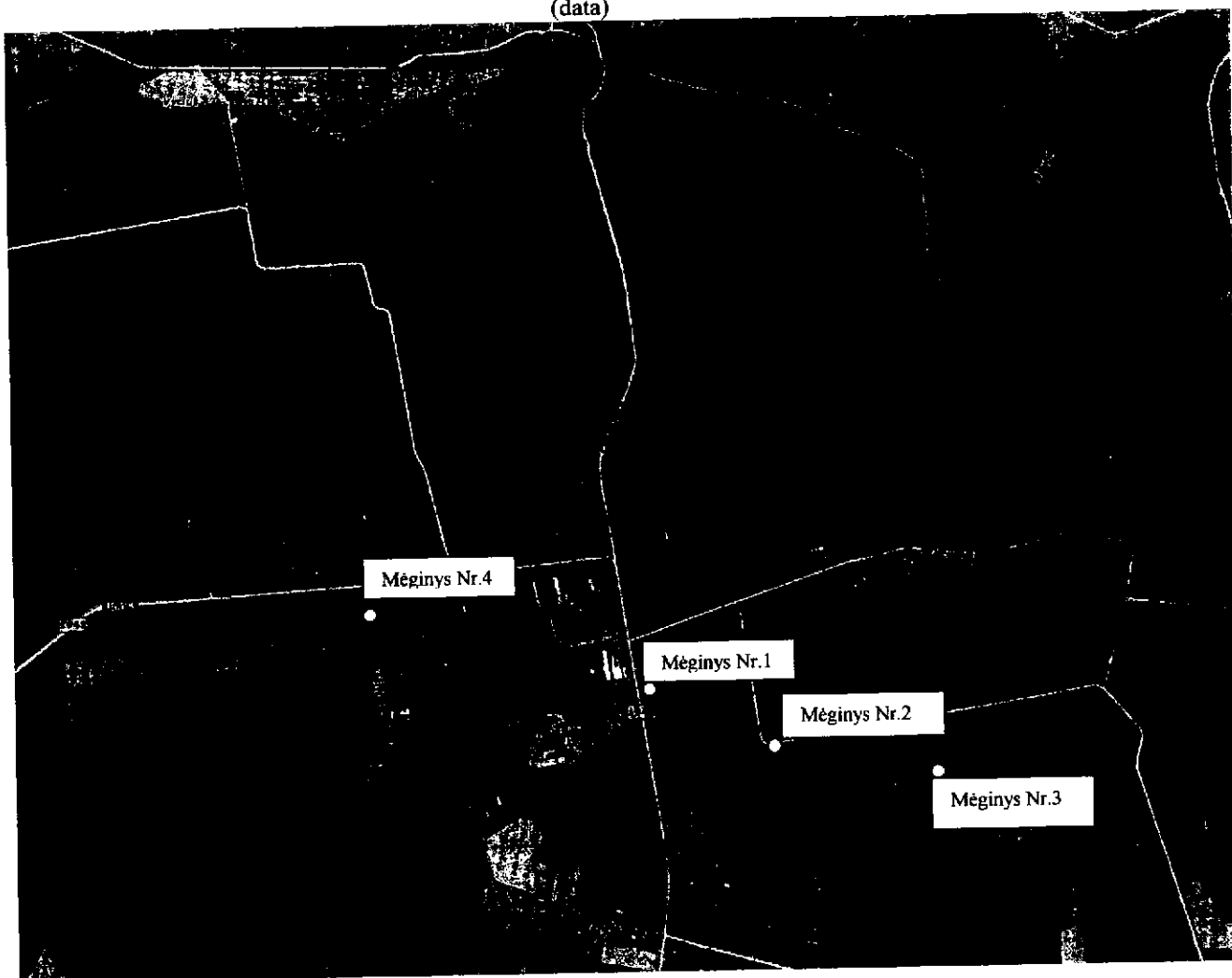
MĖGINIŲ ĖMIMO SCHEMA

Audriaus Banionio gyvulininkystės ūkis Margininkų k, Kauno r.

(objekto pavadinimas, adresas)

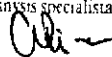
2016-05-26

(data)



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentas
Valstybinės analitinės kontrolės skyrius
vyresnysis specialistas

Schema parengė

 Rimantas Jankauskas
(darbuotojo pareigos, v., pavardė, parašas)