

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr.TL-A.3-2/2015

3	0	3	4	4	4	3	6	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“ atliekų surinkimas, išvežimas ir rūšiavimas

Pramonės g. 4, Druskininkai

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“

Pramonės g. 4, Druskininkai., tel./faks. 8 313 51028, 51405, el.p. info@druskininkukomunalinis.lt

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

**Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti
įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas**

Nuotekų tvarkymas ir išleidimas

2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos Integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. DM-18(II), išduotas LR AM Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2008 m. gruodžio 29 d., koreguotas 2010 m. birželio 8 d., 2011 m. balandžio 12 d., 2012 m. gruodžio 12 d., 2013 m. lapkričio 13 d.)

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. lapkričio 10 d.

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Alytaus
skyriaus vedėja

Dalė Amšiejienė

(Vardas, pavardė)

(parašas)

A. V.

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-A.3-2/2015 PRIEDAI

1. Aplinkos Apsaugos Agentūros 2015-10-28 Nr. (15.1)-A4-12023 priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
3. UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“ aplinkos monitoringo programa

2015 m. lapkričio 10 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.
 Įrenginio pavadinimas UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
20 01 01	Popierius ir kartonas	Laikraščiai, žurnalai, lankstinukai. Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteineriais, skirtais kolektyvinėms gyvenamųjų namų valdoms (POPIERIAUS) konteineriai.	Nepavojingos	250	20	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Medžiaginiai maišeliai, dėžutės.	Nepavojingos		1	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Įvairios įpakavimo dėžės	Nepavojingos		50	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti

15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterė ftalatas)) pakuotės	Gėrimų buteliai įvairios pakavimo dėžutės ir pan.	Nepavojingos		40	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
20 01 39	Plastikai	Buityje naudojamų plastmasinių daiktų atliekos pvz. (žaislai, namų apyvokos reikmenys ir pan.).Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteneriais, skirtais kolektyvinėms gyvenamųjų namų valdoms (PLASTIKAS) konteineriai.	Nepavojingos		20	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 04	Metalinės pakuotės	Įvairios skardinės neužterštos pavojingomis medžiagomis	Nepavojingos		5	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas, R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Tetrapakai	Nepavojingos		10	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti

15 01 06	Mišrios pakuotės	Tai pvz. naudoto pakuočių popieriaus ir kartono mišinys, PET ir plastiko mišinys ir pan.	Nepavojingos		5	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
19 12 01	Popierius ir kartonas	Laikraščiai, žurnalai, lankstinukai	Nepavojingos		20	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
16 01 19	Plastikai	Plastikinės automobilių detalės	Nepavojingos		2	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
17 02 03	Plastikas	Statybose naudojamo plastiko liekanos	Nepavojingos		2	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
20 01 99	Kitai neapibrėžta frakcija	Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteneriais, skirtais individualių gyvenamųjų namų valdoms.	Nepavojingos		20	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti

15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo buteliai, stiklainiai jų duženos ir pan.	Nepavojingos		9	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
16 01 20	Stiklas	Automobilinio stiklo duženos	Nepavojingos		2	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
17 02 02	Stiklas	Statybinio stiklo atliekos	Nepavojingos		2	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 02	Stiklas	Buitinio stiklo atliekos (langu stiklas). Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteineriais, skirtais kolektyvinėms gyvenamųjų namų valdoms (STIKLAS) konteineriai.	Nepavojingos		30	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 03	Medinės pakuotės	Padėklai, medinės dėžutės	Nepavojingos		6	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	S4 – eksportas, R1 – iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 12.	Atliekos likusios po rūšiavimo	Nepavojingos		6	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) Išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo	D1- Išvertimas ant žemės ar po žeme

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Šią lentelę pildo įmonės (atliekų darytojas), kurios atliekas laiko jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Lentelė nepildoma. UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“ veiklos metu atliekų laikyti nenumato.

3 lentelė. Numatomos naudoti atliekos.
Šią lentelę pildo atliekas naudojančios (išskyrus naudoti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės.
Lentelė nepildoma. UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“ atliekų tvarkymo veiklos metu atliekų nenaudos.

4 lentelė. Numatomos šalinti atliekos.
Šią lentelę pildo atliekas šalinančios (išskyrus šalinti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės.
Lentelė nepildoma. UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“ atliekų tvarkymo veiklos metu atliekų nešalins.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.
Šią lentelę pildo atliekas paruošiančios naudoti ir (ar) šalinti įmonės.

Įrenginio pavadinimas UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“, Pramonės g. 4, Druskininkai.

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
20 01 01	Popierius ir kartonas	Laikraščiai, žurnalai, lankstinukai. Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteineriais, skirtais kolektyvinėms gyvenamųjų namų valdoms (POPIERIAUS) konteineriai.	Nepavojingos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų	64416	5280
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Medžiaginiai maišeliai, dėžutės.	Nepavojingos			264
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Įvairios įpakavimo dėžės	Nepavojingos			13200

15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Gėrimų buteliai įvairios pakavimo dėžutės ir pan.	Nepavojingos			10560
20 01 39	Plastikai	Buityje naudojamų plastmasinių daiktų atliekos pvz. (žaislai, namų apyvokos reikmenys ir pan.).Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteineriais, skirtais kolektyvinėms gyvenamųjų namų valdoms (PLASTIKAS) konteineriai.	Nepavojingos			5280
15 01 04	Metalinės pakuotės	Įvairios skardinės neužterštos pavojingomis medžiagomis	Nepavojingos			1320
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Tetrapakai	Nepavojingos			2640
15 01 06	Mišrios pakuotės	Tai pvz. naudoto pakuočių popieriaus ir kartono mišinys, PET ir plastiko mišinys ir pan.	Nepavojingos			1320
19 12 01	Popierius ir kartonas	Laikraščiai, žurnalai, lankstinukai	Nepavojingos			5280
16 01 19	Plastikai	Plastikinės automobilių detalės	Nepavojingos			528
17 02 03	Plastikas	Statybose naudojamo plastiko liekanos	Nepavojingos			528
20 01 99	Kitaip neapibrėžta frakcija	Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteineriais, skirtais individualių gyvenamųjų namų valdoms.	Nepavojingos			5280
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo buteliai, stiklainiai jų duženos ir pan.	Nepavojingos			2376
16 01 20	Stiklas	Automobilinio stiklo duženos	Nepavojingos			528
17 02 02	Stiklas	Statybinio stiklo atliekos	Nepavojingos			528
20 01 02	Stiklas	Buitinio stiklo atliekos (langų stiklas). Rūšiuojamojo surinkimo atliekos, surenkamos konteineriais, skirtais kolektyvinėms gyvenamųjų namų valdoms (STIKLAS) konteineriai.	Nepavojingos			7920
15 01 03	Medinės pakuotės	Padėklai, medinės dėžutės	Nepavojingos			1584
Numatomos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidarancios atliekos						

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 12.	Atliekos likusios po rūšiavimo	Nepavojingos	1584	D1- Išvertimas ant žemės ar po žeme

**SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS**

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą.

Eilės Nr.	Vandens telkinio pavadinimas, kategorija ir kodas	80% tikimybės sausiausio mėnesio vidutinis debitas, m ³ /s (upėms)	Vandens telkinio plotas, ha (stovinčio vandens telkiniams)	Vandens telkinio būklė					
				Rodiklis	Esama (foninė) būklė			Leistina vandens telkinio apkrova teršalais	
					mato vnt.	reikšmė	Hidraulinė, m ³ /d.	mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Upė Nemunas (10010001)	97,4	-	Skendinčios medžiagos	mg/l	22			
				BDS ₇	mgO ₂ /l	6,8			
				Nafta ir jos produktai	mg/l	0,06			
2.	Upė Ratnyčia (10010392)	0,54	-	Skendinčios medžiagos	mg/l	25			
				BDS ₇	mgO ₂ /l	4,8			
				Nafta ir jos produktai	mg/l	0,05			
3.	Ež. Mergelių akys (10030383)	-	1,0	Skendinčios medžiagos	mg/l	20			
				BDS ₇	mgO ₂ /l	4,6			
				Nafta ir jos produktai	mg/l	0,05			
4.	Ež. Druskonis (10030316)	-	7,5	Skendinčios medžiagos	mg/l	25			
				BDS ₇	mgO ₂ /l	8			
				Nafta ir jos produktai	mg/l	0,06			
5.	Upė Grūta (10010400)	0,018	-	Skendinčios medžiagos	mg/l	22			
				BDS ₇	mgO ₂ /l	5,0			
				Nafta ir jos produktai	mg/l	0,05			
6.	Upė Vijūnelė (10010370)	0,95	-	Skendinčios medžiagos	mg/l	22			
				BDS ₇	mgO ₂ /l	5,0			
				Nafta ir jos produktai	mg/l	0,06			

2 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą, į kurią planuojama išleisti nuotekas, kai nuotekas planuojama infiltruoti į gruntą tam tikslui įrengtuose filtravimo įrenginiuose, kaupti sukauptimo rezervuaruose periodiškai išvežant ar pan.

Lentelė nepildoma, nes nuotekas neplanuojama infiltruoti į gruntą bei kaupti rezervuaruose periodiškai.

3 lentelė. Duomenys apie nuotekų šaltinius ir/arba išleistuvus.

UAB „Druskininkų komunalinis ūkis“ įrengtų Druskininkų m. paviršinių (lietaus) nuotekų kanalizacijos tinklų schema su pažymėtais išleistuvais, priimtuvais pridedama taršos leidimo paraiškos 1 priede.

Nr.	Koordinatės	Priimtovo numeris	Planuojamų išleisti nuotekų aprašymas	Išleistuvo tipas/techniniai duomenys	Išleistuvo vietos aprašymas	Numatomas išleisti didžiausias	
						m ³ /d.	m ³ /m.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	X - 497620 Y - 5987597	6	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Vijūnelės upės dešinysis Nemuno upės krantas	20,79	7590
2	X - 498358 Y - 5987461	1	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Dešinysis Nemuno upės krantas	17,37	6340
3	X - 498509 Y - 5987203	1	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Dešinysis Nemuno upės krantas	48,38	17660
4	X - 498614 Y - 5986977	1	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Dešinysis Nemuno upės krantas	26,63	9720
6; 7	X - 498709 Y - 5986412	2	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Kairysis Ratnyčios upės krantas - 0,4 km iki žiočių	15,97	5830
8	X - 498752 Y - 5986099	2	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Kairysis Ratnyčios upės krantas - 0,6 km	7,45	2720
5; 9; 10	X - 498601 Y - 5986675	2	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Kairysis Ratnyčios upės krantas – 0,8 km iki žiočių	38,03	13880
11; 12	X - 498519 Y - 5987188	1	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Dešinysis Nemuno upės krantas	9,34	3409
13	X - 498430 Y - 5987381	1	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Dešinysis Nemuno upės krantas	46,79	17080
14	X - 500117 Y - 5987109	5	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Kairysis upės Grūtą krantas - 0,36 km iki žiočių	1,12	410
15; 21	X - 500117 Y - 5987109	5	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvai	Kairysis upės Grūtą krantas - 0,36 km iki žiočių	17,07	6230

16	X - 498142 Y - 5985502	3	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvas	Ežeras Mergelių akys	70,00	25550
17	X - 498302 Y - 5986544	4	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvas	Ežeras Druskonis	8,16	2980
18; 19	X - 498302 Y - 5986544	4	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvas	Ežeras Druskonis	20,52	7490
20	X - 497611 Y - 5987570	6	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvas	Vijūnelės upės dešinysis Nemuno upės krantas	5,97	2180
22	X - 499256 Y - 5985253	2	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvas	Kairysis Ratnyčios upės krantas – 1,35 km iki žiočių	4,52	1650
23	X - 498683 Y - 5987493	1	Paviršinės (lietaus) nuotekos	Krantinis išleistuvas	Kairysis Nemuno upės krantas	10,58	3860

4 lentelė. Į gamtinę aplinką planuojamų išleisti nuotekų užterštumas

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias pageidaujamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką								Numatomas valymo efektyvumas, %
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metus	DLK mom., mg/l	Pageidaujama LK mom., mg/l	DLK vidut., mg/l	Pageidaujama LK vid., mg/l	DLT paros, t/d.	Pageidaujama LT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	Pageidaujama LT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(5;6;7;8;9)-10	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
(1;2;3;4;11)-12	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					

13	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
14	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
16	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
(17; 18;)-19	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
21	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
22	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					
23	Skendinčios medžiagos				50	50	30	30					
	Nafta ir jos produktai				7	7	5	5					

5 lentelė. Objekte / įrenginyje naudojamos nuotekų kiekio ir taršos mažinimo priemonės.

Eil. Nr.	Nuotekų šaltinis / išleistuvas	Priemonės ir jos paskirties aprašymas	Įdiegimo data	Priemonės projektinės savybės		
				rodiklis	mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6	7
1	Nr.1	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys TERA δ-20 naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2006 m.	Apytakinis debitas	l/s	20
2	Nr.2	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys TERA δ-26 naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2006 m.	Apytakinis debitas	l/s	26
3	Nr.4	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys NGF-naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2006 m.	Apytakinis debitas	l/s	40
4	Nr.8	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys TERA δ-20 naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2005 m.	Apytakinis debitas	l/s	20
5	Nr.14	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys LABKO naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	1998 m.	Apytakinis debitas nenurodytas		
6	Nr.17	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys SEPKO-20 (400) naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2010 m.	Apytakinis debitas	l/s	20
7	Nr.22	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys NGP-S-10 naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2009 m.	Apytakinis debitas	l/s	10
8	Nr.3	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys EuroPek ROO Kombi (400) (įrenginių schemą žr. 2 priede) naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2012 m.	Apytakinis debitas	l/s	20
9	Nr.6,7	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys "NGP-S-80 (įrenginių schemą žr. 3 priede) naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2011 m.	Apytakinis debitas	l/s	80
10	Nr.23	Paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys AS-TOP 80/400 RCK/ER/PPn (įrenginių schemą žr. 4 priede) naftos produktų ir skendinčių medžiagų mažinimui	2012 m.	Apytakinis debitas	l/s	80

6 lentelė. Pramonės įmonių ir kitų abonentų, iš kurių planuojama priimti nuotekas sąrašas ir planuojamų priimti nuotekų savybės.

Lentelė nepildoma, nes iš abonentų nėra planuojama priimti nuotekų, kurie yra užteršti prioritetinėmis ir (ar) prioritetinėmis pavojingomis medžiagomis.

7 lentelė. Pramonės įmonių ir kitų abonentų, iš kurių planuojama priimti paviršines nuotekas, sąrašas ir planuojamų priimti nuotekų savybės.

Eil. Nr.	Abonentas ¹	Didžiausias nuotekų kiekis, kurį numatoma	Didžiausia tarša, numatoma gauti su abonto nuotekomis				
		tūkst. m ³ /m.	Teršalai ²	LK _{mom.} , mg/l	LK _{vid.} , mg/l	LT _{paros} , t/d.	LT _{metinė} , t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Abonentai, iš kurių numatoma priimti nuo galimai teršiamų teritorijų, apibrėžtų Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente, surenkamas paviršines nuotekas:						
6.1.	<u>Išleistas Nr.1</u> VŠĮ sanatorija „Belorus“ Maironio g. 2	4759	Sk. medžiagos	100	50		
			Naftos produktai	7	2		
6.2.	<u>Išleistas Nr.2</u> UAB „Druskininkų sveikatingumo ir poilsio centras“ AQUA Vilniaus al. 13-1	1666	Sk. medžiagos	90	45		
			Naftos produktai	7	2		
6.3.	UAB „Druskininkų vandentiekis“ Vilniaus al. 13-2	2380	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	5		
6.4.	<u>Išleistas Nr.3</u> VŠĮ „Druskininkų gydykla“, Vilniaus al. 9	427	Sk. medžiagos	70	35		
			Naftos produktai	7	1,5		
6.5.	Viešbutis “Europa Royale”, Vilniaus al.7	3199	Sk. medžiagos	90	45		
			Naftos produktai	7	2		
6.6.	<u>Išleistas Nr.4</u> UAB “Grand SPA Lietuva V.Kudirkos g. 43	5164	Sk. medžiagos	70	35		
			Naftos produktai	7	1,55		
6.7.	<u>Išleistas Nr.5</u> UAB “Grand SPA Lietuva”, viešbutis su aikštele Taikos g. 5	1327	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	2		
6.7.	<u>Išleistas Nr.6</u> UAB „Maxima LP“ M. K. Čiurlionio g. 50	635	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	5		

6.8.	<u>Išleistuvas Nr. 8</u> UAB „Raminora“, Dineikosg.10 a/m	1269	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1,5		
6.9.	<u>Išleistuvas Nr. 10</u> UAB „Maxima LT“M. K. Čiurlionio g. 111	1674	Sk. medžiagos	90	45		
			Naftos produktai	7	2,5		
6.11.	<u>Išleistuvas Nr.12</u> VJ „Sanatorija Saulutė“, Kurorto g. 5	5817	Sk. medžiag.	70	35		
			Naftos produktai	7	1.5		
6.12.	UAB „Lietuva Statoil“, M. K.Čiurlionio g. 113	1058	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	2		
6.13.	UAB „Norfos mažmena“ Vytauto g. 21 ir Gardino g. 37	658	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	5		
6.14.	UAB „Malonės turtas“ su aut. t. aikšt M. K. Čiurlionio G. 107	10060	Sk. medžiagos	90	45		
			Naftos produktai	7	2,5		
6.15.	<u>Išleistuvas Nr.14</u> UAB „Maxima LT“, Veisiejų g. 31	699	Sk. medžiagos	90	45		
			Naftos produktai	7	2,5		
6.16.	<u>Išleistuvas Nr.16</u> UAB „Transeta“, Gardino g. 45	1494	Sk. medžiagos	180	90		
			Naftos produktai	7	2		
6.17.	UAB „Lukoil Baltija“, Gardino g. 79	434	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	2		
6.18.	UAB „Transaura“, Gardino g. 71	529	Sk. medžiagos	200	100		
			Naftos produktai	7	3		
6.19	UAB „Druskininku komunalinis ūkis“		Sk. medžiagos	200	100		

.		899	Naftos produktai	7	2		
6.20	UAB „Transeta“, Gardino g. 76A	4183	Sk. medžiagos	200	100		
.			Naftos produktai	7	3		
6.21	UAB „Druskininkų betonas“ Statybininkų g. 5	2406	Sk. medžiagos	300	150		
.			Naftos produktai	7	3		
6.22	<u>Išleistuvus Nr.18</u> UAB „Druskininkų autobusų parkas, Gardino g. 1	3992	Sk. medžiagos	200	100		
.			Naftos produktai	7	3		
6.23	Druskininku sav. Viečiūnai UAB „Maxima LT“ Verpėjų g. 44A	987	Sk. medžiagos	50	30		
.			Naftos produktai	7	2		
7.	Suminiai kitų abonentų (kurie neatitinka 6 eilutėje nurodytų kriterijų) išleidžiamų paviršinių nuotekų duomenys:						
7.1.	<u>Išleistuvus Nr.2</u> „Regina“, viešbutis	436	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.2.	<u>Išleistuvus Nr.5</u> Viešbutis „Pušynas“, Taikos g. 6	1224	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.3.	<u>Išleistuvus Nr.9</u> Druskininkų sporto centras	666	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.4.	<u>Išleistuvus Nr.10</u> UAB „Veika“ viešbutis „De Lita“	185	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.5.	<u>Išleistuvus Nr.12</u> Druskininkų PSPC	216	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	2	1		
7.6.	Druskininkų „Atgimimo“ vid. m-kla	230	Sk. medžiagos	50	30		

	Vytauto g. 22A		Naftos produktai	7	1		
7.7.	UAB „Metalinvest“ Veisiejų g. 9C	57,6	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	3	1		
7.8.	Garažų bendrija „Vairas“	4495	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.9.	<u>Išleistas Nr. 13</u> Parduotuvė UAB „Samsonas“	423	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.10.	Garažų bendrija „Žiedas“	3331	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.11.	<u>Išleistas Nr. 16</u> UAB „Geidena“	1052	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.12.	AB „LESTO“ Gardino g. 90	1613	Sk. Medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.13.	AB „Lietuvos paštas“ Druskininkų sk. V. Kudirkos g. 39	1013	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
7.14.	<u>Išleistas Nr.19</u> UAB „Dzūkijos Arnika“,	362	Sk. medžiagos	50	30		
			Naftos produktai	7	1		
8.	Iš viso (iš visų 6 ir 7 eilutėse nurodytų abonentų numatomų priimti nuotekų duomenys):	71019,6					

Pastabos:

„8 lentelė. Kitos sąlygos nuotekoms tvarkyti ir išleisti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Nustatytais terminais vykdyti patvirtintoje Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programoje taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą. Ataskaitas teikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 patvirtintuose Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatuose numatytais būdais ir terminais.
2	Nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą teikti pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. D1-1120 patvirtinto Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašo reikalavimus.
	“