

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ОБЩИНА БОРИНО**

Ди - 2М FOOD

ОБЩИНА БОРИНО
СЪГЛАСУВАМ

ГЛ.АРХИТЕКТ:

АРХ. /
03-08-2016

С.БОРИНО 20... ГОД



Адрес: гр.Смолян, ул.Дичо Петров" № 26
факс: 0301/64066 GSM: 0887 330 991
e-mail: mandjukov@dir.bg

**ИНВЕСТИЦИОНЕН
ПРОЕКТ**

ОБЕКТ: „Реконструкция на общински път SML 3033
от път III-197-Борино-м.Кастракли”

УЧАСТЪК: от км 2+305 до км 4+649,23

ФАЗА: Работен проект

ЧАСТ: ГЕОДЕЗИЯ – ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН

ЧАСТ: ПЪТНА

ЧАСТ: ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДВИЖЕНИЕ

ЧАСТ: ВРЕМ.ОРГАН. НА ДВИЖЕНИЕ

ЧАСТ: ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ

ЧАСТ: КОНСТРУКЦИИ

ЧАСТ: ПЛАН ЗА БЕЗОП. И ЗДРАВЕ

ЧАСТ: ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СО

2016 г.



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ОГРАНИЧЕНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

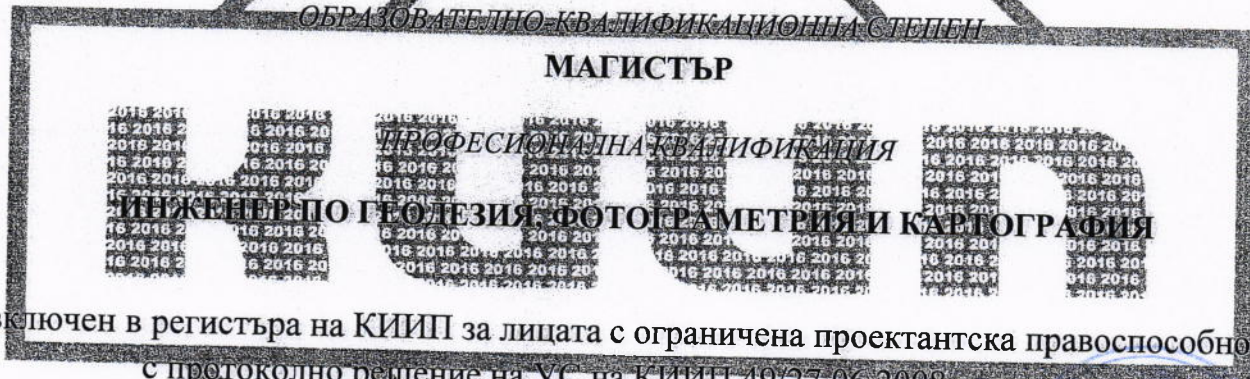
Регистрационен номер № 12503

Важи за 2016 година

ИНЖ. СЛАВИ ИВАНОВ МАНДЖУКОВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР



включен в регистъра на КИИП за лицата с ограничена проектантска правоспособност с протоколно решение на УС на КИИП 49/27.06.2008 г. по части:

Същият има право да проектира самостоятелно строежи от V-VI категория съгласно ЗУТ, по части:

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ



Председател на РК

инж. И. Стоянов



Председател на УС на КИИП

инж. Ст. Кинаров

Председател на КР

инж. И. Каралиев

2016

Алианс България
Застрахователно акционерно дружество

Общо застраховане



0/А

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА № 13180162000000005

"Алианс България" – Застрахователно Акционерно Дружество на основание предложение от Застрахования и срещу платена застрахователна премия застрахова професионалната отговорност на Застрахования по начин и условия, както следва:

ВИД ЗАСТРАХОВКА:

Професионална отговорност в проектирането и строителството

ЗАСТРАХОВАТЕЛ:

ЗАО "Алианс България",
бул. "Княз Дондуков" № 59, 1504 София
ДДС № BG040638060, ЕИК : 040638060

ЗАСТРАХОВАН:

СЛАВИ ИВАНОВ МАНДЖУКОВ
ЕГН: 6308226043
Адрес: гр./с. СМОЛЯН, п. код 4700, АДАЛБЕРТ АНТОНОВ МАЛЧИКА,
№29, представявано от СЛАВИ ИВАНОВ МАНДЖУКОВ
ПРОЕКТАНТ

ДЕЙНОСТ НА ЗАСТРАХОВАНИЯ:

Проектант, Категория строежи: IV

СРОК НА ЗАСТРАХОВКАТА:

от 00:00:00 часа на 12.02.2016 г. до 24:00:00 часа на 11.02.2017 г.

РЕТРОАКТИВНА ДАТА:

11.02.2011 г.

ЗАСТРАХОВАТЕЛНО ПОКРИТИЕ:

Съгласно действащата нормативна уредба

ЗАСТРАХОВАТЕЛНИ СУМИ:

25,000.00 BGN за всяко едно събитие.

50,000.00 BGN в агрегат за срока на застраховката.

САМОУЧАСТИЕ НА ЗАСТРАХОВАНИЯ:

10.00 % (десет процента), но не по-малко от 1,000.00 BGN
(хиляда BGN) от всяка щета.

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПРЕМИЯ:

50.00 BGN (петдесет BGN)

ДАНЪК ПО ЗДЗП:

1.00 BGN (един BGN)

ОБЩА ДЪЛЖИМА СУМА:

51.00 BGN (петдесет и един BGN)

СРОК ЗА ПЛАЩАНЕ:

12.02.2016 г.

51.00 BGN в т.ч. премия 50.00 BGN и данък 1.00 BGN

Общите условия на застраховката, приложенията, добавъците и други писмени договорености между страните (ако има такива) представляват неразделна част от настоящата полица.

С подписа си по-долу Застрахованият удостоверява, че е съгласен и приема общите условия към настоящата полица, екземпляр от които са му предадени към момента на подписване на полицата, както и че му е предоставена писмено информация като потребител на застрахователни услуги по чл. 185 ал. 3 от Кодекса за застраховане.

В случай на неплащане или непълно плащане на дължима вноска от застрахователната премия, застраховката се прекратява към 24.00 часа на 15-ия ден, считано от датата на съответния падеж, посочен в застрахователната полица.

ДАТА И МЯСТО НА ИЗДАВАНЕ: 09.02.2016 г., гр. СМОЛЯН

ЗАСТРАХОВАТЕЛ:

/Кера Георгиева Найденова/

ЗАСТРАХОВАН:

/СЛАВИ ИВАНОВ МАНДЖУКОВ/

Посредник: ГП СМОЛЯН - ЕТ КЕРА НАЙДЕНОВА, гр./с. СМОЛЯН, п. код 4700, БЪЛГАРИЯ, №69, ЛД № 2000000

Посредник: "БЪЛГАРИЯ НЕТ" АД, гр. СОФИЯ, п.код 1504, бул. КНЯЗ ДОНДУКОВ № 59, ЛД № 0010005

№ 1239738

Оригинал

Allianz



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 12522

Важи за 2016 година

ИНЖ. ГЕОРГИ АТАНАСОВ БАТИНКОВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИСКО-ФОТОГРАФИЧНО-КАДАСТРОВИ
ПРОЕКТИРАНЕ И ПРОЕКТИРАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТИ

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност с протоколно решение на УС на КИИП 26/07.07.2006 г. по части:

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ



Председател на РК

инж. И. Стоянов



Председател на УС на КИИП

инж. Ст. Кинарев

Председател на КР

инж. И. Каралиев

2016



ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА № 13170 009376

Застраховка ПРОФЕСИОНАЛНА ОТГОВОРНОСТ НА УЧАСТНИЦИТЕ В ПРОЕКТИРАНЕТО И СТРОИТЕЛСТВОТО

На основание Въпросник/предложение и съгласно Общите условия на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството" при платена застрахователна премия ЗАД "Армеец" приема да застрахова професионалната отговорност на:

Застрахован: Георги Атанасов Давидов ЕИК: 6004232
ул. Сливница бул. България 32 П. 24 б.б тел: 088825453
(трите имена/фирма, адрес, телефон, факс, ЕИК/ЕИК)

Представяван от: _____
(трите имена, длъжност)

Професионална дейност:	<input checked="" type="checkbox"/> Проектант	<input type="checkbox"/> Консултант А	<input type="checkbox"/> Консултант Б	<input type="checkbox"/> Строител	<input type="checkbox"/> Лице, упражняващо строител
Консултант А:	консултант, извършващ оценка за съответствието на инвестиционните обекти				<input type="checkbox"/> Лице, упражняващо технически
Консултант Б:	консултант, извършващ строителен надзор				

Застрахователно покритие: Клауза А - за всички обекти по чл. 171 от ЗУТ Клауза Б - само за един обект по чл. 173.ал.1 от З

Обект: _____
(само за Клауза Б)
(наименование и адрес)

Лимити на отговорност (в лева)	Дейност 1: <u>ПРОЕКТАНТ</u>	Дейност 2: _____	Дейност 3: _____
Лимит за едно събитие, в т.ч.:	<u>25000</u>		
лимит за имуществени вреди			
лимит за немуществени вреди			
лимит за едно увредено лице			
Общ лимит на отговорност	<u>50 000</u>		

Самоучастие на застрахования: НЕ
 Срок на застраховката: 12 месеца от 00.00 часа на 08.08.2015 го 24.00 часа на 07.08.20
 Ретроактивна дата: _____ год.

Застраховката влиза в сила не по-рано от 00.00 часа на деня, следващ постъпването на застрахователната премия или първата вноска от нея (при разсрочено плащане) в брой или по банков път по сметка на хователя.

Застрахователна премия: 50.00 лева; 2% ЗДЗП: 1.00 лева; ОБЩО ДЪЛЖИМА СУМА: 51.00
 СЛОВОМ: петдесет и един лева

Начин на плащане:	<input checked="" type="checkbox"/> еднократно	<input type="checkbox"/> на разсрочени вноски	<input checked="" type="checkbox"/> в брой	<input type="checkbox"/> по банков път
Вноска / Падж	I-ва / 20..... г.	II-ра / 20..... г.	III-та / 20..... г.	IV-та /
Премия в лв:				
2% ЗДЗП в лв:				
Обща сума в лв:				

В случаите на разсрочено плащане вноските от застрахователната премия се плащат в срока, посочен в Полицата. При неплащане на разсрочена вноска от застрахователната полица хователят договор се прекратява в 24.00 часа на петнадесетия ден от датата на неплатената разсрочена вноска.

Дата и място на издаване на полицата: 07.08.2015 год. зр. Сливница

Настоящата Полица, Въпросник/предложението, Общите условия за застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството", всички Доп. придружаващи документи са неразделна част от застрахователния договор.

Застрахователен посредник: Анна Соболева
(трите имена, адрес, код)

Получих Общите условия на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството", запознах се с тях и съгласявам да ги приемам.

ЗАСТРАХОВАН: _____ (подпис и печат)
 ЗАСТРАХОВАТЕЛ: _____ (подпис и печат)



ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ОБЩ. ПЪТ SML 3033 ОТ ПЪТ III-197 – БОРИНО – м. КАСТРАКЛИ

УЧАСТЪК: ОТ КМ 2+305 ДО КМ 4+649.23

ЧАСТ: ГЕОДЕЗИЯ – ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

РАБОТЕН ПРОЕКТ

Изготвил:

 Секция: ГПГ Части на проекта: за ПП	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ Регистрационен № 12522 инж. ГЕОРГИ АТНАСОВ БАТИНКОВ
	Подпис:  ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

/ инж. Георги Батинков /

Изготвил:

 Секция: ГПГ Части на проекта: за ПП	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ ОГРАНИЧЕНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ Регистрационен № 12503 инж. СЛАВИ ИВАНОВ МАНДЖУКОВ
	Подпис:  ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

/ инж. Слави Манджуков /




Управител:

	Подпис: 
---	---

/ инж. Николай Манджуков /

Водещ проектант:

Подпис: 

/ инж. Н. Манджуков /

2016

СЪДЪРЖАНИЕ

Текстова част:

1. Обяснителна записка
2. Общ справочен регистър на подробните точки – сервитут ляво
3. Общ справочен регистър на подробните точки – сервитут дясно
4. Регистър на засегнатите имоти
5. Баланс по начин на трайно ползване
6. Баланс по вид собственост
7. Баланс по вид територия
8. Баланс по категории

Чертежи:

1. Парцеларен план



ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА БОРИНО**ИЗПЪЛНИТЕЛ:** "ДИ-2М" ЕООД

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ОБЩ. ПЪТ SML 3033 ОТ ПЪТ III-197 – БОРИНО – м. КАСТРАКЛИ

ЧАСТ: ГЕОДЕЗИЯ – ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

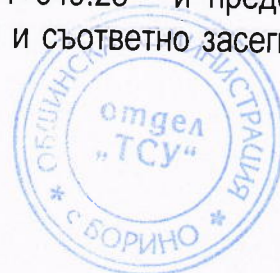
ОБЩИ СВЕДЕНИЯ

Парцеларният план, предмет на настоящата разработка е изработен на база предоставеното проектно решение на обект: „Реконструкция на общ. път SML 3033 от път III-197 – Борино – м. Кастракли, участък от км 2+305 до км 4+649.23” и предоставя информация за имотите, през които преминава трасето на пътя и съответно засегнатите площи.

ЧАСТ I. ОСНОВАНИЕ И ЦЕЛ НА РАЗРАБОТКАТА

Основните цели на разработката при стриктно спазване на изискванията на Техническото задание са следните:

- Развиване на Работна геодезическа мрежа в посочения участък.
- Изготвяне на подробна тахиметрична снимка, която да послужи за основа за изготвяне на проектното решение на обект: „Реконструкция на общ. път SML 3033 от път III-197 – Борино – м. Кастракли, участък от км 2+305 до км 4+649.23” по кадастралната карта на с. Борино.
- Изработване на Парцеларен план на засегнатите имоти от трасето на пътя.



ЧАСТ II. ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА

Трасето на обект: „Рехабилитация на дребномащабна инфраструктура Борино – местност Кастракли” попада изцяло в землището на с. Борино, като преминава през селскостопанския и горския фондове.

ЧАСТ III. СЪЩНОСТ НА РАЗРАБОТКАТА

Настоящата разработка е на база предоставено проектно решение на обект: „Реконструкция на общ. път SML 3033 от път III-197 – Борино – м. Кастракли, участък от км 2+305 до км 4+649.23”. Въз основа на проектното трасе и неговия сервитут е изработен Парцеларен план. За целта сервитута на трасето е нанесен върху извадка от Кадастралната карта на с. Борино и на тази база са определени имотите и засегнатите площи от тях, които попадат в сервитута на трасето. Изготвени е Регистър на имотите, които са засегнати, който включва кадастралния № на засегнатия имот, вид на територията, начина на трайно ползване, общата площ на имота, засегнатата площ, собственика на имота и данни за собственика. Изготвени са баланси на засегнатите имоти:

- баланс по вид територия.
- баланс по вид собственост;
- баланс по начин на трайно ползване;

Съгласно изготвения проект са засегнати общо 13 броя имоти, от които 8 /осем/ броя попадат в селскостопанския фонд и 5 /пет/ броя попадат в горския фонд. Общата площ на засегнатите имоти за е **21.861 дка.**



Водещ проектант: /инж. Н. Манджуков/



**АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР**

СОФИЯ 1618, КВ. ПАВЛОВСКИ, УЛ. МИСАЛНИЦИ №1
ТЕЛЕФОН: 02/818 83 83, ФАКС: 02/955 53 83
ACAD@CADASTRE.BG • WWW.CADASTRE.BG

Изходящ № 20-41583-19.07.2016

ДО

СЛАВИ ИВАНОВ МАНДЖУКОВ

Във връзка с Ваше искане входящ № 01-214838-18.07.2016 г. в Службата по геодезия, картография и кадастър – Смолян, приложено, изпращаме Ви заявените от Вас материали и данни, както следва:

№ 15-350341-19.07.2016 CAD4 файл - 05462.158.7; 05462.206.2; 05462.206.4; 05462.206.6;
05462.206.7; 05462.206.9; 05462.206.10; 05462.206.587; 05462.234.5; 05462.234.9;
05462.234.15; 05462.234.16; 05462.234.17; 05462.234.18; 05462.234.19; 05462.234.578;
05462.235.716; 05462.237.1; 05462.237.2; 05462.237.4; 05462.237.5; 05462.237.6;
05462.237.8; 05462.237.9; 05462.237.14; 05462.237.15; 05462.237.678; 05462.237.716;
05462.238.1; 05462.238.2; 05462.238.3; 05462.238.4; 05462.238.5; 05462.240.1.1;
05462.240.4; 05462.240.9; 05462.240.667; 05462.241.27; 05462.241.29;



НАЧАЛНИК НА СГКК - СМОЛЯН:

ИНЖ. ЦАНКО КАРАБОВ



СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР СМОЛЯН

СГКК ГР. СМОЛЯН 4700. Бул. "БЪЛГАРИЯ" №69 0301/63101;
63100



страница 1 от 1

**КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР
НА ПОДРОБНИТЕ ТОЧКИ - СЕРВИТУТ ЛЯВО**

**ОБЕКТ: Реконструкция на общ. път SML 3033 от път III-197 - Борино - м. Кастракли
Участък: от км 2+305 до км 4+649.23**

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
1	4492272.27	8580090.84	30	4492307.93	8580137.42	59	4492324.00	8580164.49	88	4492382.00	8580167.24	117	4492442.32	8580217.49
2	4492274.07	8580094.35	31	4492308.11	8580137.93	60	4492324.00	8580164.49	89	4492384.06	8580167.93	118	4492443.43	8580218.79
3	4492274.55	8580095.29	32	4492308.34	8580138.63	61	4492324.73	8580164.65	90	4492385.42	8580168.41	119	4492443.43	8580218.79
4	4492277.67	8580101.30	33	4492308.60	8580139.49	62	4492325.66	8580164.80	91	4492385.42	8580168.41	120	4492443.93	8580219.42
5	4492278.54	8580102.98	34	4492308.89	8580140.47	63	4492326.71	8580164.94	92	4492387.93	8580169.42	121	4492444.51	8580220.19
6	4492279.14	8580104.13	35	4492309.21	8580141.55	64	4492327.80	8580165.05	93	4492391.91	8580171.10	122	4492444.51	8580220.19
7	4492281.19	8580108.16	36	4492309.53	8580142.69	65	4492328.86	8580165.13	94	4492396.17	8580172.95	123	4492445.05	8580220.96
8	4492281.19	8580108.16	37	4492309.85	8580143.86	66	4492329.79	8580165.17	95	4492396.17	8580172.95	124	4492445.71	8580221.92
9	4492283.85	8580112.39	38	4492310.16	8580145.03	67	4492329.79	8580165.17	96	4492396.82	8580173.24	125	4492446.33	8580222.82
10	4492284.28	8580112.94	39	4492310.16	8580145.03	68	4492329.81	8580165.17	97	4492397.64	8580173.74	126	4492446.77	8580223.43
11	4492284.83	8580113.60	40	4492311.00	8580148.65	69	4492340.73	8580163.79	98	4492398.59	8580174.36	127	4492446.77	8580223.43
12	4492285.47	8580114.32	41	4492311.72	8580151.83	70	4492341.67	8580163.66	99	4492399.63	8580175.06	128	4492447.26	8580224.78
13	4492286.12	8580115.03	42	4492311.72	8580151.83	71	4492348.19	8580162.74	100	4492400.73	8580175.83	129	4492447.89	8580224.78
14	4492286.71	8580115.67	43	4492314.49	8580157.37	72	4492351.64	8580162.26	101	4492401.84	8580176.63	130	4492448.61	8580225.61
15	4492287.17	8580116.14	44	4492314.92	8580157.92	73	4492352.94	8580162.07	102	4492402.94	8580177.45	131	4492449.36	8580226.46
16	4492287.17	8580116.14	45	4492315.51	8580158.60	74	4492352.94	8580162.07	103	4492403.98	8580178.24	132	4492450.10	8580227.30
17	4492291.76	8580120.18	46	4492316.21	8580159.35	75	4492360.05	8580161.65	104	4492404.93	8580179.00	133	4492450.79	8580228.08
18	4492299.61	8580127.11	47	4492316.96	8580160.11	76	4492360.66	8580161.70	105	4492405.74	8580179.68	134	4492451.36	8580228.75
19	4492299.61	8580127.11	48	4492317.71	8580160.83	77	4492361.58	8580161.81	106	4492405.74	8580179.68	135	4492451.77	8580229.26
20	4492300.06	8580127.51	49	4492318.40	8580161.44	78	4492362.62	8580161.96	107	4492410.84	8580184.93	136	4492451.98	8580229.57
21	4492301.05	8580128.72	50	4492318.40	8580161.44	79	4492363.64	8580162.13	108	4492413.68	8580187.91	137	4492451.98	8580229.57
22	4492302.77	8580130.91	51	4492318.94	8580161.86	80	4492363.64	8580162.13	109	4492419.87	8580194.27	138	4492452.14	8580230.08
23	4492304.68	8580133.34	52	4492319.64	8580162.35	81	4492364.36	8580162.26	110	4492421.37	8580195.80	139	4492452.29	8580230.89
24	4492306.23	8580135.27	53	4492320.36	8580162.83	82	4492365.28	8580162.46	111	4492426.84	8580201.45	140	4492452.45	8580231.91
25	4492306.23	8580135.27	54	4492320.98	8580163.20	83	4492366.25	8580162.67	112	4492429.04	8580203.70	141	4492452.61	8580233.02
26	4492306.80	8580135.95	55	4492320.98	8580163.20	84	4492367.09	8580162.88	113	4492436.79	8580211.52	142	4492452.77	8580234.14
27	4492307.47	8580136.73	56	4492321.73	8580163.58	85	4492367.09	8580162.88	114	4492437.90	8580212.61	143	4492452.94	8580235.15
28	4492307.81	8580137.14	57	4492322.58	8580163.96	86	4492374.64	8580165.02	115	4492439.29	8580214.11	144	4492453.12	8580235.95
29	4492307.81	8580137.14	58	4492323.38	8580164.28	87	4492379.86	8580166.56	116	4492440.85	8580215.83	145	4492453.12	8580235.95
146	4492454.51	8580239.66	183	4492456.81	8580273.24	220	4492456.26	8580315.04	257	4492519.27	8580312.49	294	4492555.43	8580365.50
147	4492454.99	8580240.94	184	4492456.71	8580274.13	221	4492457.00	8580315.54	258	4492519.27	8580312.49	295	4492555.60	8580367.00

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
148	4492455.39	8580242.12	185	4492456.65	8580274.89	222	4492457.85	8580316.05	259	4492519.45	8580312.57	296	4492555.73	8580368.34
149	4492455.79	8580243.35	186	4492456.65	8580274.89	223	4492458.77	8580316.56	260	4492520.29	8580313.02	297	4492555.73	8580368.34
150	4492456.13	8580244.44	187	4492456.65	8580275.12	224	4492459.74	8580317.05	261	4492521.18	8580313.54	298	4492555.76	8580369.47
151	4492456.35	8580245.19	188	4492459.10	8580285.54	225	4492460.72	8580317.50	262	4492522.12	8580314.10	299	4492555.84	8580375.52
152	4492456.35	8580245.19	189	4492459.11	8580285.54	226	4492461.68	8580317.90	263	4492523.09	8580314.70	300	4492555.82	8580377.75
153	4492456.62	8580246.30	190	4492459.11	8580286.25	227	4492462.58	8580318.24	264	4492524.06	8580315.32	301	4492555.77	8580380.48
154	4492456.89	8580247.46	191	4492458.72	8580286.84	228	4492463.40	8580318.50	265	4492525.02	8580315.95	302	4492555.77	8580380.48
155	4492457.12	8580248.59	192	4492458.10	8580287.48	229	4492464.10	8580318.66	266	4492525.96	8580316.58	303	4492555.74	8580381.43
156	4492457.32	8580249.62	193	4492457.38	8580288.13	230	4492464.10	8580318.66	267	4492526.85	8580317.20	304	4492555.74	8580381.43
157	4492457.45	8580250.45	194	4492456.72	8580288.78	231	4492464.57	8580318.67	268	4492527.67	8580317.79	305	4492556.55	8580383.41
158	4492457.52	8580251.01	195	4492456.29	8580289.40	232	4492465.40	8580318.61	269	4492528.42	8580318.35	306	4492556.97	8580383.71
159	4492457.52	8580251.01	196	4492456.29	8580289.40	233	4492466.44	8580318.51	270	4492529.07	8580318.87	307	4492557.67	8580384.06
160	4492457.47	8580251.53	197	4492456.16	8580290.04	234	4492477.78	8580316.40	271	4492529.60	8580319.32	308	4492558.41	8580384.36
161	4492457.36	8580252.37	198	4492456.03	8580291.12	235	4492467.53	8580318.38	272	4492529.60	8580319.32	309	4492558.41	8580384.36
162	4492457.28	8580253.09	199	4492455.91	8580292.30	236	4492474.13	8580317.09	273	4492530.02	8580319.74	310	4492558.48	8580384.37
163	4492457.28	8580253.09	200	4492455.76	8580293.24	237	4492477.78	8580316.40	274	4492530.58	8580320.36	311	4492558.67	8580383.14
164	4492457.22	8580254.08	201	4492455.76	8580293.24	238	4492484.89	8580314.71	275	4492531.23	8580321.13	312	4492558.67	8580383.14
165	4492457.17	8580255.15	202	4492455.60	8580293.81	239	4492487.51	8580314.07	276	4492531.94	8580321.99	313	4492558.86	8580383.16
166	4492457.13	8580256.23	203	4492455.29	8580294.76	240	4492495.61	8580312.19	277	4492532.63	8580322.88	314	4492559.46	8580383.02
167	4492457.11	8580257.23	204	4492454.93	8580295.87	241	4492501.75	8580310.82	278	4492533.27	8580323.73	315	4492559.85	8580382.83
168	4492457.10	8580258.09	205	4492454.58	8580296.96	242	4492501.75	8580310.82	279	4492533.27	8580323.73	316	4492559.85	8580382.83
169	4492457.11	8580258.72	206	4492454.31	8580297.84	243	4492507.05	8580309.49	280	4492536.49	8580328.73	317	4492559.95	8580382.43
170	4492457.11	8580258.72	207	4492454.31	8580297.84	244	4492507.49	8580309.52	281	4492538.68	8580332.20	318	4492560.08	8580381.68
171	4492457.37	8580261.02	208	4492452.94	8580303.07	245	4492508.13	8580309.60	282	4492540.59	8580335.18	319	4492560.08	8580381.68
172	4492457.74	8580264.10	209	4492452.94	8580303.07	246	4492508.93	8580309.74	283	4492540.59	8580335.18	320	4492560.12	8580380.92
173	4492457.74	8580264.10	210	4492452.73	8580307.36	247	4492509.87	8580309.92	284	4492542.43	8580338.00	321	4492560.18	8580379.96
174	4492457.81	8580264.89	211	4492452.90	8580308.07	248	4492510.92	8580310.14	285	4492548.58	8580347.14	322	4492560.18	8580379.96
175	4492457.79	8580265.45	212	4492453.17	8580308.07	249	4492512.04	8580310.39	286	4492550.12	8580349.44	323	4492560.18	8580379.92
176	4492457.72	8580266.18	213	4492453.53	8580309.89	250	4492513.22	8580310.67	287	4492550.12	8580349.44	324	4492560.23	8580379.34
177	4492457.62	8580267.04	214	4492453.95	8580310.90	251	4492514.42	8580310.97	288	4492554.08	8580357.61	325	4492560.82	8580373.93
178	4492457.50	8580268.01	215	4492454.42	8580311.92	252	4492515.60	8580311.28	289	4492554.34	8580358.48	326	4492560.82	8580373.93
179	4492457.36	8580269.05	216	4492454.91	8580312.92	253	4492516.76	8580311.60	290	4492554.55	8580359.52	327	4492561.68	8580368.68
180	4492457.21	8580270.13	217	4492455.41	8580313.84	254	4492516.76	8580311.60	291	4492554.77	8580360.84	328	4492561.83	8580367.56
181	4492457.07	8580271.20	218	4492455.90	8580314.65	255	4492517.34	8580311.79	292	4492555.00	8580362.33	329	4492561.97	8580366.34
182	4492456.93	8580272.25	219	4492455.90	8580314.65	256	4492518.27	8580312.12	293	4492555.23	8580363.91	330	4492562.09	8580365.20
331	4492562.17	8580364.35	368	4492550.54	8580287.85	405	4492505.75	8580269.29	442	4492498.68	8580215.95	479	4492485.62	8580173.19
332	4492562.17	8580364.35	369	4492550.29	8580285.45	406	4492504.84	8580268.76	443	4492498.67	8580215.89	480	4492486.17	8580172.37
333	4492562.35	8580358.19	370	4492550.06	8580283.49	407	4492504.04	8580268.25	444	4492498.37	8580214.67	481	4492486.75	8580171.62
334	4492562.55	8580348.66	371	4492550.06	8580283.49	408	4492503.43	8580267.78	445	4492498.04	8580213.39	482	4492487.33	8580170.98

ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)
335	4492562.56	8580347.66	8580280.27	409	4492503.43	8580267.78	446	4492497.71	858012.15	483	4492487.33	8580170.98							
336	4492562.52	8580346.84	8580280.27	410	4492502.88	8580267.25	447	4492497.40	8580211.02	484	4492487.71	8580170.73							
337	4492562.45	8580345.86	8580275.14	411	4492502.28	8580266.60	448	4492497.13	8580210.11	485	4492488.38	8580170.35							
338	4492562.38	8580345.02	8580274.47	412	4492501.65	8580265.84	449	4492496.93	8580209.49	486	4492488.38	8580170.35							
339	4492562.38	8580345.02	8580273.77	413	4492501.01	8580265.02	450	4492496.93	8580209.49	487	4492489.48	8580169.77							
340	4492562.10	8580342.84	8580273.24	414	4492500.38	8580264.16	451	4492495.64	8580206.63	488	4492490.58	8580168.62							
341	4492561.68	8580339.95	8580273.24	415	4492499.79	8580263.29	452	4492493.41	8580201.76	489	4492491.70	8580168.62							
342	4492561.24	8580337.21	8580272.77	416	4492499.25	8580262.44	453	4492493.18	8580201.28	490	4492492.81	8580168.05							
343	4492561.12	8580336.54	8580272.21	417	4492498.79	8580261.63	454	4492492.77	8580200.64	491	4492493.90	8580167.51							
344	4492561.12	8580336.54	8580271.73	418	4492498.42	8580260.89	455	4492492.26	8580199.89	492	4492494.97	8580166.98							
345	4492560.96	8580335.77	8580271.73	419	4492498.42	8580260.89	456	4492491.69	8580199.09	493	4492496.00	8580166.48							
346	4492560.96	8580335.77	8580271.29	420	4492498.13	8580260.21	457	4492491.13	8580198.30	494	4492496.98	8580166.01							
347	4492560.28	8580332.69	8580270.86	421	4492497.85	8580259.40	458	4492490.64	8580197.58	495	4492497.91	8580165.57							
348	4492559.53	8580329.42	8580270.52	422	4492497.56	8580258.48	459	4492490.27	8580196.99	496	4492498.78	8580165.18							
349	4492558.93	8580326.94	8580270.31	423	4492497.28	8580257.49	460	4492490.27	8580196.99	497	4492499.57	8580164.83							
350	4492558.93	8580326.94	8580270.31	424	4492497.02	8580256.44	461	4492486.30	8580187.83	498	4492500.27	8580164.52							
351	4492558.01	8580323.74	8580270.15	425	4492496.77	8580255.36	462	4492486.30	8580187.83	499	4492500.88	8580164.27							
352	4492556.01	8580316.49	8580269.88	426	4492496.55	8580254.27	463	4492485.88	8580186.42	500	4492501.38	8580164.08							
353	4492555.70	8580315.36	8580269.88	427	4492496.35	8580253.20	464	4492485.61	8580185.23	501	4492501.77	8580163.95							
354	4492555.33	8580313.71	8580269.78	428	4492496.19	8580252.17	465	4492485.36	8580184.03	502	4492502.03	8580163.89							
355	4492555.33	8580313.71	8580269.71	429	4492496.06	8580251.20	466	4492485.12	8580182.83	503	4492502.03	8580163.89							
356	4492555.33	8580313.71	8580269.66	430	4492495.99	8580250.31	467	4492484.90	8580181.67	504	4492502.44	8580163.91							
357	4492554.97	8580312.06	8580269.66	431	4492495.99	8580250.31	468	4492484.70	8580180.55	505	4492503.13	8580164.01							
358	4492554.46	8580309.67	8580269.68	432	4492496.25	8580247.64	469	4492484.53	8580179.51	506	4492504.03	8580164.18							
359	4492553.52	8580305.24	8580269.68	433	4492497.09	8580238.27	470	4492484.39	8580178.57	507	4492505.02	8580164.40							
360	4492552.79	8580301.82	8580269.90	434	4492497.13	8580237.84	471	4492484.28	8580177.75	508	4492506.01	8580164.65							
361	4492552.09	8580298.15	8580271.13	435	4492497.24	8580236.67	472	4492484.21	8580177.07	509	4492506.01	8580164.65							
362	4492551.41	8580294.43	8580272.32	436	4492497.88	8580230.95	473	4492484.18	8580176.56	510	4492507.20	8580165.06							
363	4492551.41	8580294.43	8580272.42	437	4492498.53	8580225.73	474	4492484.20	8580176.24	511	4492513.96	8580167.47							
364	4492551.17	8580293.03	8580272.42	438	4492498.53	8580225.73	475	4492484.20	8580176.24	512	4492519.15	8580168.68							
365	4492551.01	8580291.98	8580270.53	439	4492499.03	8580222.46	476	4492484.38	8580175.60	513	4492524.74	8580169.96							
366	4492551.01	8580291.98	8580270.21	440	4492499.03	8580222.46	477	4492484.70	8580174.85	514	4492525.74	8580170.25							
367	4492550.79	8580290.19	8580269.78	441	4492498.68	8580215.95	478	4492485.12	8580174.04	515	4492526.79	8580170.58							
516	4492527.86	8580170.93	8580171.80	590	4492609.25	8580169.43	627	4492627.45	8580200.41	664	4492678.24	8580249.66							
517	4492528.93	8580171.29	8580172.08	591	4492609.85	8580169.79	628	4492634.21	8580207.32	665	4492678.73	8580250.41							
518	4492529.94	8580171.65	8580172.34	592	4492609.85	8580169.79	629	4492635.59	8580208.99	666	4492679.25	8580251.25							
519	4492530.88	8580171.99	8580172.53	593	4492610.55	8580169.92	630	4492641.21	8580215.82	667	4492679.76	8580252.16							
520	4492531.71	8580172.31	8580172.57	594	4492611.18	8580170.04	631	4492642.73	8580217.73	668	4492680.26	8580253.08							
521	4492532.39	8580172.59	8580172.57	595	4492611.18	8580170.04	632	4492643.79	8580219.08	669	4492680.72	8580253.98							

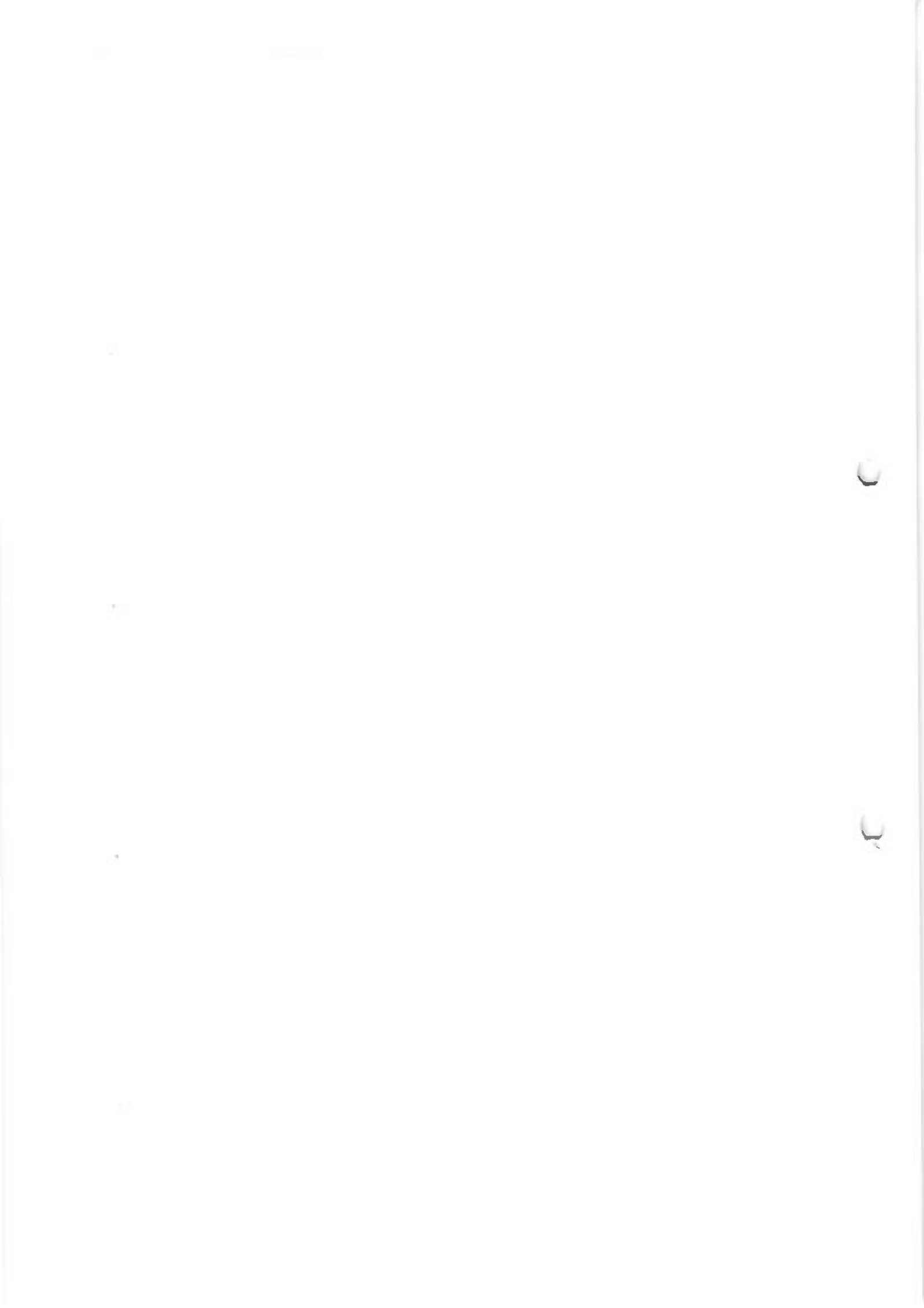


ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)	ПТ	№	X (m)	Y (m)
522	4492532.89	8580172.82	8580172.47	559	4492564.76	8580170.46	8580170.08	633	4492643.79	8580219.08	8580219.08	670	4492681.11	8580254.83	
523	4492532.89	8580172.82	8580172.22	560	4492565.36	8580171.00	8580224.70	634	4492647.73	8580224.70	8580224.70	671	4492681.41	8580255.58	
524	4492534.02	8580173.58	8580171.87	561	4492566.13	8580171.65	8580231.37	635	4492652.56	8580231.37	8580231.37	672	4492681.41	8580255.58	
525	4492534.02	8580173.58	8580171.44	562	4492567.04	8580172.38	8580231.99	636	4492653.05	8580231.99	8580231.99	673	4492681.55	8580256.10	
526	4492534.75	8580174.02	8580170.94	563	4492568.05	8580173.17	8580232.60	637	4492653.55	8580232.60	8580232.60	674	4492681.76	8580257.04	
527	4492535.70	8580174.40	8580170.42	564	4492569.11	8580174.00	8580233.02	638	4492653.90	8580233.02	8580233.02	675	4492681.99	8580258.22	
528	4492536.73	8580174.75	8580169.88	565	4492570.19	8580174.85	8580233.02	639	4492653.90	8580233.02	8580233.02	676	4492682.22	8580259.46	
529	4492537.78	8580175.05	8580169.37	566	4492571.24	8580175.69	8580233.60	640	4492654.46	8580233.60	8580233.60	677	4492682.22	8580259.46	
530	4492538.75	8580175.29	8580168.89	567	4492572.24	8580176.51	8580234.18	641	4492655.04	8580234.18	8580234.18	678	4492682.54	8580261.63	
531	4492539.58	8580175.44	8580168.49	568	4492573.13	8580177.28	8580234.56	642	4492655.47	8580234.56	8580234.56	679	4492682.99	8580264.85	
532	4492540.19	8580175.49	8580168.18	569	4492573.89	8580177.28	8580234.56	643	4492655.47	8580234.56	8580234.56	680	4492683.39	8580267.62	
533	4492540.19	8580175.49	8580168.18	570	4492573.89	8580181.52	8580234.88	644	4492655.91	8580234.88	8580234.88	681	4492683.39	8580267.62	
534	4492540.55	8580175.40	8580167.96	571	4492574.62	8580188.90	8580235.32	645	4492656.58	8580235.32	8580235.32	682	4492683.40	8580267.71	
535	4492541.27	8580175.16	8580165.62	572	4492585.38	8580189.99	8580235.84	646	4492657.40	8580235.84	8580235.84	683	4492683.95	8580270.96	
536	4492542.22	8580174.84	8580163.90	573	4492593.23	8580191.54	8580236.38	647	4492658.27	8580236.38	8580236.38	684	4492684.15	8580272.48	
537	4492543.24	8580174.47	8580163.90	574	4492593.23	8580191.54	8580236.88	648	4492659.12	8580236.88	8580236.88	685	4492684.35	8580274.05	
538	4492543.24	8580174.47	8580164.05	575	4492597.52	8580192.62	8580236.88	649	4492659.12	8580236.88	8580236.88	686	4492684.52	8580275.55	
539	4492544.00	8580174.16	8580164.19	576	4492598.11	8580193.60	8580238.01	650	4492661.28	8580238.01	8580238.01	687	4492684.66	8580276.88	
540	4492544.94	8580173.76	8580164.40	577	4492598.81	8580194.35	8580241.91	651	4492669.01	8580241.91	8580241.91	688	4492684.76	8580277.94	
541	4492545.80	8580173.40	8580164.66	578	4492599.61	8580194.72	8580241.91	652	4492669.01	8580241.91	8580241.91	689	4492684.80	8580278.61	
542	4492546.30	8580173.21	8580164.97	579	4492600.48	8580194.72	8580243.66	653	4492671.81	8580243.66	8580243.66	690	4492684.80	8580278.61	
543	4492546.30	8580173.21	8580165.32	580	4492601.40	8580195.39	8580244.22	654	4492672.54	8580244.22	8580244.22	691	4492684.66	8580280.74	
544	4492547.82	8580173.01	8580165.69	581	4492602.35	8580196.23	8580244.85	655	4492673.31	8580244.85	8580244.85	692	4492684.66	8580280.74	
545	4492550.62	8580172.70	8580166.10	582	4492603.31	8580197.11	8580245.51	656	4492674.10	8580245.51	8580245.51	693	4492685.17	8580283.62	
546	4492553.04	8580172.41	8580166.51	583	4492604.26	8580197.88	8580246.19	657	4492674.88	8580246.19	8580246.19	694	4492685.87	8580286.50	
547	4492553.04	8580172.41	8580166.93	584	4492605.18	8580198.39	8580246.87	658	4492675.62	8580246.87	8580246.87	695	4492685.87	8580286.50	
548	4492555.29	8580172.07	8580167.34	585	4492606.04	8580198.39	8580248.11	659	4492676.92	8580248.11	8580248.11	696	4492686.95	8580288.54	
549	4492557.88	8580171.66	8580167.75	586	4492606.84	8580198.83	8580248.63	660	4492676.92	8580248.11	8580248.11	697	4492691.77	8580298.45	
550	4492559.25	8580171.47	8580168.22	587	4492606.84	8580198.83	8580248.63	661	4492677.42	8580248.63	8580248.63	698	4492691.91	8580298.75	
551	4492559.25	8580171.47	8580168.84	588	4492607.57	8580199.58	8580249.05	662	4492677.78	8580249.05	8580249.05	699	4492693.03	8580300.92	
552	4492560.03	8580171.57	8580168.84	589	4492608.43	8580200.41	8580249.05	663	4492677.78	8580249.05	8580249.05	700	4492694.88	8580304.53	
701	4492695.19	8580305.03	8580393.47	738	4492756.79	8580449.81	8580474.66	812	4492829.00	8580474.66	8580474.66	849	4492891.02	8580477.51	
702	4492695.64	8580305.74	8580393.47	739	4492756.79	8580449.81	8580474.89	813	4492829.97	8580474.89	8580474.89	850	4492891.56	8580477.46	
703	4492696.14	8580306.52	8580393.88	740	4492757.00	8580452.60	8580475.10	814	4492830.92	8580475.10	8580475.10	851	4492892.34	8580477.37	
704	4492696.62	8580307.25	8580394.39	741	4492757.25	8580453.25	8580475.27	815	4492831.77	8580475.27	8580475.27	852	4492892.34	8580477.37	
705	4492696.62	8580307.25	8580394.39	742	4492757.25	8580454.05	8580475.39	816	4492832.44	8580475.39	8580475.39	853	4492892.35	8580477.37	
706	4492697.16	8580308.01	8580395.32	743	4492757.69	8580454.84	8580475.39	817	4492832.44	8580475.39	8580475.39	854	4492893.35	8580477.18	
707	4492697.86	8580309.00	8580395.69	744	4492757.86	8580455.43	8580475.46	818	4492832.99	8580475.46	8580475.46	855	4492894.44	8580476.95	
708	4492698.52	8580309.90	8580397.01	745	4492758.50	8580455.43	8580475.54	819	4492833.85	8580475.54	8580475.54	856	4492895.43	8580476.72	

ПТ	X	Y	ПТ	X	Y	ПТ	X	Y	ПТ	X	Y	ПТ	X	Y
№	(m)	(m)	№	(m)	(m)	№	(m)	(m)	№	(m)	(m)	№	(m)	(m)
709	4492698.52	8580309.90	746	4492759.17	8580398.35	783	4492796.08	8580456.12	820	4492834.91	8580475.63	857	4492896.15	8580476.53
710	4492703.04	8580315.79	747	4492759.17	8580398.35	784	4492796.67	8580456.67	821	4492836.05	8580475.71	858	4492896.15	8580476.53
711	4492703.06	8580315.82	748	4492764.31	8580408.01	785	4492796.67	8580456.67	822	4492837.16	8580475.78	859	4492897.03	8580476.25
712	4492709.05	8580323.83	749	4492764.31	8580408.01	786	4492797.28	8580457.17	823	4492837.16	8580475.78	860	4492898.02	8580475.90
713	4492709.63	8580324.61	750	4492764.34	8580408.07	787	4492798.07	8580457.79	824	4492841.20	8580475.92	861	4492898.95	8580475.54
714	4492715.03	8580331.85	751	4492768.92	8580417.36	788	4492798.07	8580457.79	825	4492845.37	8580476.06	862	4492899.66	8580475.23
715	4492716.22	8580333.44	752	4492769.21	8580417.95	789	4492799.13	8580458.57	826	4492847.77	8580475.99	863	4492899.66	8580475.23
716	4492720.82	8580339.63	753	4492770.42	8580420.29	790	4492800.25	8580459.38	827	4492851.17	8580475.90	864	4492900.26	8580474.91
717	4492721.00	8580339.87	754	4492771.86	8580423.04	791	4492802.10	8580460.65	828	4492852.79	8580475.90	865	4492901.07	8580474.44
718	4492722.78	8580342.28	755	4492773.04	8580425.32	792	4492804.39	8580462.18	829	4492854.40	8580475.90	866	4492901.99	8580473.88
719	4492726.90	8580347.94	756	4492773.04	8580425.32	793	4492806.57	8580463.64	830	4492855.75	8580475.92	867	4492902.92	8580473.29
720	4492729.28	8580351.17	757	4492773.30	8580425.87	794	4492808.12	8580464.71	831	4492856.58	8580475.95	868	4492903.75	8580472.74
721	4492730.82	8580353.27	758	4492774.22	8580427.75	795	4492808.12	8580464.71	832	4492856.58	8580475.95	869	4492903.75	8580472.74
722	4492732.82	8580356.00	759	4492775.45	8580430.07	796	4492808.67	8580465.13	833	4492857.18	8580476.01	870	4492907.86	8580469.60
723	4492735.89	8580359.97	760	4492776.98	8580432.90	797	4492809.21	8580465.55	834	4492858.04	8580476.12	871	4492916.60	8580462.91
724	4492740.53	8580366.14	761	4492778.44	8580435.59	798	4492809.21	8580465.55	835	4492858.78	8580476.20	872	4492917.98	8580461.86
725	4492740.53	8580366.14	762	4492779.42	8580437.46	799	4492810.43	8580466.42	836	4492858.78	8580476.20	873	4492925.35	8580456.22
726	4492741.69	8580367.80	763	4492779.42	8580437.46	800	4492811.78	8580467.34	837	4492862.07	8580476.47	874	4492930.58	8580452.25
727	4492742.04	8580368.42	764	4492780.02	8580438.82	801	4492813.12	8580468.24	838	4492866.15	8580476.74	875	4492933.57	8580449.93
728	4492742.57	8580369.43	765	4492780.02	8580438.82	802	4492814.30	8580469.00	839	4492869.77	8580476.95	876	4492934.00	8580449.59
729	4492742.57	8580369.43	766	4492782.09	8580442.21	803	4492815.17	8580469.54	840	4492869.77	8580476.95	877	4492934.66	8580449.01
730	4492742.64	8580369.57	767	4492782.51	8580442.69	804	4492815.17	8580469.54	841	4492870.62	8580476.98	878	4492935.29	8580448.43
731	4492744.06	8580372.11	768	4492783.19	8580443.39	805	4492815.97	8580469.98	842	4492871.56	8580477.00	879	4492935.70	8580448.03
732	4492746.07	8580375.60	769	4492783.99	8580444.19	806	4492816.93	8580470.46	843	4492871.56	8580477.00	880	4492935.70	8580448.03
733	4492748.07	8580378.99	770	4492784.78	8580444.95	807	4492817.76	8580470.84	844	4492874.64	8580477.16	881	4492936.21	8580447.45
734	4492748.07	8580378.99	771	4492784.78	8580444.95	808	4492817.76	8580470.84	845	4492874.64	8580477.16	882	4492936.82	8580446.72
735	4492749.63	8580381.51	772	4492784.88	8580445.02	809	4492823.76	8580473.00	846	4492880.77	8580477.50	883	4492937.48	8580445.90
736	4492753.83	8580388.38	773	4492784.93	8580445.07	810	4492827.25	8580474.20	847	4492880.77	8580477.50	884	4492938.09	8580445.10
737	4492755.56	8580391.32	774	4492786.99	8580447.02	811	4492828.06	8580474.42	848	4492887.80	8580477.51	885	4492938.61	8580444.39
886	4492938.61	8580444.39	923	4492965.83	8580394.62	960	4493018.50	8580402.33	997	4493049.15	8580375.08	1034	4493073.17	8580330.55
887	4492939.02	8580443.76	924	4492966.97	8580394.53	961	4493019.43	8580402.06	998	4493049.48	8580373.74	1035	4493073.95	8580330.16
888	4492939.45	8580443.06	925	4492968.07	8580394.48	962	4493019.43	8580402.06	999	4493049.83	8580372.28	1036	4493074.66	8580329.83
889	4492939.76	8580442.49	926	4492968.07	8580394.48	963	4493020.18	8580401.77	1000	4493050.18	8580370.79	1037	4493075.26	8580329.57
890	4492939.76	8580442.49	927	4492969.04	8580394.47	964	4493028.14	8580398.58	1001	4493050.52	8580369.38	1038	4493075.26	8580329.57
891	4492939.96	8580442.04	928	4492970.12	8580394.47	965	4493028.91	8580398.26	1002	4493050.82	8580368.16	1039	4493075.84	8580329.38
892	4492940.24	8580441.35	929	4492971.23	8580394.53	966	4493029.35	8580398.07	1003	4493051.08	8580367.24	1040	4493076.67	8580329.14
893	4492940.58	8580440.50	930	4492972.30	8580394.60	967	4493029.35	8580398.07	1004	4493051.08	8580367.24	1041	4493077.62	8580328.90
894	4492940.95	8580439.54	931	4492973.23	8580394.69	968	4493030.10	8580397.69	1005	4493052.31	8580363.91	1042	4493078.52	8580328.70
895	4492941.31	8580438.56	932	4492973.95	8580394.80	969	4493030.95	8580397.23	1006	4493054.96	8580356.91	1043	4493078.52	8580328.70

ИТ	№	X (m)	Y (m)	ИТ	№	X (m)	Y (m)	ИТ	№	X (m)	Y (m)	ИТ	№	X (m)	Y (m)	ИТ	№	X (m)	Y (m)
896	4492941.65	8580437.62	8580394.80	933	4492973.95	8580394.80	8580396.72	1007	4493055.93	8580348.43	1044	4493079.22	8580328.57						
897	4492941.65	8580437.62	8580396.92	934	4492980.35	8580396.92	8580396.19	1008	4493055.93	8580348.43	1045	4493080.07	8580328.45						
898	4492943.06	8580433.15	8580397.77	935	4492982.85	8580397.77	8580395.67	1009	4493056.87	8580345.10	1046	4493081.03	8580328.32						
899	4492946.42	8580422.67	8580400.46	936	4492990.78	8580400.46	8580395.20	1010	4493057.14	8580344.62	1047	4493082.06	8580328.19						
900	4492946.94	8580421.07	8580401.73	937	4492994.49	8580401.73	8580394.79	1011	4493057.53	8580344.03	1048	4493083.12	8580328.06						
901	4492947.94	8580418.21	8580402.22	938	4492995.83	8580402.22	8580394.79	1012	4493058.01	8580343.35	1049	4493084.17	8580327.93						
902	4492949.13	8580414.87	8580402.22	939	4492995.83	8580402.22	8580392.95	1013	4493058.57	8580342.61	1050	4493085.16	8580327.80						
903	4492950.04	8580412.26	8580403.51	940	4493000.58	8580403.51	8580389.92	1014	4493059.19	8580341.81	1051	4493086.06	8580327.67						
904	4492950.04	8580412.26	8580403.62	941	4493001.31	8580403.62	8580389.32	1015	4493059.86	8580340.98	1052	4493086.82	8580327.54						
905	4492951.17	8580408.61	8580403.74	942	4493002.26	8580403.74	8580388.57	1016	4493060.57	8580340.13	1053	4493086.82	8580327.54						
906	4492952.11	8580405.55	8580403.85	943	4493003.37	8580403.85	8580387.75	1017	4493061.30	8580339.29	1054	4493087.94	8580327.27						
907	4492952.11	8580405.55	8580403.96	944	4493004.57	8580403.96	8580386.95	1018	4493062.03	8580338.46	1055	4493089.41	8580326.91						
908	4492954.76	8580400.62	8580404.05	945	4493005.79	8580404.05	8580386.26	1019	4493062.75	8580337.68	1056	4493097.40	8580323.67						
909	4492955.42	8580399.86	8580404.12	946	4493006.97	8580404.12	8580386.26	1020	4493063.45	8580336.96	1057	4493097.40	8580323.67						
910	4492956.16	8580399.06	8580404.17	947	4493008.05	8580404.17	8580385.61	1021	4493063.45	8580336.96	1058	4493099.34	8580323.73						
911	4492956.97	8580398.27	8580404.17	948	4493008.05	8580404.17	8580384.37	1022	4493064.08	8580336.37	1059	4493100.31	8580323.67						
912	4492957.81	8580397.51	8580404.18	949	4493008.80	8580404.18	8580382.98	1023	4493064.88	8580335.69	1060	4493101.31	8580323.57						
913	4492958.63	8580396.81	8580404.17	950	4493009.56	8580404.17	8580381.87	1024	4493065.71	8580335.02	1061	4493102.28	8580323.45						
914	4492959.42	8580396.21	8580404.13	951	4493010.11	8580404.13	8580381.87	1025	4493066.44	8580334.49	1062	4493103.15	8580323.31						
915	4492960.12	8580395.73	8580404.13	952	4493010.11	8580404.13	8580380.83	1026	4493066.44	8580334.49	1063	4493103.85	8580323.17						
916	4492960.72	8580395.41	8580404.02	953	4493010.90	8580404.02	8580379.53	1027	4493067.14	8580334.02	1064	4493104.30	8580323.04						
917	4492960.72	8580395.41	8580403.86	954	4493011.83	8580403.86	8580378.35	1028	4493067.92	8580333.52	1065	4493104.30	8580323.04						
918	4492961.15	8580395.27	8580403.66	955	4493012.88	8580403.66	8580377.68	1029	4493068.76	8580333.01	1066	4493104.95	8580322.71						
919	4492961.80	8580395.13	8580403.42	956	4493014.01	8580403.42	8580377.68	1030	4493069.64	8580332.49	1067	4493105.78	8580322.16						
920	4492962.64	8580394.98	8580403.17	957	4493015.17	8580403.17	8580377.04	1031	4493070.54	8580331.97	1068	4493106.66	8580321.50						
921	4492963.62	8580394.85	8580402.89	958	4493016.34	8580402.89	8580376.18	1032	4493071.44	8580331.47	1069	4493107.42	8580320.85						
922	4492964.70	8580394.72	8580402.61	959	4493017.46	8580402.61	8580376.18	1033	4493072.33	8580330.99	1070	4493107.42	8580320.85						
1071	4493107.81	8580320.36	8580279.36	1108	4493131.17	8580279.36	8580253.85	1182	4493221.21	8580229.66	1219	4493262.35	8580197.84						
1072	4493108.30	8580319.73	8580278.64	1109	4493132.01	8580278.64	8580253.59	1183	4493221.96	8580229.40	1220	4493264.48	8580195.10						
1073	4493108.30	8580319.73	8580277.78	1110	4493133.03	8580277.78	8580253.30	1184	4493221.96	8580229.40	1221	4493266.54	8580192.48						
1074	4493109.03	8580318.91	8580276.88	1111	4493134.10	8580276.88	8580253.07	1185	4493223.08	8580229.14	1222	4493268.22	8580190.38						
1075	4493109.94	8580317.90	8580276.04	1112	4493135.09	8580276.04	8580250.45	1186	4493224.58	8580228.80	1223	4493269.19	8580189.23						
1076	4493110.92	8580316.82	8580275.35	1113	4493135.88	8580275.35	8580248.55	1187	4493224.58	8580228.80	1224	4493269.19	8580189.23						
1077	4493111.87	8580315.79	8580275.35	1114	4493135.88	8580275.35	8580248.15	1188	4493230.45	8580227.36	1225	4493269.19	8580189.22						
1078	4493112.65	8580314.91	8580274.67	1115	4493136.60	8580274.67	8580247.70	1189	4493235.27	8580226.13	1226	4493269.84	8580188.50						
1079	4493113.17	8580314.30	8580273.79	1116	4493137.51	8580273.79	8580246.74	1190	4493235.27	8580226.13	1227	4493270.53	8580187.69						
1080	4493113.17	8580314.30	8580272.85	1117	4493138.47	8580272.85	8580246.74	1191	4493236.26	8580225.84	1228	4493271.21	8580186.87						
1081	4493113.73	8580313.56	8580271.97	1118	4493139.37	8580271.97	8580246.23	1192	4493237.10	8580225.60	1229	4493271.84	8580186.09						
1082	4493114.35	8580312.68	8580271.27	1119	4493140.09	8580271.27	8580245.71	1193	4493237.10	8580225.60	1230	4493272.36	8580185.40						

ИТ	X (m)	Y (m)	ИТ	X (m)	Y (m)	ИТ	X (m)	Y (m)	ИТ	X (m)	Y (m)	ИТ	X (m)	Y (m)	ИТ	X (m)	Y (m)
1083	4493114.98	8580311.76	1120	4493140.52	8580270.89	1157	4493189.05	8580245.19	1194	4493238.02	8580225.42	1231	4493272.73	8580184.88			
1084	4493115.53	8580310.91	1121	4493140.52	8580270.89	1158	4493189.94	8580244.68	1195	4493239.10	8580225.23	1232	4493272.73	8580184.88			
1085	4493115.95	8580310.21	1122	4493144.54	8580268.55	1159	4493190.79	8580244.18	1196	4493239.80	8580225.08	1233	4493273.11	8580184.25			
1086	4493115.95	8580310.21	1123	4493150.07	8580265.39	1160	4493191.58	8580243.70	1197	4493239.80	8580225.08	1234	4493273.58	8580183.36			
1087	4493116.19	8580309.76	1124	4493152.69	8580263.95	1161	4493192.30	8580243.25	1198	4493240.45	8580224.83	1235	4493274.08	8580182.38			
1088	4493116.51	8580309.11	1125	4493154.87	8580262.77	1162	4493192.93	8580242.84	1199	4493241.30	8580224.45	1236	4493274.51	8580181.47			
1089	4493116.89	8580308.31	1126	4493154.87	8580262.77	1163	4493192.93	8580242.84	1200	4493242.26	8580223.99	1237	4493274.51	8580181.47			
1090	4493117.29	8580307.43	1127	4493155.50	8580262.45	1164	4493193.64	8580241.73	1201	4493243.21	8580223.50	1238	4493274.78	8580180.74			
1091	4493117.70	8580306.53	1128	4493156.16	8580262.05	1165	4493194.33	8580241.73	1202	4493244.07	8580223.02	1239	4493275.14	8580179.79			
1092	4493118.07	8580305.67	1129	4493156.92	8580261.54	1166	4493194.33	8580241.73	1203	4493244.07	8580223.02	1240	4493275.14	8580179.79			
1093	4493118.07	8580305.67	1130	4493157.75	8580260.97	1167	4493194.98	8580241.31	1204	4493244.43	8580222.77	1241	4493278.43	8580171.49			
1094	4493118.72	8580304.12	1131	4493158.59	8580259.83	1168	4493195.85	8580240.79	1205	4493244.86	8580222.31	1242	4493279.99	8580167.56			
1095	4493119.38	8580302.51	1132	4493159.41	8580259.34	1169	4493196.86	8580240.20	1206	4493245.40	8580221.69	1243	4493282.54	8580161.28			
1096	4493120.01	8580300.93	1133	4493160.14	8580258.97	1170	4493197.92	8580239.60	1207	4493246.00	8580220.93	1244	4493282.80	8580160.57			
1097	4493120.60	8580299.43	1134	4493160.75	8580258.97	1171	4493198.98	8580238.53	1208	4493246.65	8580220.09	1245	4493283.13	8580159.63			
1098	4493121.12	8580298.06	1135	4493160.75	8580258.97	1172	4493199.93	8580238.53	1209	4493247.31	8580219.19	1246	4493283.46	8580158.67			
1099	4493121.55	8580296.89	1136	4493161.38	8580258.63	1173	4493199.93	8580238.53	1210	4493247.96	8580218.26	1247	4493283.74	8580157.89			
1100	4493121.86	8580295.99	1137	4493162.15	8580257.84	1174	4493203.67	8580236.83	1211	4493248.57	8580217.36	1248	4493283.74	8580157.89			
1101	4493122.04	8580295.40	1138	4493163.00	8580257.84	1175	4493205.82	8580235.88	1212	4493249.11	8580216.51	1249	4493285.43	8580153.58			
1102	4493122.04	8580295.40	1139	4493163.85	8580257.44	1176	4493210.13	8580234.06	1213	4493249.11	8580216.51	1250	4493286.45	8580150.98			
1103	4493122.27	8580293.14	1140	4493164.66	8580257.09	1177	4493214.16	8580232.40	1214	4493249.50	8580215.74	1251	4493290.46	8580140.73			
1104	4493122.27	8580293.14	1141	4493165.34	8580257.09	1178	4493214.16	8580232.40	1215	4493255.83	8580206.71	1252	4493292.83	8580134.18			
1105	4493125.32	8580285.86	1142	4493165.34	8580256.80	1179	4493216.15	8580232.40	1216	4493257.72	8580204.04	1253	4493292.83	8580134.18			
1106	4493127.26	8580283.67	1143	4493173.89	8580254.13	1180	4493218.12	8580230.84	1217	4493260.09	8580200.84	1254	4493294.58	8580129.94			
1107	4493130.62	8580279.86	1144	4493173.89	8580254.13	1181	4493219.87	8580230.17	1218	4493262.35	8580197.84	1255	4493294.66	8580129.72			
1256	4493295.08	8580128.92	1293	4493317.74	8580110.62	1330	4493347.11	8580078.06	1367	4493361.63	8580109.16	1404	4493323.65	8580152.21			
1257	4493295.56	8580128.06	1294	4493318.36	8580110.18	1331	4493347.11	8580078.06	1368	4493361.24	8580110.50	1405	4493323.05	8580153.03			
1258	4493296.09	8580127.19	1295	4493318.36	8580110.18	1332	4493352.10	8580075.22	1369	4493360.84	8580112.00	1406	4493322.47	8580153.88			
1259	4493296.63	8580126.33	1296	4493319.04	8580109.79	1333	4493357.30	8580076.68	1370	4493360.42	8580113.57	1407	4493321.93	8580154.72			
1260	4493297.16	8580125.52	1297	4493319.95	8580109.33	1334	4493359.52	8580080.18	1371	4493360.00	8580115.14	1408	4493321.45	8580155.51			
1261	4493297.67	8580124.80	1298	4493320.95	8580108.84	1335	4493360.80	8580084.53	1372	4493359.60	8580116.65	1409	4493321.06	8580156.23			
1262	4493298.13	8580124.20	1299	4493321.90	8580108.36	1336	4493360.83	8580086.17	1373	4493359.22	8580118.01	1410	4493321.06	8580156.23			
1263	4493298.51	8580123.76	1300	4493322.66	8580107.93	1337	4493360.97	8580087.32	1374	4493358.89	8580119.15	1411	4493320.75	8580156.90			
1264	4493298.51	8580123.76	1301	4493322.66	8580107.93	1338	4493360.84	8580088.33	1375	4493358.61	8580120.00	1412	4493320.48	8580157.66			
1265	4493298.82	8580123.51	1302	4493322.83	8580107.81	1339	4493361.11	8580089.25	1376	4493358.61	8580120.00	1413	4493320.31	8580158.28			
1266	4493299.42	8580123.08	1303	4493328.73	8580103.15	1340	4493361.11	8580089.25	1377	4493358.45	8580120.33	1414	4493320.31	8580158.28			
1267	4493300.21	8580122.53	1304	4493328.73	8580103.15	1341	4493361.22	8580089.76	1378	4493357.94	8580121.18	1415	4493320.25	8580158.86			
1268	4493301.11	8580121.91	1305	4493330.79	8580101.43	1342	4493361.34	8580090.48	1379	4493357.33	8580122.14	1416	4493320.21	8580159.69			
1269	4493302.01	8580121.29	1306	4493331.39	8580100.86	1343	4493361.46	8580091.36	1380	4493356.65	8580123.18	1417	4493320.20	8580160.68			



ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
1270	4493302.83	8580120.71	1307	4493332.11	8580100.16	1344	4493361.58	8580092.36	1381	4493355.91	8580124.26	1418	4493320.21	8580161.77
1271	4493303.47	8580120.25	1308	4493332.79	8580099.48	1345	4493361.70	8580093.43	1382	4493355.13	8580125.36	1419	4493320.25	8580162.87
1272	4493303.47	8580120.25	1309	4493333.29	8580099.02	1346	4493361.80	8580094.53	1383	4493354.35	8580126.45	1420	4493320.31	8580163.91
1273	4493304.16	8580119.70	1310	4493333.29	8580099.02	1347	4493361.88	8580095.61	1384	4493353.58	8580127.50	1421	4493320.31	8580163.91
1274	4493305.02	8580118.99	1311	4493333.93	8580098.52	1348	4493361.94	8580096.65	1385	4493352.83	8580128.47	1422	4493320.58	8580165.58
1275	4493305.94	8580118.23	1312	4493334.72	8580097.94	1349	4493361.94	8580096.65	1386	4493352.13	8580129.35	1423	4493320.58	8580165.58
1276	4493306.80	8580117.51	1313	4493335.57	8580097.33	1350	4493361.96	8580097.54	1387	4493351.51	8580130.09	1424	4493320.35	8580168.61
1277	4493307.50	8580116.94	1314	4493336.43	8580096.72	1351	4493361.93	8580098.67	1388	4493351.51	8580130.09	1425	4493320.20	8580170.25
1278	4493307.93	8580116.63	1315	4493337.20	8580096.15	1352	4493361.89	8580099.93	1389	4493351.05	8580130.55	1426	4493320.01	8580170.25
1279	4493307.93	8580116.63	1316	4493337.53	8580095.44	1353	4493361.84	8580101.22	1390	4493350.30	8580131.24	1427	4493320.01	8580170.25
1280	4493308.58	8580116.27	1317	4493337.53	8580095.44	1354	4493361.80	8580102.43	1391	4493350.30	8580131.24	1428	4493318.52	8580174.66
1281	4493309.37	8580115.91	1318	4493337.99	8580094.73	1355	4493361.77	8580103.45	1392	4493349.78	8580131.70	1429	4493318.52	8580174.66
1282	4493310.25	8580115.53	1319	4493338.18	8580094.38	1356	4493361.78	8580104.19	1393	4493349.19	8580132.20	1430	4493318.52	8580174.66
1283	4493311.16	8580115.15	1320	4493338.78	8580093.47	1357	4493361.84	8580104.54	1394	4493348.71	8580132.61	1431	4493316.30	8580179.18
1284	4493312.04	8580114.78	1321	4493339.64	8580091.99	1358	4493361.84	8580104.54	1395	4493348.71	8580132.61	1432	4493315.77	8580179.97
1285	4493312.84	8580114.41	1322	4493339.64	8580091.99	1359	4493362.50	8580104.74	1396	4493342.60	8580137.25	1433	4493314.17	8580182.55
1286	4493313.50	8580114.05	1323	4493340.42	8580090.30	1360	4493363.13	8580104.93	1397	4493338.57	8580140.30	1434	4493314.17	8580182.55
1287	4493313.50	8580114.05	1324	4493341.56	8580088.07	1361	4493363.13	8580104.93	1398	4493333.83	8580143.91	1435	4493311.22	8580190.00
1288	4493314.07	8580113.65	1325	4493342.34	8580086.06	1362	4493363.01	8580105.34	1399	4493327.07	8580148.82	1436	4493310.44	8580191.84
1289	4493314.75	8580113.11	1326	4493342.34	8580086.06	1363	4493362.66	8580106.22	1400	4493327.07	8580148.82	1437	4493310.44	8580191.84
1290	4493315.49	8580112.49	1327	4493343.42	8580083.81	1364	4493362.27	8580107.23	1401	4493325.25	8580150.23	1438	4493308.31	8580196.68
1291	4493316.27	8580111.83	1328	4493343.42	8580083.81	1365	4493361.97	8580108.04	1402	4493324.77	8580150.77	1439	4493306.82	8580200.09
1292	4493317.03	8580111.19	1329	4493347.11	8580078.06	1366	4493361.97	8580108.04	1403	4493324.23	8580151.44	1440	4493306.82	8580200.09
1441	4493306.86	8580200.66	1455	4493285.60	8580246.52	1469	4493262.42	8580298.42	1483	4493247.41	8580323.41	1497	4493220.06	8580374.43
1442	4493306.88	8580201.21	1456	4493283.82	8580250.17	1470	4493262.13	8580299.17	1484	4493245.15	8580327.14	1498	4493220.26	8580375.04
1443	4493306.88	8580201.21	1457	4493281.22	8580255.51	1471	4493262.13	8580299.17	1485	4493244.03	8580328.98	1499	4493220.66	8580375.94
1444	4493302.17	8580210.05	1458	4493281.22	8580255.51	1472	4493261.82	8580299.78	1486	4493239.95	8580335.68	1500	4493221.14	8580376.86
1445	4493302.16	8580210.07	1459	4493278.98	8580260.06	1473	4493261.33	8580300.69	1487	4493238.28	8580338.37	1501	4493221.14	8580376.86
1446	4493300.08	8580214.17	1460	4493276.33	8580265.62	1474	4493261.33	8580300.69	1488	4493234.68	8580344.18	1502	4493221.50	8580377.41
1447	4493297.29	8580219.95	1461	4493274.35	8580269.89	1475	4493260.96	8580301.35	1489	4493234.68	8580344.18	1503	4493221.87	8580377.88
1448	4493296.08	8580222.54	1462	4493274.35	8580269.89	1476	4493260.57	8580302.02	1490	4493232.46	8580347.71	1504	4493221.87	8580377.88
1449	4493293.52	8580228.14	1463	4493272.69	8580273.78	1477	4493260.57	8580302.02	1491	4493231.65	8580348.99	1505	4493222.67	8580378.66
1450	4493292.68	8580230.00	1464	4493270.03	8580280.01	1478	4493256.26	8580308.96	1492	4493226.74	8580356.91	1506	4493223.56	8580379.41
1451	4493289.37	8580237.24	1465	4493268.89	8580282.68	1479	4493255.58	8580310.07	1493	4493226.65	8580357.07	1507	4493224.37	8580380.02
1452	4493289.37	8580237.24	1466	4493265.76	8580290.16	1480	4493255.52	8580310.19	1494	4493220.94	8580366.48	1508	4493224.98	8580380.37
1453	4493288.18	8580240.06	1467	4493263.29	8580296.14	1481	4493250.37	8580318.61	1495	4493220.72	8580366.87	1509	4493224.98	8580380.37
1454	4493285.60	8580246.52	1468	4493262.88	8580297.19	1482	4493249.77	8580319.58	1496	4493220.72	8580366.87	1510	4493233.89	8580381.02



**КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР
НА ПОДРОБНИТЕ ТОЧКИ - СЕРВИТУТ ДЯСНО**

ОБЕКТ: Рехабилитация на дребномащабна инфраструктура с. Борино - м. Кастрокли

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
1	4492421.59	8580211.08	30	4492394.05	8580183.13	59	4492362.57	8580170.44	88	4492328.67	8580174.29	117	4492307.48	8580162.18
2	4492419.37	8580208.84	31	4492393.21	8580182.57	60	4492362.05	8580170.29	89	4492327.64	8580174.20	118	4492302.49	8580153.84
3	4492413.84	8580203.26	32	4492392.44	8580182.07	61	4492362.05	8580170.29	90	4492326.53	8580174.06	119	4492302.49	8580153.84
4	4492412.34	8580201.73	33	4492391.74	8580181.64	62	4492361.14	8580170.15	91	4492325.39	8580173.87	120	4492302.13	8580150.58
5	4492412.34	8580201.73	34	4492391.18	8580181.38	63	4492360.14	8580170.06	92	4492324.24	8580173.64	121	4492302.13	8580150.58
6	4492409.90	8580199.17	35	4492391.18	8580181.38	64	4492359.34	8580170.05	93	4492323.14	8580173.36	122	4492302.11	8580149.62
7	4492407.65	8580196.77	36	4492385.93	8580178.99	65	4492354.15	8580171.21	94	4492322.10	8580173.05	123	4492302.11	8580148.42
8	4492406.27	8580195.26	37	4492381.93	8580177.22	66	4492354.15	8580171.21	95	4492322.10	8580173.05	124	4492302.11	8580147.35
9	4492406.27	8580195.26	38	4492381.93	8580177.22	67	4492352.88	8580171.72	96	4492321.71	8580172.85	125	4492302.07	8580146.79
10	4492405.85	8580194.75	39	4492380.78	8580176.73	68	4492349.42	8580172.00	97	4492321.03	8580172.46	126	4492302.07	8580146.79
11	4492405.31	8580194.07	40	4492379.61	8580176.25	69	4492342.84	8580172.55	98	4492320.18	8580171.96	127	4492301.88	8580146.44
12	4492404.72	8580193.31	41	4492378.55	8580175.81	70	4492341.90	8580172.65	99	4492319.26	8580171.42	128	4492301.46	8580145.83
13	4492404.16	8580192.59	42	4492377.70	8580175.48	71	4492341.90	8580172.65	100	4492318.41	8580170.92	129	4492300.90	8580145.02
14	4492403.68	8580192.01	43	4492377.18	8580175.29	72	4492340.60	8580172.81	101	4492317.72	8580170.54	130	4492300.25	8580144.12
15	4492403.68	8580192.01	44	4492377.18	8580175.29	73	4492339.31	8580173.14	102	4492317.72	8580170.54	131	4492299.60	8580143.21
16	4492402.96	8580191.16	45	4492376.45	8580175.08	74	4492338.04	8580173.14	103	4492316.90	8580169.66	132	4492299.01	8580142.37
17	4492402.22	8580190.30	46	4492375.55	8580174.86	75	4492336.82	8580173.30	104	4492315.85	8580169.66	133	4492298.57	8580141.69
18	4492401.49	8580189.47	47	4492374.56	8580174.64	76	4492335.67	8580173.46	105	4492314.78	8580169.18	134	4492298.57	8580141.69
19	4492400.81	8580188.71	48	4492373.57	8580174.41	77	4492334.60	8580173.60	106	4492313.90	8580168.77	135	4492298.20	8580141.03
20	4492400.22	8580188.06	49	4492372.65	8580174.18	78	4492333.63	8580173.74	107	4492313.42	8580168.52	136	4492297.75	8580140.22
21	4492399.76	8580187.57	50	4492371.89	8580173.97	79	4492332.78	8580173.86	108	4492313.42	8580168.52	137	4492297.75	8580140.22
22	4492399.46	8580187.27	51	4492371.89	8580173.97	80	4492332.08	8580173.97	109	4492312.94	8580168.13	138	4492296.95	8580138.85
23	4492399.46	8580186.78	52	4492370.90	8580173.61	81	4492331.53	8580174.06	110	4492312.35	8580167.60	139	4492296.16	8580137.50
24	4492398.89	8580186.78	53	4492369.39	8580173.02	82	4492331.16	8580174.12	111	4492311.69	8580166.95	140	4492295.42	8580136.26
25	4492398.22	8580186.22	54	4492367.64	8580172.32	83	4492330.99	8580174.16	112	4492310.97	8580166.23	141	4492294.79	8580135.21
26	4492397.46	8580185.62	55	4492365.93	8580171.64	84	4492330.98	8580174.17	113	4492310.23	8580165.43	142	4492294.31	8580134.43
27	4492396.64	8580185.00	56	4492364.56	8580171.12	85	4492330.98	8580174.17	114	4492309.49	8580164.61	143	4492294.04	8580134.02
28	4492395.78	8580184.37	57	4492364.56	8580171.12	86	4492330.38	8580174.28	115	4492308.77	8580163.77	144	4492293.74	8580133.69
29	4492394.91	8580183.74	58	4492363.50	8580170.75	87	4492329.60	8580174.32	116	4492308.09	8580162.95	145	4492293.74	8580133.69
146	4492285.92	8580126.73	183	4492553.06	8580390.78	220	4492531.75	8580336.89	257	4492503.77	8580320.68	294	4492448.39	8580317.98
147	4492281.37	8580122.64	184	4492552.08	8580390.48	221	4492529.78	8580333.27	258	4492503.77	8580320.68	295	4492447.81	8580317.09

ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)
148	4492281.37	8580122.64	185	4492551.21	8580390.20	222	4492529.78	8580333.27	259	4492497.52	8580321.53	296	4492447.24	8580316.16
149	4492280.98	8580122.19	186	4492550.49	8580389.93	223	4492529.30	8580332.55	260	4492489.25	8580322.57	297	4492446.69	8580315.22
150	4492280.35	8580121.42	187	4492549.95	8580389.69	224	4492528.71	8580331.71	261	4492489.25	8580322.57	298	4492446.15	8580314.27
151	4492279.55	8580120.42	188	4492549.63	8580389.49	225	4492528.05	8580330.82	262	4492488.54	8580322.75	299	4492445.64	8580313.32
152	4492278.67	8580119.30	189	4492545.70	8580381.34	226	4492527.39	8580329.95	263	4492487.52	8580323.04	300	4492445.17	8580312.40
153	4492277.79	8580118.18	190	4492545.70	8580381.34	227	4492526.76	8580329.15	264	4492486.64	8580323.27	301	4492444.74	8580311.51
154	4492277.25	8580117.44	191	4492545.78	8580380.39	228	4492526.21	8580328.50	265	4492479.49	8580324.74	302	4492444.36	8580310.67
155	4492273.31	8580112.10	192	4492546.22	8580375.42	229	4492526.21	8580328.50	266	4492475.84	8580325.45	303	4492444.03	8580309.88
156	4492273.31	8580112.10	193	4492546.22	8580375.42	230	4492525.60	8580327.82	267	4492469.24	8580326.73	304	4492443.77	8580309.17
157	4492271.06	8580108.16	194	4492546.24	8580374.67	231	4492524.93	8580327.13	268	4492469.24	8580326.73	305	4492443.58	8580308.54
158	4492270.40	8580107.04	195	4492546.25	8580373.74	232	4492524.28	8580326.48	269	4492468.44	8580326.73	306	4492443.53	8580300.95
159	4492269.43	8580105.41	196	4492546.26	8580372.73	233	4492523.70	8580325.94	270	4492467.49	8580326.68	307	4492443.53	8580300.95
160	4492269.43	8580105.41	197	4492546.26	8580371.71	234	4492523.28	8580325.60	271	4492466.45	8580326.58	308	4492444.30	8580295.58
161	4492269.00	8580104.57	198	4492546.26	8580370.75	235	4492523.28	8580325.60	272	4492465.40	8580326.45	309	4492444.94	8580290.80
162	4492268.53	8580103.63	199	4492546.27	8580369.95	236	4492522.61	8580325.15	273	4492464.43	8580326.29	310	4492444.94	8580290.80
163	4492268.06	8580102.64	200	4492546.30	8580369.38	237	4492521.81	8580324.67	274	4492463.61	8580326.12	311	4492445.30	8580289.98
164	4492267.61	8580101.65	201	4492546.30	8580369.38	238	4492520.94	8580324.18	275	4492463.61	8580326.12	312	4492445.79	8580289.06
165	4492267.19	8580100.72	202	4492546.40	8580368.80	239	4492520.01	8580323.69	276	4492462.77	8580325.89	313	4492446.11	8580288.29
166	4492266.84	8580099.91	203	4492546.49	8580368.25	240	4492519.06	8580323.23	277	4492461.85	8580325.62	314	4492446.11	8580288.29
167	4492266.59	8580099.27	204	4492546.49	8580368.25	241	4492518.11	8580322.79	278	4492460.89	8580325.31	315	4492446.18	8580287.74
168	4492266.59	8580099.27	205	4492546.52	8580367.46	242	4492517.21	8580322.41	279	4492459.88	8580324.97	316	4492446.22	8580286.91
169	4492266.43	8580098.73	206	4492546.53	8580366.55	243	4492516.38	8580322.10	280	4492458.85	8580324.59	317	4492446.22	8580286.06
170	4492266.29	8580098.24	207	4492546.52	8580365.56	244	4492515.66	8580321.86	281	4492457.81	8580324.20	318	4492446.16	8580285.59
171	4492266.29	8580098.24	208	4492546.50	8580364.53	245	4492515.52	8580321.84	282	4492456.77	8580323.79	319	4492446.16	8580285.59
172	4492265.97	8580097.55	209	4492546.45	8580363.51	246	4492515.52	8580321.84	283	4492455.75	8580323.36	320	4492445.93	8580275.16
173	4492265.57	8580096.79	210	4492546.39	8580362.54	247	4492514.68	8580321.62	284	4492454.75	8580322.93	321	4492445.96	8580274.94
174	4492265.11	8580095.97	211	4492546.32	8580361.66	248	4492513.80	8580321.39	285	4492453.80	8580322.51	322	4492446.64	8580264.94
175	4492264.59	8580095.10	212	4492546.23	8580360.92	249	4492513.80	8580321.39	286	4492452.91	8580322.08	323	4492446.68	8580264.15
176	4492264.39	8580094.77	213	4492546.07	8580360.26	250	4492512.91	8580321.22	287	4492452.10	8580321.67	324	4492446.68	8580264.15
177	4492557.59	8580391.88	214	4492543.18	8580354.13	251	4492511.93	8580321.06	288	4492451.37	8580321.28	325	4492446.81	8580262.89
178	4492557.52	8580391.87	215	4492543.18	8580354.13	252	4492510.89	8580320.91	289	4492450.74	8580320.91	326	4492446.97	8580261.34
179	4492557.52	8580391.87	216	4492541.53	8580351.91	253	4492509.85	8580320.77	290	4492450.10	8580320.34	327	4492447.13	8580259.86
180	4492556.39	8580391.63	217	4492535.04	8580343.00	254	4492508.88	8580320.65	291	4492450.10	8580320.34	328	4492447.24	8580258.76
181	4492555.25	8580391.37	218	4492533.45	8580340.02	255	4492508.03	8580320.56	292	4492449.54	8580319.62	329	4492447.24	8580258.76
182	4492554.13	8580391.08	219	4492533.45	8580340.02	256	4492507.35	8580320.52	293	4492448.97	8580318.83	330	4492447.33	8580257.05
331	4492447.40	8580254.97	368	4492434.02	8580223.62	405	4492493.63	8580179.07	442	4492507.14	8580214.44	479	4492532.00	8580260.92
332	4492447.44	8580253.14	369	4492433.18	8580222.71	406	4492493.63	8580179.07	443	4492507.14	8580214.45	480	4492532.00	8580260.92
333	4492447.44	8580253.14	370	4492432.26	8580221.74	407	4492493.57	8580179.81	444	4492508.42	8580223.22	481	4492532.78	8580260.88
334	4492447.44	8580252.26	371	4492431.35	8580220.79	408	4492493.59	8580180.72	445	4492508.42	8580223.22	482	4492533.64	8580260.88



ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
335	4492447.43	8580251.49	372	4492430.51	8580219.93	409	4492493.68	8580181.71	446	4492507.95	8580226.49	483	4492534.56	8580260.91
336	4492447.40	8580251.05	373	4492430.51	8580219.93	410	4492493.84	8580182.67	447	4492507.95	8580226.49	484	4492535.54	8580260.96
337	4492447.40	8580251.05	374	4492429.96	8580219.43	411	4492494.04	8580183.48	448	4492507.32	8580230.20	485	4492536.56	8580261.04
338	4492447.29	8580250.47	375	4492429.36	8580218.88	412	4492494.35	8580184.05	449	4492506.55	8580234.52	486	4492537.59	8580261.14
339	4492447.09	8580249.67	376	4492521.44	8580179.90	413	4492494.35	8580184.05	450	4492506.07	8580237.39	487	4492538.62	8580261.26
340	4492446.84	8580248.75	377	4492521.44	8580179.90	414	4492498.78	8580193.00	451	4492505.96	8580238.55	488	4492539.64	8580261.40
341	4492446.56	8580247.81	378	4492518.63	8580178.94	415	4492498.78	8580193.00	452	4492505.92	8580238.99	489	4492540.63	8580261.55
342	4492446.28	8580246.95	379	4492516.04	8580178.06	416	4492499.12	8580193.79	453	4492505.05	8580248.35	490	4492541.58	8580261.72
343	4492446.28	8580246.95	380	4492516.04	8580178.06	417	4492499.54	8580194.79	454	4492504.80	8580251.03	491	4492542.46	8580261.91
344	4492446.06	8580246.35	381	4492514.43	8580177.55	418	4492499.98	8580195.86	455	4492504.80	8580251.03	492	4492543.26	8580262.10
345	4492445.74	8580245.58	382	4492512.53	8580176.97	419	4492500.41	8580196.88	456	4492504.89	8580251.90	493	4492543.97	8580262.31
346	4492445.39	8580244.76	383	4492510.98	8580176.48	420	4492500.77	8580197.72	457	4492505.03	8580252.87	494	4492543.97	8580262.31
347	4492445.06	8580244.03	384	4492510.98	8580176.48	421	4492501.01	8580198.20	458	4492505.22	8580253.88	495	4492544.48	8580262.51
348	4492444.61	8580243.18	385	4492507.88	8580175.42	422	4492501.01	8580198.20	459	4492505.44	8580254.88	496	4492545.17	8580262.84
349	4492444.61	8580243.18	386	4492504.20	8580174.13	423	4492501.78	8580199.75	460	4492505.68	8580255.81	497	4492545.99	8580263.27
350	4492444.02	8580242.03	387	4492504.20	8580174.13	424	4492502.53	8580201.21	461	4492505.93	8580256.61	498	4492546.88	8580263.77
351	4492443.47	8580240.94	388	4492503.53	8580173.88	425	4492503.12	8580202.36	462	4492506.18	8580257.24	499	4492547.76	8580264.29
352	4492443.04	8580240.08	389	4492503.01	8580173.69	426	4492503.45	8580202.97	463	4492506.18	8580257.24	500	4492548.57	8580264.81
353	4492442.82	8580239.62	390	4492503.01	8580173.69	427	4492503.45	8580202.97	464	4492506.59	8580257.97	501	4492548.57	8580264.81
354	4492442.82	8580239.62	391	4492501.88	8580173.39	428	4492503.88	8580203.62	465	4492507.17	8580258.82	502	4492549.17	8580265.23
355	4492442.55	8580238.90	392	4492501.22	8580173.26	429	4492504.44	8580204.40	466	4492507.85	8580259.71	503	4492549.86	8580265.75
356	4492442.26	8580238.00	393	4492501.22	8580173.26	430	4492504.95	8580205.13	467	4492508.56	8580260.53	504	4492550.57	8580266.32
357	4492441.95	8580237.04	394	4492500.44	8580173.41	431	4492505.24	8580205.59	468	4492509.22	8580261.19	505	4492551.23	8580266.86
358	4492441.65	8580236.10	395	4492499.54	8580173.69	432	4492505.24	8580205.59	469	4492509.22	8580261.19	506	4492551.74	8580267.33
359	4492441.38	8580235.27	396	4492498.55	8580174.08	433	4492505.42	8580206.09	470	4492509.85	8580261.68	507	4492551.74	8580267.33
360	4492441.14	8580234.67	397	4492497.55	8580174.55	434	4492505.63	8580206.80	471	4492510.62	8580262.18	508	4492552.46	8580268.05
361	4492437.78	8580229.08	398	4492496.59	8580175.08	435	4492505.85	8580207.66	472	4492511.41	8580262.63	509	4492553.20	8580268.87
362	4492436.08	8580226.24	399	4492495.71	8580175.64	436	4492506.09	8580208.66	473	4492512.09	8580262.92	510	4492553.84	8580269.65
363	4492436.08	8580226.24	400	4492494.98	8580176.21	437	4492506.32	8580209.76	474	4492519.80	8580263.91	511	4492554.27	8580270.24
364	4492435.61	8580225.54	401	4492494.69	8580176.64	438	4492506.55	8580210.91	475	4492519.80	8580263.91	512	4492557.85	8580278.74
365	4492435.24	8580225.03	402	4492494.69	8580176.64	439	4492506.77	8580212.08	476	4492520.33	8580263.79	513	4492557.85	8580278.74
366	4492435.24	8580225.03	403	4492494.21	8580177.59	440	4492506.97	8580213.24	477	4492525.61	8580262.50	514	4492558.42	8580281.94
367	4492434.73	8580224.42	404	4492493.82	8580178.49	441	4492507.14	8580214.35	478	4492531.02	8580261.16	515	4492559.90	8580290.34
516	4492560.33	8580292.78	553	4492571.43	8580345.65	590	4492557.97	8580390.77	627	4492663.31	8580251.81	664	4492636.55	8580231.17
517	4492561.65	8580300.18	554	4492571.55	8580347.07	591	4492676.05	8580286.66	628	4492663.31	8580251.81	665	4492636.09	8580230.13
518	4492561.65	8580300.18	555	4492571.55	8580347.07	592	4492674.75	8580283.15	629	4492655.74	8580247.62	666	4492635.65	8580229.07
519	4492561.87	8580300.97	556	4492571.58	8580347.62	593	4492674.75	8580283.15	630	4492655.74	8580247.62	667	4492635.20	8580228.06
520	4492562.18	8580301.93	557	4492571.60	8580348.14	594	4492674.26	8580281.18	631	4492655.08	8580247.29	668	4492634.76	8580227.21
521	4492562.47	8580302.85	558	4492571.60	8580348.14	595	4492674.26	8580281.18	632	4492654.25	8580246.90	669	4492634.31	8580226.58

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
522	4492562.66	8580303.55	559	4492571.65	8580351.69	596	4492673.99	8580279.96	633	4492653.54	8580246.55	670	4492634.31	8580226.58
523	4492562.66	8580303.55	560	4492571.66	8580355.50	597	4492673.72	8580278.73	634	4492653.54	8580246.55	671	4492633.71	8580226.10
524	4492562.75	8580304.26	561	4492571.62	8580358.43	598	4492673.47	8580277.53	635	4492652.39	8580245.95	672	4492632.89	8580225.64
525	4492562.90	8580305.53	562	4492571.62	8580358.43	599	4492673.25	8580276.42	636	4492651.26	8580245.36	673	4492632.00	8580225.19
526	4492563.06	8580306.93	563	4492571.44	8580361.40	600	4492673.06	8580275.44	637	4492650.21	8580244.80	674	4492631.18	8580224.73
527	4492563.20	8580308.06	564	4492571.20	8580365.07	601	4492672.91	8580274.63	638	4492649.29	8580244.31	675	4492630.56	8580224.25
528	4492563.20	8580308.06	565	4492571.20	8580365.07	602	4492672.81	8580274.03	639	4492648.55	8580243.90	676	4492630.56	8580224.25
529	4492563.37	8580309.26	566	4492571.08	8580367.72	603	4492672.77	8580273.68	640	4492648.04	8580243.60	677	4492630.26	8580223.83
530	4492563.57	8580310.47	567	4492570.99	8580369.78	604	4492672.77	8580273.68	641	4492647.80	8580243.45	678	4492629.87	8580223.15
531	4492563.81	8580311.72	568	4492570.19	8580375.48	605	4492672.82	8580272.88	642	4492647.80	8580243.45	679	4492629.41	8580222.26
532	4492563.81	8580311.72	569	4492570.19	8580375.48	606	4492672.96	8580270.98	643	4492647.47	8580242.98	680	4492628.89	8580221.24
533	4492563.81	8580311.72	570	4492569.32	8580380.85	607	4492673.10	8580270.12	644	4492646.98	8580242.17	681	4492628.35	8580220.14
534	4492564.18	8580312.94	571	4492569.23	8580381.41	608	4492673.15	8580262.14	645	4492646.44	8580241.27	682	4492627.81	8580219.04
535	4492564.54	8580314.05	572	4492569.23	8580381.46	609	4492673.13	8580262.14	646	4492645.99	8580240.57	683	4492627.27	8580217.99
536	4492566.87	8580321.20	573	4492568.96	8580383.15	610	4492671.23	8580262.14	647	4492645.99	8580240.57	684	4492626.77	8580217.06
537	4492566.87	8580321.20	574	4492568.96	8580383.15	611	4492671.23	8580262.14	648	4492645.54	8580240.00	685	4492626.33	8580216.31
538	4492567.29	8580322.55	575	4492568.58	8580383.95	612	4492670.97	8580261.26	649	4492644.98	8580239.35	686	4492626.33	8580216.31
539	4492567.66	8580323.83	576	4492568.10	8580384.81	613	4492670.71	8580260.44	650	4492644.41	8580238.71	687	4492625.94	8580215.75
540	4492567.90	8580324.66	577	4492567.54	8580385.69	614	4492670.52	8580259.92	651	4492643.93	8580238.20	688	4492625.45	8580215.12
541	4492567.90	8580324.66	578	4492566.94	8580386.55	615	4492670.52	8580259.92	652	4492643.93	8580238.20	689	4492625.02	8580214.59
542	4492568.36	8580326.58	579	4492566.32	8580387.35	616	4492669.15	8580259.14	653	4492643.34	8580237.66	690	4492617.94	8580207.94
543	4492568.92	8580329.12	580	4492565.70	8580388.07	617	4492669.70	8580258.28	654	4492642.59	8580237.04	691	4492617.94	8580207.94
544	4492569.50	8580331.81	581	4492565.11	8580388.67	618	4492669.22	8580257.43	655	4492641.75	8580236.36	692	4492614.08	8580198.94
545	4492569.98	8580334.22	582	4492564.57	8580389.12	619	4492668.76	8580256.67	656	4492640.87	8580235.66	693	4492613.67	8580198.02
546	4492569.98	8580334.22	583	4492564.57	8580389.12	620	4492668.37	8580256.11	657	4492639.98	8580234.96	694	4492613.25	8580197.03
547	4492570.10	8580334.95	584	4492564.03	8580389.41	621	4492668.37	8580256.11	658	4492639.15	8580234.30	695	4492612.86	8580196.09
548	4492570.23	8580335.78	585	4492560.05	8580389.72	622	4492668.37	8580256.11	659	4492638.42	8580233.70	696	4492612.56	8580195.31
549	4492570.23	8580335.78	586	4492562.25	8580390.04	623	4492667.22	8580254.87	660	4492637.85	8580233.20	697	4492611.41	8580191.62
550	4492570.80	8580340.06	587	4492561.16	8580390.34	624	4492666.46	8580254.13	661	4492637.48	8580232.82	698	4492609.23	8580184.51
551	4492571.30	8580344.23	588	4492560.05	8580390.59	625	4492665.68	8580253.43	662	4492637.48	8580232.82	699	4492608.00	8580180.43
552	4492571.30	8580344.23	589	4492558.99	8580390.77	626	4492664.96	8580252.84	663	4492637.48	8580232.82	700	4492608.00	8580180.43
701	4492607.66	8580179.72	738	4492540.19	8580185.39	775	4492942.94	8580452.44	812	4492899.00	8580485.22	849	4492836.20	8580485.42
702	4492607.22	8580178.93	739	4492539.71	8580185.47	776	4492942.19	8580453.25	813	4492899.00	8580485.22	850	4492835.36	8580485.31
703	4492606.74	8580178.10	740	4492539.71	8580185.47	777	4492941.52	8580453.93	814	4492898.35	8580485.41	851	4492834.27	8580485.15
704	4492606.23	8580177.30	741	4492539.24	8580185.37	778	4492941.52	8580453.93	815	4492897.51	8580485.63	852	4492833.05	8580484.96
705	4492605.75	8580176.59	742	4492538.33	8580185.10	779	4492941.11	8580454.32	816	4492896.56	8580485.86	853	4492831.85	8580484.76
706	4492605.32	8580176.02	743	4492537.11	8580184.72	780	4492940.53	8580454.86	817	4492895.58	8580486.08	854	4492830.79	8580484.56
707	4492604.83	8580175.58	744	4492535.74	8580184.29	781	4492939.87	8580455.45	818	4492894.63	8580486.28	855	4492830.79	8580484.56
708	4492604.83	8580175.58	745	4492534.35	8580183.85	782	4492939.25	8580455.99	819	4492893.79	8580486.44	856	4492829.34	8580484.26

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
709	4492604.20	8580175.15	746	4492533.07	8580183.46	783	4492938.67	8580456.45	820	4492893.78	8580486.44	857	4492827.67	8580483.88
710	4492603.53	8580174.75	747	4492532.07	8580183.17	784	4492935.73	8580458.83	821	4492893.78	8580486.44	858	4492826.05	8580483.50
711	4492603.01	8580174.49	748	4492530.93	8580182.92	785	4492930.63	8580462.97	822	4492892.81	8580486.60	859	4492824.78	8580483.17
712	4492603.01	8580174.49	749	4492530.93	8580182.92	786	4492923.44	8580468.83	823	4492891.97	8580486.73	860	4492824.78	8580483.17
713	4492602.25	8580174.22	750	4492529.66	8580182.56	787	4492922.10	8580469.93	824	4492891.97	8580486.73	861	4492823.92	8580482.91
714	4492601.33	8580173.95	751	4492529.66	8580182.56	788	4492913.53	8580476.85	825	4492891.15	8580486.80	862	4492822.83	8580482.57
715	4492600.33	8580173.71	752	4492526.06	8580181.41	789	4492913.53	8580476.85	826	4492890.00	8580486.87	863	4492821.70	8580482.20
716	4492599.33	8580173.51	753	4492955.11	8580425.42	790	4492913.17	8580477.52	827	4492888.71	8580486.94	864	4492820.72	8580481.86
717	4492598.41	8580173.36	754	4492951.81	8580435.92	791	4492912.85	8580478.39	828	4492887.51	8580486.98	865	4492820.72	8580481.86
718	4492597.63	8580173.29	755	4492951.81	8580435.92	792	4492912.55	8580479.37	829	4492880.48	8580487.00	866	4492819.86	8580481.53
719	4492595.43	8580173.57	756	4492950.48	8580438.51	793	4492912.27	8580480.36	830	4492871.25	8580487.04	867	4492818.84	8580481.12
720	4492595.43	8580173.57	757	4492950.48	8580440.41	794	4492911.99	8580481.27	831	4492871.25	8580487.04	868	4492817.72	8580480.66
721	4492587.58	8580175.29	758	4492950.48	8580440.41	795	4492911.69	8580481.99	832	4492870.47	8580486.98	869	4492816.59	8580480.19
722	4492576.78	8580177.47	759	4492950.22	8580441.06	796	4492911.35	8580482.44	833	4492869.47	8580486.90	870	4492815.52	8580479.75
723	4492576.04	8580177.62	760	4492949.88	8580441.83	797	4492911.35	8580482.44	834	4492869.47	8580486.90	871	4492814.59	8580479.38
724	4492566.01	8580179.74	761	4492949.49	8580442.68	798	4492910.91	8580482.60	835	4492863.88	8580486.57	872	4492813.89	8580479.12
725	4492561.38	8580180.83	762	4492948.17	8580445.33	799	4492910.14	8580482.72	836	4492858.47	8580486.25	873	4492813.89	8580479.12
726	4492555.29	8580182.24	763	4492948.61	8580444.47	800	4492909.14	8580482.81	837	4492858.47	8580486.25	874	4492812.08	8580478.89
727	4492548.69	8580183.72	764	4492948.17	8580445.33	801	4492908.00	8580482.88	838	4492857.28	8580486.15	875	4492812.08	8580478.63
728	4492548.69	8580183.72	765	4492947.74	8580446.13	802	4492906.80	8580482.94	839	4492856.27	8580486.07	876	4492811.16	8580478.39
729	4492547.87	8580183.85	766	4492947.35	8580446.82	803	4492905.63	8580483.02	840	4492850.87	8580485.94	877	4492810.59	8580478.21
730	4492546.86	8580184.00	767	4492947.35	8580446.82	804	4492904.58	8580483.13	841	4492847.47	8580485.86	878	4492803.73	8580473.44
731	4492545.80	8580184.14	768	4492946.87	8580447.60	805	4492903.74	8580483.28	842	4492845.07	8580485.80	879	4492802.43	8580472.51
732	4492544.82	8580184.28	769	4492946.24	8580448.51	806	4492903.74	8580483.28	843	4492840.90	8580485.69	880	4492802.43	8580472.51
733	4492544.06	8580184.41	770	4492945.67	8580449.29	807	4492903.16	8580483.48	844	4492839.50	8580485.69	881	4492801.31	8580471.77
734	4492544.06	8580184.41	771	4492945.67	8580449.29	808	4492902.38	8580483.80	845	4492838.10	8580485.63	882	4492800.20	8580471.04
735	4492543.22	8580184.61	772	4492944.47	8580450.72	809	4492901.49	8580484.19	846	4492836.93	8580485.55	883	4492799.11	8580470.34
736	4492542.15	8580184.88	773	4492944.47	8580450.72	810	4492900.57	8580484.60	847	4492836.20	8580485.42	884	4492798.08	8580469.68
737	4492541.07	8580185.16	774	4492943.72	8580451.57	811	4492899.71	8580484.96	848	4492832.71	8580485.42	885	4492797.13	8580469.08
886	4492796.27	8580468.55	923	4492757.56	8580414.42	960	4492689.87	8580313.98	997	4493057.15	8580379.83	1034	4493038.61	8580403.21
887	4492795.54	8580468.11	924	4492756.74	8580412.91	961	4492688.47	8580313.26	998	4493056.87	8580380.62	1035	4493037.62	8580403.75
888	4492794.96	8580467.77	925	4492756.31	8580412.16	962	4492688.47	8580312.64	999	4493056.87	8580380.62	1036	4493036.59	8580404.31
889	4492794.56	8580467.55	926	4492756.26	8580412.10	963	4492688.47	8580312.64	1000	4493056.49	8580381.56	1037	4493035.57	8580404.86
890	4492794.35	8580467.46	927	4492756.26	8580412.10	964	4492687.90	8580311.95	1001	4493056.00	8580382.71	1038	4493034.64	8580405.37
891	4492794.35	8580467.46	928	4492751.37	8580402.32	965	4492687.27	8580311.11	1002	4493055.46	8580383.93	1039	4493033.85	8580405.81
892	4492793.72	8580467.49	929	4492750.02	8580399.68	966	4492686.67	8580310.26	1003	4493054.93	8580385.10	1040	4493033.27	8580406.16
893	4492792.95	8580467.68	930	4492749.83	8580399.32	967	4492686.21	8580309.55	1004	4493054.47	8580386.07	1041	4493032.97	8580406.38
894	4492792.27	8580467.98	931	4492749.43	8580398.66	968	4492686.21	8580309.55	1005	4493054.47	8580386.07	1042	4493032.97	8580406.38
895	4492786.08	8580459.29	932	4492749.01	8580398.02	969	4492685.71	8580308.66	1006	4493054.02	8580386.95	1043	4493032.65	8580407.09

ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)
896	4492778.37	8580451.75	933	4492745.79	8580393.08	970	4492685.20	8580307.67	1007	4493053.54	8580387.88	1044	4493032.39	8580407.99
897	4492778.32	8580451.69	934	4492741.81	8580386.08	971	4492684.74	8580306.70	1008	4493053.05	8580388.79	1045	4493032.07	8580408.62
898	4492778.20	8580451.57	935	4492740.33	8580383.52	972	4492684.38	8580305.85	1009	4493052.58	8580389.65	1046	4493032.07	8580408.62
899	4492778.20	8580451.57	936	4492734.89	8580374.11	973	4492684.16	8580305.21	1010	4493052.16	8580390.40	1047	4493031.74	8580408.76
900	4492777.55	8580451.05	937	4492734.83	8580374.00	974	4492684.16	8580305.21	1011	4493051.80	8580391.01	1048	4493031.07	8580408.93
901	4492776.70	8580450.45	938	4492734.83	8580374.00	975	4492684.07	8580304.54	1012	4493051.53	8580391.42	1049	4493030.15	8580409.14
902	4492775.78	8580449.81	939	4492734.42	8580373.36	976	4492684.03	8580303.71	1013	4493051.53	8580391.42	1050	4493029.05	8580409.36
903	4492774.91	8580449.20	940	4492734.08	8580372.85	977	4492684.00	8580302.87	1014	4493051.20	8580391.85	1051	4493027.85	8580409.59
904	4492774.20	8580448.68	941	4492733.20	8580371.64	978	4492683.91	8580302.19	1015	4493050.66	8580392.48	1052	4493026.63	8580409.83
905	4492773.77	8580448.30	942	4492733.20	8580371.64	979	4492683.78	8580301.89	1016	4493049.99	8580393.25	1053	4493025.47	8580410.07
906	4492771.22	8580443.30	943	4492728.55	8580365.48	980	4492683.78	8580301.89	1017	4493049.22	8580394.10	1054	4493024.43	8580410.30
907	4492771.22	8580443.30	944	4492725.52	8580361.48	981	4492683.43	8580301.29	1018	4493048.42	8580394.98	1055	4493023.61	8580410.51
908	4492771.45	8580441.52	945	4492723.54	8580358.74	982	4492682.99	8580300.60	1019	4493047.63	8580395.81	1056	4493023.61	8580410.51
909	4492771.45	8580441.52	946	4492722.01	8580356.62	983	4492682.49	8580299.84	1020	4493047.63	8580395.81	1057	4493023.12	8580410.68
910	4492770.40	8580439.42	947	4492719.59	8580353.43	984	4492681.94	8580299.03	1021	4493046.89	8580396.56	1058	4493022.65	8580410.87
911	4492768.25	8580435.31	948	4492715.33	8580347.87	985	4492681.35	8580298.18	1022	4493046.07	8580397.38	1059	4493007.33	8580413.01
912	4492766.41	8580431.73	949	4492713.51	8580345.49	986	4492680.75	8580297.31	1023	4493045.23	8580398.20	1060	4493006.33	8580412.96
913	4492766.41	8580431.73	950	4492713.33	8580345.25	987	4492680.14	8580296.44	1024	4493044.43	8580398.96	1061	4493005.23	8580412.88
914	4492765.80	8580430.44	951	4492708.64	8580339.12	988	4492679.54	8580295.57	1025	4493043.72	8580399.61	1062	4493004.08	8580412.79
915	4492765.80	8580430.44	952	4492707.47	8580337.52	989	4492678.97	8580294.74	1026	4493043.19	8580400.08	1063	4493002.91	8580412.68
916	4492765.51	8580429.84	953	4492702.18	8580330.20	990	4492678.44	8580293.95	1027	4493043.19	8580400.08	1064	4493001.77	8580412.55
917	4492765.23	8580429.30	954	4492701.61	8580329.41	991	4492677.98	8580293.22	1028	4493042.55	8580400.59	1065	4493000.68	8580412.42
918	4492761.48	8580421.89	955	4492695.74	8580321.31	992	4492677.59	8580292.56	1029	4493041.74	8580401.20	1066	4492999.69	8580412.27
919	4492761.18	8580421.30	956	4492695.72	8580321.28	993	4492676.60	8580290.48	1030	4493040.90	8580401.80	1067	4492998.83	8580412.13
920	4492761.18	8580421.30	957	4492691.29	8580315.33	994	4493060.07	8580369.91	1031	4493040.17	8580402.29	1068	4492992.91	8580410.43
921	4492759.89	8580418.84	958	4492691.29	8580315.33	995	4493057.50	8580378.75	1032	4493040.17	8580402.29	1069	4492991.57	8580410.43
922	4492758.65	8580416.47	959	4492690.66	8580314.70	996	4493057.50	8580378.75	1033	4493039.48	8580402.72	1070	4492991.57	8580409.95
1071	4492987.87	8580408.63	1108	4493258.14	8580222.28	1145	4493212.80	8580243.13	1182	4493185.10	8580258.65	1219	4493133.59	8580290.46
1072	4492980.03	8580405.70	1109	4493257.52	8580222.88	1146	4493211.87	8580243.69	1183	4493184.22	8580259.27	1220	4493133.08	8580291.31
1073	4492977.55	8580404.79	1110	4493257.52	8580222.88	1147	4493210.95	8580244.23	1184	4493183.36	8580259.88	1221	4493130.80	8580296.10
1074	4492971.23	8580402.45	1111	4493255.96	8580224.24	1148	4493210.08	8580244.73	1185	4493182.59	8580260.41	1222	4493130.80	8580296.10
1075	4492971.23	8580402.45	1112	4493254.14	8580225.77	1149	4493209.29	8580245.18	1186	4493181.99	8580260.79	1223	4493130.18	8580298.21
1076	4492970.44	8580402.29	1113	4493252.28	8580227.31	1150	4493208.60	8580245.53	1187	4493181.99	8580260.79	1224	4493130.18	8580298.21
1077	4492969.58	8580402.16	1114	4493250.57	8580228.69	1151	4493208.60	8580245.53	1188	4493181.43	8580261.08	1225	4493128.84	8580303.34
1078	4492968.78	8580402.09	1115	4493249.20	8580229.74	1152	4493207.66	8580245.95	1189	4493180.65	8580261.45	1226	4493127.40	8580308.90
1079	4492968.18	8580402.08	1116	4493248.72	8580230.06	1153	4493207.06	8580246.16	1190	4493179.79	8580261.85	1227	4493127.40	8580308.90
1080	4492968.18	8580402.08	1117	4493248.72	8580230.06	1154	4493207.06	8580246.16	1191	4493178.99	8580262.20	1228	4493127.03	8580310.24
1081	4492967.25	8580402.21	1118	4493247.95	8580230.50	1155	4493206.21	8580246.08	1192	4493176.83	8580262.97	1229	4493126.68	8580311.50
1082	4492966.21	8580402.46	1119	4493247.08	8580230.98	1156	4493205.20	8580245.80	1193	4493176.83	8580262.97	1230	4493126.38	8580312.58

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
1083	4492965.25	8580402.77	1120	4493246.17	8580231.48	1157	4493204.23	8580245.55	1194	4493168.37	8580265.92	1231	4493126.16	8580313.35
1084	4492964.54	8580403.09	1121	4493245.27	8580231.95	1158	4493203.46	8580245.50	1195	4493168.37	8580265.92	1232	4493126.05	8580313.70
1085	4492964.54	8580403.09	1122	4493244.42	8580232.38	1159	4493203.46	8580245.50	1196	4493165.66	8580266.80	1233	4493126.05	8580313.70
1086	4492963.90	8580403.57	1123	4493243.68	8580232.75	1160	4493203.11	8580245.69	1197	4493163.57	8580267.48	1234	4493125.74	8580314.40
1087	4492963.15	8580404.28	1124	4493243.09	8580233.02	1161	4493202.43	8580246.13	1198	4493163.57	8580267.48	1235	4493125.36	8580315.19
1088	4492962.42	8580405.09	1125	4493243.09	8580233.02	1162	4493201.53	8580246.77	1199	4493162.83	8580268.80	1236	4493124.92	8580316.04
1089	4492961.84	8580405.87	1126	4493242.54	8580233.23	1163	4493200.49	8580248.33	1200	4493161.73	8580268.29	1237	4493124.45	8580316.91
1090	4492960.83	8580408.31	1127	4493241.66	8580233.54	1164	4493199.41	8580248.33	1201	4493160.49	8580268.86	1238	4493123.96	8580317.76
1091	4492960.83	8580408.31	1128	4493240.62	8580233.89	1165	4493198.77	8580248.87	1202	4493159.31	8580269.43	1239	4493123.48	8580318.57
1092	4492959.79	8580411.34	1129	4493239.59	8580234.23	1166	4493198.04	8580249.49	1203	4493158.82	8580269.69	1240	4493123.02	8580319.28
1093	4492958.56	8580414.96	1130	4493237.75	8580234.75	1167	4493198.04	8580249.49	1204	4493158.82	8580269.69	1241	4493122.60	8580319.88
1094	4492955.62	8580423.82	1131	4493227.16	8580237.77	1168	4493198.04	8580249.49	1205	4493158.11	8580270.12	1242	4493122.60	8580319.88
1095	4493271.34	8580204.65	1132	4493224.58	8580238.50	1169	4493196.31	8580250.87	1206	4493157.18	8580270.70	1243	4493122.18	8580320.43
1096	4493266.68	8580210.82	1133	4493224.58	8580238.50	1170	4493194.52	8580252.27	1207	4493156.20	8580271.34	1244	4493121.63	8580321.08
1097	4493266.68	8580210.82	1134	4493222.76	8580239.05	1171	4493192.81	8580253.60	1208	4493155.32	8580271.92	1245	4493120.97	8580321.83
1098	4493266.20	8580211.42	1135	4493220.99	8580239.59	1172	4493191.29	8580254.76	1209	4493150.23	8580275.62	1246	4493120.24	8580322.64
1099	4493265.60	8580212.14	1136	4493219.38	8580240.08	1173	4493190.08	8580255.65	1210	4493146.50	8580278.32	1247	4493119.44	8580323.50
1100	4493265.03	8580212.84	1137	4493218.04	8580240.50	1174	4493189.31	8580256.19	1211	4493141.61	8580282.48	1248	4493118.60	8580324.37
1101	4493264.61	8580213.37	1138	4493217.09	8580240.81	1175	4493189.31	8580256.19	1212	4493136.38	8580287.02	1249	4493117.75	8580325.24
1102	4493264.61	8580213.37	1139	4493216.62	8580240.97	1176	4493188.76	8580256.50	1213	4493136.38	8580287.02	1250	4493116.90	8580326.08
1103	4493263.61	8580214.71	1140	4493216.62	8580240.97	1177	4493188.01	8580256.89	1214	4493135.86	8580287.57	1251	4493116.08	8580326.87
1104	4493262.38	8580216.42	1141	4493216.07	8580241.24	1178	4493187.23	8580257.29	1215	4493135.25	8580288.28	1252	4493115.31	8580327.59
1105	4493261.07	8580218.26	1142	4493215.38	8580241.61	1179	4493186.61	8580257.63	1216	4493134.64	8580289.01	1253	4493115.31	8580327.59
1106	4493259.83	8580220.00	1143	4493214.59	8580241.61	1180	4493186.61	8580257.63	1217	4493134.14	8580289.65	1254	4493114.86	8580327.97
1107	4493258.81	8580221.42	1144	4493213.71	8580242.58	1181	4493185.92	8580258.08	1218	4493134.14	8580289.65	1255	4493114.28	8580328.42
1256	4493113.73	8580328.82	1293	4493306.27	8580175.69	1330	4493329.30	8580136.71	1367	4493351.47	8580111.03	1404	4493341.91	8580103.12
1257	4493109.12	8580331.66	1294	4493306.72	8580175.42	1331	4493330.11	8580136.02	1368	4493351.51	8580109.84	1405	4493341.20	8580104.00
1258	4493102.97	8580335.35	1295	4493307.30	8580175.12	1332	4493330.98	8580135.26	1369	4493351.54	8580108.62	1406	4493340.53	8580104.79
1259	4493099.90	8580334.88	1296	4493310.98	8580171.25	1333	4493331.83	8580134.51	1370	4493351.57	8580107.41	1407	4493339.96	8580105.44
1260	4493099.90	8580334.88	1297	4493310.98	8580171.25	1334	4493332.58	8580133.87	1371	4493351.53	8580105.28	1408	4493339.96	8580105.44
1261	4493091.51	8580336.36	1298	4493310.98	8580171.25	1335	4493333.15	8580133.41	1372	4493351.52	8580104.85	1409	4493339.39	8580106.04
1262	4493090.02	8580336.63	1299	4493311.13	8580168.64	1336	4493333.15	8580133.41	1373	4493351.22	8580096.97	1410	4493338.68	8580106.75
1263	4493090.02	8580336.63	1300	4493311.26	8580167.76	1337	4493333.65	8580133.08	1374	4493351.22	8580096.97	1411	4493337.90	8580107.49
1264	4493089.39	8580336.73	1301	4493311.37	8580166.17	1338	4493334.36	8580132.64	1375	4493351.31	8580095.91	1412	4493337.13	8580108.19
1265	4493088.89	8580336.82	1302	4493311.37	8580166.17	1339	4493335.19	8580132.14	1376	4493351.42	8580094.80	1413	4493336.48	8580108.77
1266	4493080.74	8580338.68	1303	4493311.52	8580163.69	1340	4493336.05	8580131.62	1377	4493351.56	8580093.68	1414	4493333.50	8580110.96
1267	4493077.45	8580339.41	1304	4493311.52	8580163.69	1341	4493336.84	8580131.13	1378	4493351.73	8580092.60	1415	4493333.50	8580110.96
1268	4493077.45	8580339.41	1305	4493311.69	8580162.55	1342	4493337.48	8580130.72	1379	4493351.90	8580091.60	1416	4493327.28	8580115.09
1269	4493076.60	8580339.71	1306	4493312.01	8580160.62	1343	4493343.65	8580126.16	1380	4493352.08	8580090.72	1417	4493327.10	8580115.21

ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)	ИТ №	X (m)	Y (m)
1270	4493075.67	8580340.08	1307	4493312.42	8580158.28	1344	4493344.94	8580125.22	1381	4493352.26	8580090.01	1418	4493323.05	8580117.87
1271	4493074.71	8580340.49	1308	4493312.86	8580155.88	1345	4493344.94	8580125.22	1382	4493352.44	8580089.51	1419	4493317.76	8580121.05
1272	4493073.77	8580340.92	1309	4493312.86	8580155.88	1346	4493345.51	8580124.74	1383	4493352.69	8580089.18	1420	4493312.50	8580124.12
1273	4493072.91	8580341.33	1310	4493313.06	8580154.82	1347	4493345.90	8580124.38	1384	4493352.50	8580088.80	1421	4493312.50	8580124.12
1274	4493072.18	8580341.72	1311	4493313.24	8580153.87	1348	4493345.90	8580124.38	1385	4493352.50	8580088.80	1422	4493311.83	8580124.58
1275	4493071.63	8580342.06	1312	4493313.39	8580153.16	1349	4493346.25	8580123.96	1386	4493352.50	8580088.80	1423	4493311.06	8580125.13
1276	4493071.63	8580342.06	1313	4493313.47	8580152.83	1350	4493346.68	8580123.40	1387	4493350.78	8580088.64	1424	4493310.29	8580125.71
1277	4493071.06	8580342.51	1314	4493313.47	8580152.83	1351	4493347.16	8580122.73	1388	4493350.78	8580088.64	1425	4493309.59	8580126.26
1278	4493070.39	8580343.14	1315	4493313.79	8580152.08	1352	4493347.70	8580121.97	1389	4493349.92	8580089.98	1426	4493309.05	8580126.71
1279	4493069.81	8580343.77	1316	4493314.19	8580151.26	1353	4493348.26	8580121.15	1390	4493349.92	8580089.98	1427	4493309.05	8580126.71
1280	4493069.81	8580343.77	1317	4493314.65	8580150.39	1354	4493348.84	8580120.28	1391	4493349.52	8580090.69	1428	4493308.41	8580127.28
1281	4493069.29	8580344.42	1318	4493315.16	8580149.48	1355	4493349.42	8580119.40	1392	4493349.05	8580091.59	1429	4493307.70	8580127.96
1282	4493068.73	8580345.20	1319	4493315.71	8580148.57	1356	4493349.98	8580118.51	1393	4493348.52	8580092.60	1430	4493306.99	8580128.67
1283	4493068.14	8580346.05	1320	4493316.28	8580147.66	1357	4493350.51	8580117.65	1394	4493347.98	8580093.65	1431	4493306.37	8580129.32
1284	4493067.57	8580346.93	1321	4493316.86	8580146.79	1358	4493350.99	8580116.84	1395	4493347.44	8580094.68	1432	4493305.90	8580129.85
1285	4493067.04	8580347.80	1322	4493317.44	8580145.96	1359	4493351.12	8580116.59	1396	4493346.94	8580095.63	1433	4493305.90	8580129.85
1286	4493066.58	8580348.59	1323	4493318.00	8580145.20	1360	4493351.12	8580116.59	1397	4493346.51	8580096.41	1434	4493305.53	8580130.34
1287	4493066.23	8580349.27	1324	4493318.54	8580144.53	1361	4493351.17	8580116.29	1398	4493345.10	8580099.70	1435	4493305.06	8580130.99
1288	4493065.58	8580351.30	1325	4493319.05	8580143.97	1362	4493351.22	8580115.78	1399	4493344.50	8580099.70	1436	4493304.53	8580131.77
1289	4493065.58	8580351.30	1326	4493321.77	8580142.07	1363	4493351.27	8580115.09	1400	4493344.50	8580099.70	1437	4493303.98	8580132.60
1290	4493063.18	8580359.34	1327	4493321.77	8580142.07	1364	4493351.33	8580114.24	1401	4493343.98	8580100.44	1438	4493303.46	8580133.42
1291	4493061.05	8580366.50	1328	4493328.62	8580137.27	1365	4493351.38	8580113.26	1402	4493343.34	8580101.29	1439	4493302.99	8580134.18
1292	4493306.27	8580175.69	1329	4493328.62	8580137.27	1366	4493351.43	8580112.19	1403	4493342.64	8580102.20	1440	4493302.91	8580134.33
1441	4493301.57	8580137.44	1472	4493234.45	8580387.98	1502	4493228.56	8580340.47	1532	4493252.25	8580296.98	1562	4493262.39	8580278.18
1442	4493301.57	8580137.44	1473	4493234.45	8580387.98	1503	4493231.26	8580334.12	1533	4493252.52	8580296.67	1563	4493262.87	8580277.02
1443	4493299.19	8580143.98	1474	4493227.10	8580388.18	1504	4493232.96	8580331.45	1534	4493253.06	8580296.06	1564	4493265.34	8580270.71
1444	4493295.49	8580154.35	1475	4493227.10	8580388.18	1505	4493237.18	8580324.83	1535	4493253.06	8580296.06	1565	4493266.88	8580266.76
1445	4493294.58	8580156.99	1476	4493221.17	8580386.86	1506	4493237.38	8580323.04	1536	4493253.58	8580295.50	1566	4493267.25	8580265.97
1446	4493293.02	8580161.34	1477	4493220.53	8580386.48	1507	4493240.80	8580319.41	1537	4493254.00	8580295.04	1567	4493267.25	8580265.97
1447	4493291.80	8580164.73	1478	4493219.80	8580386.00	1508	4493240.80	8580319.41	1538	4493254.00	8580295.04	1568	4493269.70	8580261.04
1448	4493289.43	8580171.08	1479	4493219.00	8580385.43	1509	4493241.51	8580318.26	1539	4493254.74	8580294.16	1569	4493271.84	8580256.71
1449	4493287.96	8580175.05	1480	4493218.18	8580384.80	1510	4493242.36	8580316.83	1540	4493255.35	8580293.39	1570	4493273.93	8580252.08
1450	4493284.85	8580183.41	1481	4493217.36	8580384.13	1511	4493243.11	8580315.54	1541	4493255.67	8580292.95	1571	4493273.93	8580252.08
1451	4493284.85	8580183.41	1482	4493216.59	8580383.46	1512	4493243.11	8580315.54	1542	4493255.67	8580292.95	1572	4493275.82	8580246.41
1452	4493284.54	8580184.16	1483	4493215.89	8580382.79	1513	4493243.38	8580315.04	1543	4493255.93	8580292.33	1573	4493277.84	8580242.87
1453	4493284.17	8580185.03	1484	4493215.89	8580382.79	1514	4493243.65	8580314.54	1544	4493256.19	8580291.48	1574	4493277.84	8580242.87
1454	4493283.97	8580185.51	1485	4493215.45	8580382.29	1515	4493243.65	8580314.54	1545	4493256.45	8580290.50	1575	4493280.29	8580236.35
1455	4493283.97	8580185.51	1486	4493214.93	8580381.61	1516	4493245.95	8580310.59	1546	4493256.72	8580289.45	1576	4493281.79	8580233.68
1456	4493283.85	8580186.30	1487	4493214.49	8580380.95	1517	4493248.68	8580306.05	1547	4493256.99	8580288.42	1577	4493281.79	8580233.68

ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)	ПТ №	X (m)	Y (m)
1457	4493283.78	8580187.29	1488	4493214.49	8580380.95	1518	4493248.75	8580305.94	1548	4493257.27	8580287.49	1578	4493285.00	8580226.40
1458	4493283.73	8580188.36	1489	4493213.95	8580380.00	1519	4493248.75	8580305.94	1549	4493257.55	8580286.73	1579	4493285.00	8580226.40
1459	4493283.69	8580189.38	1490	4493213.42	8580378.98	1520	4493248.90	8580305.31	1550	4493257.55	8580286.73	1580	4493285.42	8580225.38
1460	4493283.61	8580190.23	1491	4493212.96	8580377.99	1521	4493249.06	8580304.59	1551	4493257.83	8580286.19	1581	4493285.79	8580224.51
1461	4493283.47	8580190.78	1492	4493212.61	8580377.13	1522	4493249.06	8580304.59	1552	4493258.22	8580285.50	1582	4493289.59	8580216.48
1462	4493283.47	8580190.78	1493	4493212.42	8580376.53	1523	4493249.36	8580303.69	1553	4493258.70	8580284.70	1583	4493292.36	8580210.69
1463	4493283.19	8580191.14	1494	4493213.00	8580362.19	1524	4493249.71	8580302.73	1554	4493259.25	8580283.83	1584	4493294.22	8580206.49
1464	4493282.64	8580191.67	1495	4493213.00	8580362.19	1525	4493250.08	8580301.74	1555	4493259.82	8580282.93	1585	4493294.23	8580206.47
1465	4493281.91	8580192.32	1496	4493213.28	8580361.84	1526	4493250.48	8580300.75	1556	4493260.38	8580282.03	1586	4493298.36	8580197.36
1466	4493281.06	8580193.05	1497	4493220.36	8580353.26	1527	4493250.88	8580299.80	1557	4493260.91	8580281.16	1587	4493298.76	8580196.46
1467	4493280.17	8580193.82	1498	4493220.45	8580353.09	1528	4493251.27	8580298.92	1558	4493261.38	8580280.37	1588	4493302.38	8580188.20
1468	4493279.31	8580194.57	1499	4493225.47	8580345.24	1529	4493251.63	8580298.13	1559	4493261.74	8580279.69	1589	4493302.38	8580188.20
1469	4493278.55	8580195.27	1500	4493226.30	8580343.98	1530	4493251.97	8580297.47	1560	4493261.74	8580279.69	1590	4493303.15	8580186.36
1470	4493277.97	8580195.86	1501	4493228.56	8580340.47	1531	4493252.25	8580296.98	1561	4493261.97	8580279.17	1591	4493306.09	8580178.91
1471	4493277.96	8580195.87												



"ДИ 2М" ЕООД
Регистър на засегнатите имоти
РЕГИСТЪР по НОМЕРА на ИМОТИ

с.БОРИНО, ЕКАТТЕ_05462, община БОРИНО, област СМОЛЯН

Имот №	Трайно предназначение	НТП на имота	Кат.	Местност	Площ на имота в дка	Площ за отчуждаване в дка	Площ отнета ДС дка	Площ за време отчуждане в дка	Площ за отчуждане в дка	Площ с гранични ползванети в дка	Площ за право на премиване и ограниечение за ползване в дка	Обща площ в дка	Вид собственост	Име на собственик име презиме и фамилия / име юрид. лице	Адрес собственици	Стар номер
158.7	Горско стопанство	Иглолистни дървесни видове		БУДАКТЪ	1882,625	0,000	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	Държавна частна	0000162411 МЗГ-ДЪРЖАВНО ЛЕСНИЧЕЙСТВО	гр.СОФИЯ, ---"Неизвестна"	000717
234.16	Селско стопанство	ПОЛСКИ ПЪТИЩА			11,483	6,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,033	Общинска публична	0000155271 ОБЩИНА БОРИНО	с.БОРИНО, ---"БОРИНО"	
234.17	Горско стопанство	Иглолистни дървесни видове		КАИРАК АВЛУ	27,792	0,000	2,263	0,000	0,000	0,000	0,000	2,263	Държавна частна	0000162411 МЗГ-ДЪРЖАВНО ЛЕСНИЧЕЙСТВО	гр.СОФИЯ, ---"Неизвестна"	000323
234.18	Горско стопанство	Иглолистни дървесни видове		КАИРАК АВЛУ	753,406	0,000	7,394	0,000	0,000	0,000	0,000	7,394	Държавна частна	0000162411 МЗГ-ДЪРЖАВНО ЛЕСНИЧЕЙСТВО	гр.СОФИЯ, ---"Неизвестна"	000581
234.19	Селско стопанство	ПОЛСКИ ПЪТИЩА			4,796	0,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033	Общинска публична	0000155271 ОБЩИНА БОРИНО	с.БОРИНО, ---"БОРИНО"	
237.9	Селско стопанство	ПОЛСКИ ПЪТИЩА			1,752	1,396	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,396	Общинска публична	0000155271 ОБЩИНА БОРИНО	с.БОРИНО, ---"БОРИНО"	
237.716	Горско стопанство	Иглолистни дървесни видове		БУЗЕТО	1324,064	0,000	3,416	0,000	0,000	0,000	0,000	3,416	Държавна частна	0000162411 МЗГ-ДЪРЖАВНО ЛЕСНИЧЕЙСТВО	гр.СОФИЯ, ---"Неизвестна"	
238.2	Селско стопанство	ПАСИЩА, МЕРИ	X	ИЗВОРА	4,354	0,132	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,132	Частна	00001781661 н-ци на АСАН АХМЕДОВ ЧАВДАРЛИЕВ	с.БОРИНО, ---"БОРИНО"	
238.3	Селско стопанство	ПАСИЩА, МЕРИ	X	ИЗВОРА	0,549	0,143	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,143	Общинска публична	000614856 ОБЩИНА - БОРИНО	с.БОРИНО, ул."Христо Ботев" № 1	238003
238.4	Селско стопанство	ПАСИЩА, МЕРИ	X	ИЗВОРА	6,530	0,700	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,700	Частна	00001781691 н-ци на ЮСЕИН АХМЕДОВ ЧАВДАРЛИЕВ	с.БОРИНО, ---"..."	
238.5	Селско стопанство	ПОЛСКИ ПЪТИЩА	X	ИЗВОРА	1,874	0,075	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,075	Общинска публична	0000155271 ОБЩИНА БОРИНО	с.БОРИНО, ---"БОРИНО"	



"ДИ 2М" ЕООД
Регистър на засегнатите имоти
РЕГИСТЪР ПО НОМЕРА НА ИМОТИ

с.БОРИНО, ЕКАТТЕ 05462, община БОРИНО, област СМОЛЯН

Имот №	Трайно предназначение	НТП на имота	Кат.	Местност	Площ на имота в дка	Площ за отчуждаване в дка	Площ за отнема ДС дка	Площ за време отчуждаване в дка	Площ с ограничени ползванети в дка	Площ за право на преминаване и ограничители за ползване в дка	Обща площ в дка	Вид собственост	Име на собственик име презиме и фамилия / име юрид. лице	Адрес собственици	Стар номер
240.4	Горско стопанство	Поляни		ИЗВОРА	6,429	0,000	0,233	0,000	0,000	0,000	0,233	Държавна частна	0000162411 МЗГ-ДЪРЖАВНО ЛЕСНИЧЕЙСТВО	гр.СОФИЯ, ---"Неизвестна"	240004
240.9	Селско стопанство	ПОЛСКИ ПЪТИЩА			0,798	0,029	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	Общинска публична	0000155271 ОБЩИНА БОРИНО	с.БОРИНО, ---"БОРИНО"	000409
Общо:					4026,452	8,541	13,320	0,000	0,000	0,000	21,861				



"ДИ 2М" ЕООД
Регистър на засегнатите имоти
БАЛАНС по НАЧИНИ на ТРАЙНО ПОЛЗВАНЕ (ЕКК)
с.БОРИНО, ЕКАТТЕ 05462, община БОРИНО, област СМОЛЯН

№	Код ЕК Начин на трайно ползване	Имоти бр.	Площ за отчуждаване	Площ за временн о отчуждаване в дка	Площ с ограниче рние в ползване то в дка	Площ за право на премина ване и ограниче ние за ползване в дка	Обща площ в дка
1	1400 ПАСИЩА, МЕРИ	3	0,975				0,975
2	1700 ПОЛСКИ ПЪТИЩА	5	7,566				7,566
3	2111 Иглолистни дървесни видове	4	13,087				13,087
4	2221 Поляни	1	0,233				0,233
Общо:		13	21,861	0,000	0,000	0,000	21,861



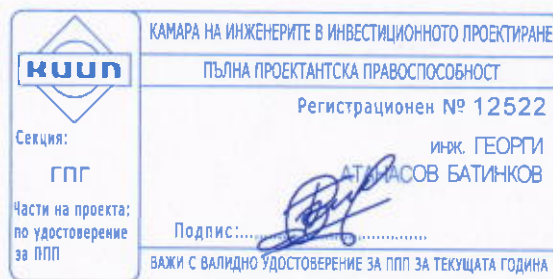
"ДИ 2М" ЕООД
Регистър на засегнатите имоти
БАЛАНС по ВИДОВЕ СОБСТВЕНОСТ
с.БОРИНО, ЕКАТТЕ 05462, община БОРИНО, област СМОЛЯН

№	Вид собственост	Имоти бр.	Площ за отчуждаване	Площ за временно отчуждаване в дка	Площ с ограничение в ползване в дка	Площ за право на преминаване и ограничение за ползване в дка	Обща площ в дка
	2 Държавна частна	5	13,320				13,320
	3 Общинска публична	6	7,709				7,709
	5 Частна	2	0,832				0,832
Общо:		13	21,861	0,000	0,000	0,000	21,861



"ДИ 2М" ЕООД
Регистър на засегнатите имоти
БАЛАНС по ВИДОВЕ ТЕРИТОРИИ по ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ
с.БОРИНО, ЕКАТТЕ 05462, община БОРИНО, област СМОЛЯН

№	Вид на територията по предназначение	Имоти бр.	Площ за отчуждаване	Площ за временн о отчуждаване в дка	Площ с огранич рние в ползване то в дка	TOTPL4	Обща площ в дка
1	1 Селско стопанство	8	8,541				8,541
2	2 Горско стопанство	5	13,320				13,320
Общо:		13	21,861	0,000	0,000	0,000	21,861



"ДИ 2М" ЕООД
Регистър на засегнатите имоти
БАЛАНС по КАТЕГОРИИЗЕМЯ
с.БОРИНО, ЕКАТТЕ 05462, община БОРИНО, област СМОЛЯН

№	Категория земя	Имоти бр.	Площ за отчуждаване	Площ за временн о отчуждаване в дка	Площ с ограниче ние в ползване то в дка	Площ за право на премина вание и ограниче ние за ползване в дка	Обща площ в дка
1	Без категория	9	20,811				20,811
2	X Десета	4	1,050				1,050
Общо:		13	21,861	0,000	0,000	0,000	21,861

