

Общество с ограниченной ответственностью
«Тектон»

Ассоциация СРО «МежРегионИзыскания»
№ МРИ-0466-2017-6168087563-01 от 29.06.2017г.

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

по объекту «Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС
"Вяткино" Судогодского района до существующего газопровода
высокого давления на территории жилого района Лунево-Сельцо -
ул.Ширманиха - д.Вилки - д. Аббакумово - д. Злобино МО г.Владимир
Владимирской области»

Том 2. Проект межевания территории.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование документов	Марка и номер чертежа	Стр.	Примечание
2.1	Состав проекта		4	
2.2	Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"		5	
2.3	Общие данные	ПМТ	6	
2.4	Чертеж межевания территории, М 1:1000	ПМ-1-26	7	
2.5	Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"		33	
2.6	Раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть"		92	
2.7	Чертеж по обоснованию проекта межевания территории, М 1:1000	ПМ-27-52	93	
2.8	Раздел 4 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка"		119	
2.9	Приложение		122	

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и да

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

СОСТАВ ПРОЕКТА

№ тома	Обозначение	Наименование документов	Примечание
1	8000.253.039/6-33СУБ-02-ППТ	Том 1. Проект планировки территории	
		1.1. Основная часть проекта планировки территории (утверждаемая часть)	
		1.1.1. Раздел 1 "Проект планировки территории. Графическая часть"	
		1.1.2. Раздел 2 "Положение о размещении линейных объектов. Пояснительная записка"	
		1.2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
		1.2.1. Раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть"	
		1.2.2. Раздел 4 "Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка"	
2	8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ	Том 2. Проект межевания территории	
		Основная часть проекта межевания территории (утверждаемая часть)	
		2.1.1. Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"	
		2.1.2. Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"	
		Материалы по обоснованию проекта межевания территории	
		2.2.1. Раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть"	
		2.2.2. Раздел 4 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка"	

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и да

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"

Подп. и дата

Подп. и да
Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл



					8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		

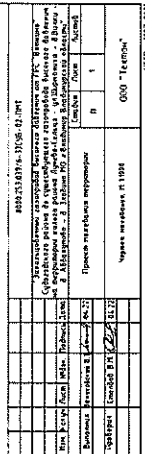
Ведомость чертежей

№ п/п	Наименование документов	Марка и номер чертежа	Примечание
1	2	3	4
1	Общие данные	ПП	Том 1
2	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, М 1:1000	ПП-1-27	Том 1
3	Схема расположения элементов планировочной структуры, М 1:20000	ПП-28	Том 1
4	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории, М 1:1000	ПП-29-54	Том 1
5	Схема границ территорий объектов культурного наследия. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, М 1:1000	ПП-55-80	Том 1
6	Схема конструктивных и планировочных решений, М 1:1000	ПП-81-106	Том 1
7	Общие данные	ПМ	Том 2
8	Чертеж межевания территории, М 1:1000	ПМ-1-26	Том 2
9	Чертеж по обоснованию проекта межевания территории, М 1:1000	ПМ-27-52	Том 2

Ведомость ссылочных документов

Обозначение	Наименование
№136-ФЗ (в ред. от 23.05.2016г.)	Земельный кодекс РФ от 25 октября 2001 г. №136-ФЗ
№190-ФЗ (в ред. от 03.07.2016)	Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ
№191-ФЗ	Федеральный закон от 29.12.2004г. №191-ФЗ "О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации" (ред. от 29.12.2015)
№87	Постановление Правительства РФ от 16.02.2008г. №87 (ред. от 23.01.2016) "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию"
№878	Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 №878 (ред. от 17.05.2016) "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей"
СП 42.13330.2016	«Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
СП 42-101-2003	«Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб» (в замен СП 42-104-97)
СП 62.13330.2011	«Газораспределительные системы» (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002)
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 N 74 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (ред. 28.02.2022)
№П/0412 (ред. от 16.09.2021)	Приказ Росреестра от 10.11.2020 (ред. от 16.09.2021) "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков"
№116-ФЗ	Федеральный закон от 21.07.1997 г. "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"
№564 (ред. от 26.08.2020)	Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов"

Взам. инв. №		№564 (ред. от 26.08.2020)		объектов"		Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов"	
Подп. и дата						8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ	
						"Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС "Еяткино" Судогодского района до существующего газопровода высокого давления на территории жилого района Луново-Сельцо - ул.Шурманиха - д.Вилки - д. Абдакумово - д. Злобино МО г.Владимир Владимирской области"	
подл.		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
		Выполнил	Замиховский В.Т.			04.22	Проект межевания территории
		Проверил	Столбов В.М.			04.22	
				Стадия	Лист	Листов	

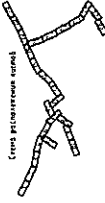
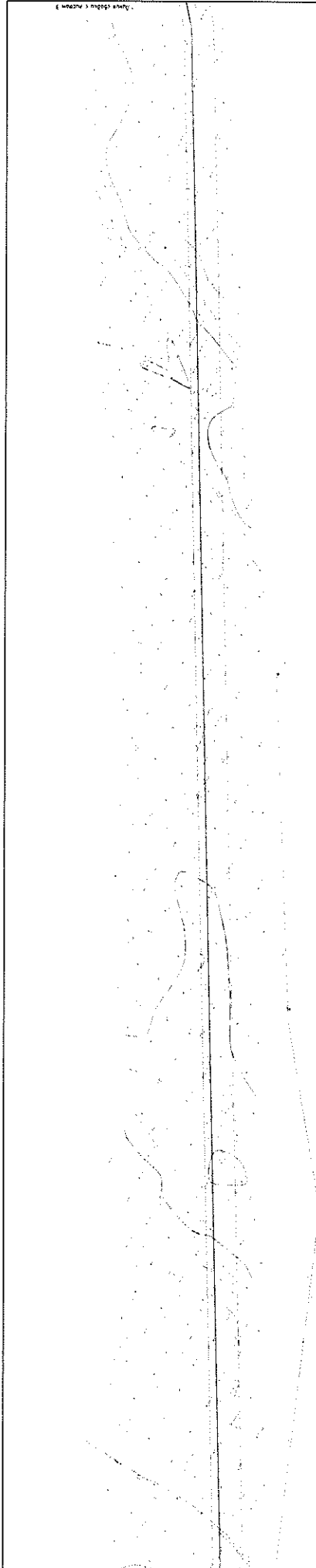


УЧЕБНИК ОБЩЕСТВЕНА

Ученые

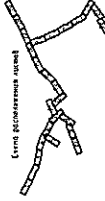
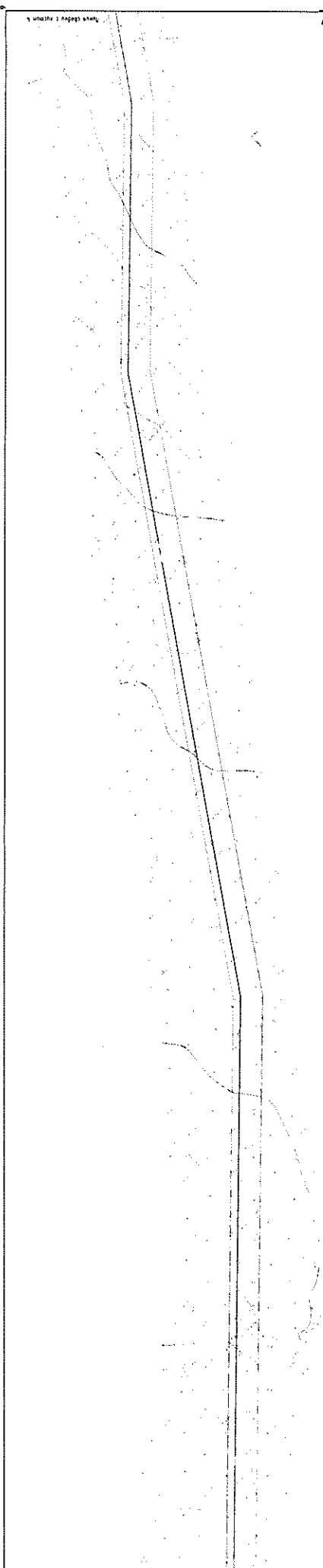
направления развития ПОС-21

с конфигурацией с 11, 12 и 13-элементами. В работе по этому направлению в настоящее время ведутся работы по созданию аппаратуры для автоматизации процесса проектирования аппаратуры с 11, 12 и 13-элементами. В настоящее время ведутся работы по созданию аппаратуры для автоматизации процесса проектирования аппаратуры с 11, 12 и 13-элементами. В настоящее время ведутся работы по созданию аппаратуры для автоматизации процесса проектирования аппаратуры с 11, 12 и 13-элементами.



(continued)

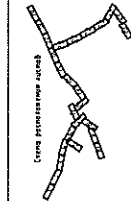
[illegible][illegible]



W. J. S. G. 01.07.1998

- [illegible]

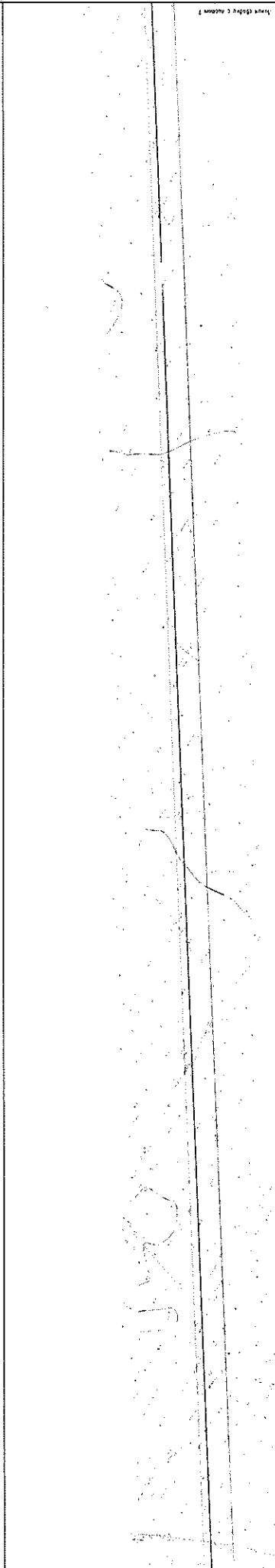
[illegible]



© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 395–402

Выводы из анализа на основании полученных данных и результатов исследования, проведенного в рамках проекта, можно сделать следующие:

[illegible]

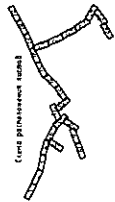


Gram-positive bacteria

WISCONSIN DEPARTMENT OF REVENUE

These results suggest that the use of a single, standardized, and validated instrument to assess the prevalence of mental health problems in the community is a feasible and reliable method for conducting such research. The use of a single instrument also allows for the comparison of results across studies, which is a major strength of this approach.

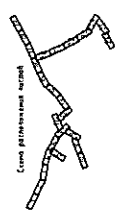
[illegible]



использования

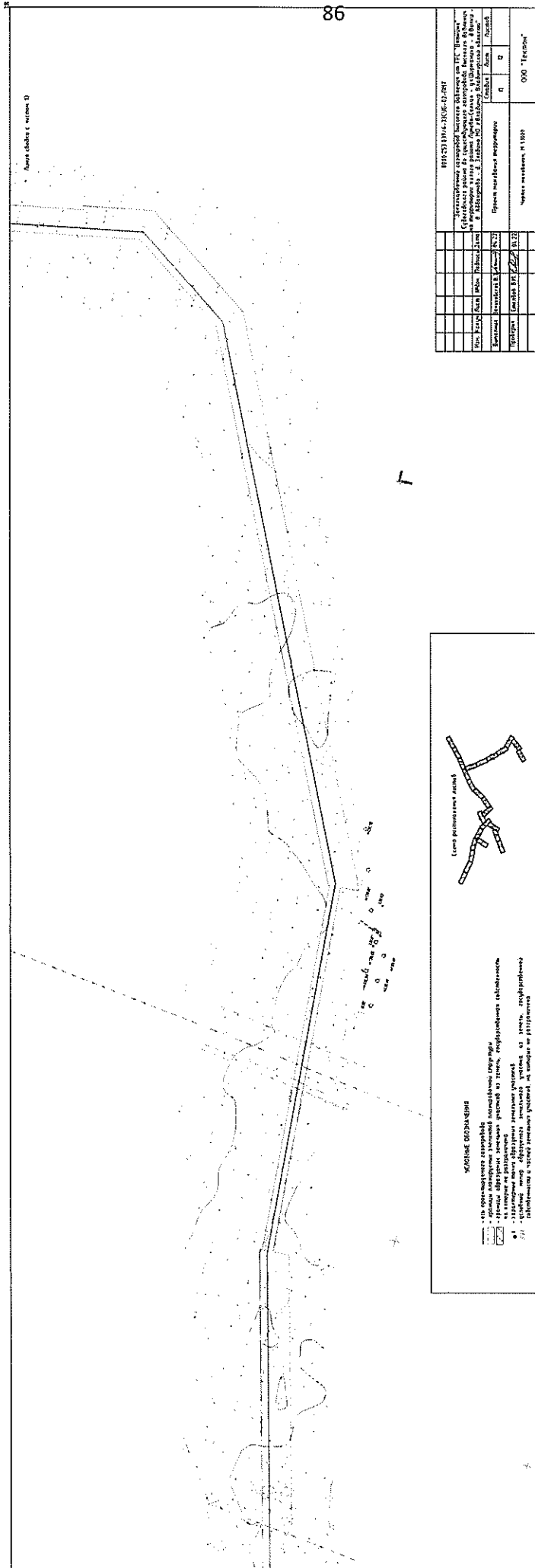
[illegible]

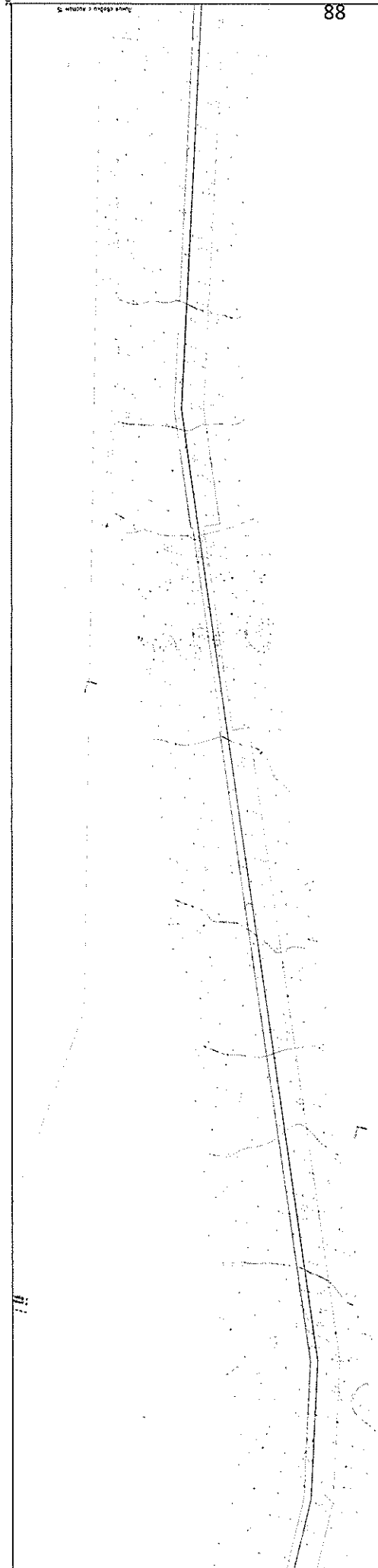




Важнейшим из них является проблема обеспечения безопасности населения. В настоящее время в мире наблюдается тенденция к росту числа террористических актов, что требует усиления мер по их предотвращению. Кроме того, необходимо уделять больше внимания вопросам экологической безопасности, так как последствия загрязнения окружающей среды могут быть катастрофическими. Также следует отметить, что в последние годы значительно возросло количество кибератак на государственные и частные организации, что требует внедрения современных технологий защиты информации.

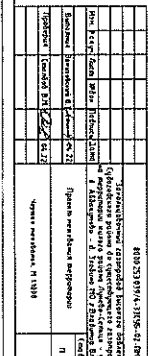
[illegible]

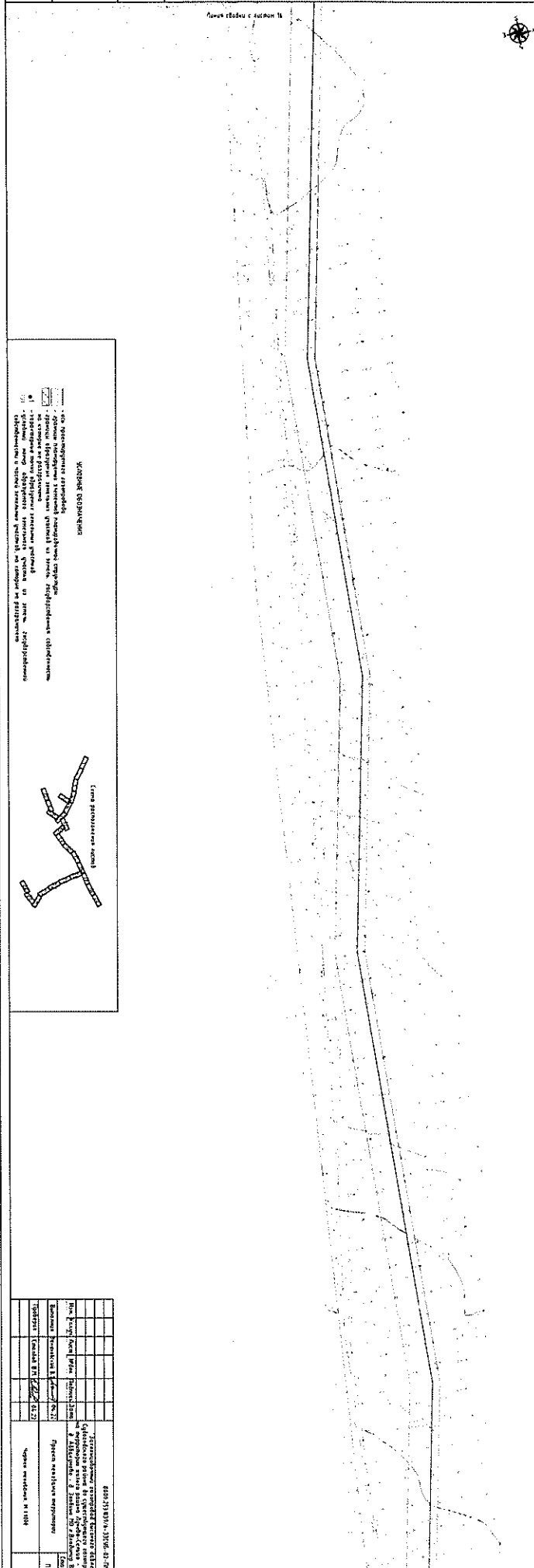


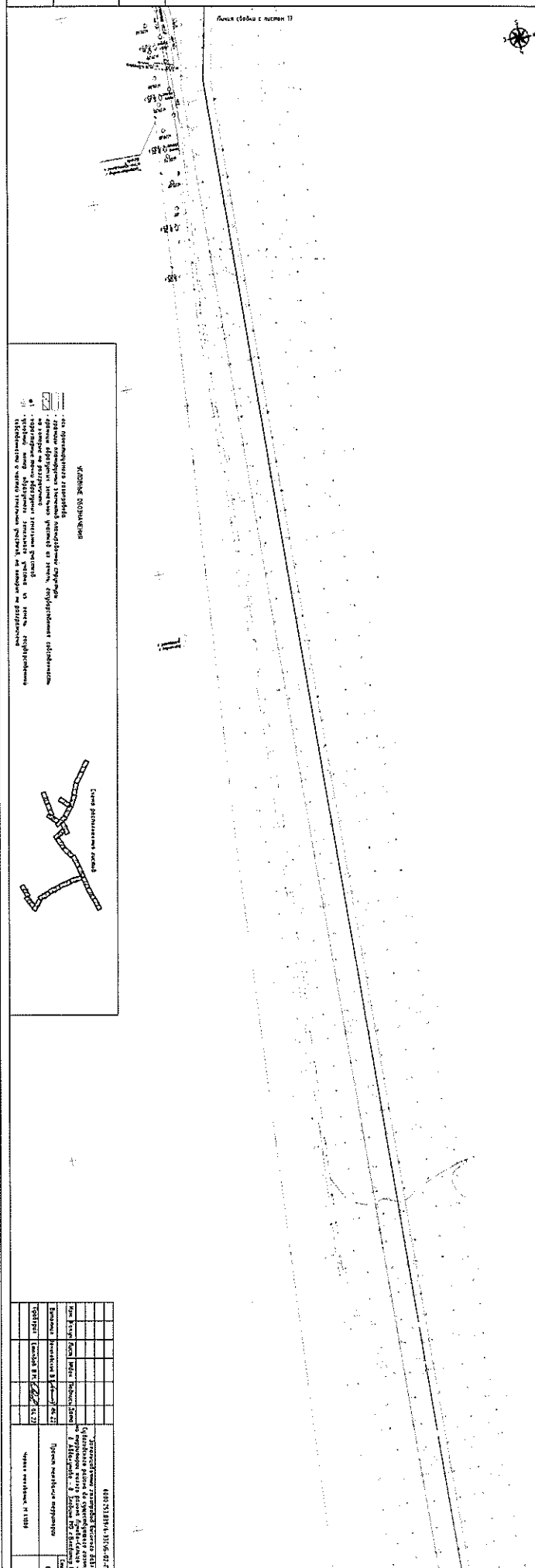


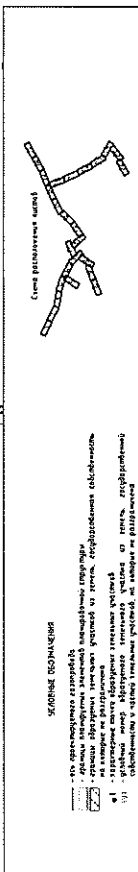
1. General Information
 a. Name _____
 b. Address _____
 c. City _____
 d. State _____
 e. Zip _____
 f. Phone _____
 g. Age _____
 h. Gender _____
 i. Marital Status _____
 j. Occupation _____
 k. Education _____
 l. Religion _____
 m. Political Party _____
 n. Other _____
 o. Signature _____
 p. Date _____
 q. Witness _____
 r. Notary _____
 s. Other _____
 t. Other _____
 u. Other _____
 v. Other _____
 w. Other _____
 x. Other _____
 y. Other _____
 z. Other _____
 aa. Other _____
 ab. Other _____
 ac. Other _____
 ad. Other _____
 ae. Other _____
 af. Other _____
 ag. Other _____
 ah. Other _____
 ai. Other _____
 aj. Other _____
 ak. Other _____
 al. Other _____
 am. Other _____
 an. Other _____
 ao. Other _____
 ap. Other _____
 aq. Other _____
 ar. Other _____
 as. Other _____
 at. Other _____
 au. Other _____
 av. Other _____
 aw. Other _____
 ax. Other _____
 ay. Other _____
 az. Other _____
 ba. Other _____
 bb. Other _____
 bc. Other _____
 bd. Other _____
 be. Other _____
 bf. Other _____
 bg. Other _____
 bh. Other _____
 bi. Other _____
 bj. Other _____
 bk. Other _____
 bl. Other _____
 bm. Other _____
 bn. Other _____
 bo. Other _____
 bp. Other _____
 bq. Other _____
 br. Other _____
 bs. Other _____
 bt. Other _____
 bu. Other _____
 bv. Other _____
 bw. Other _____
 bx. Other _____
 by. Other _____
 bz. Other _____
 ca. Other _____
 cb. Other _____
 cc. Other _____
 cd. Other _____
 ce. Other _____
 cf. Other _____
 cg. Other _____
 ch. Other _____
 ci. Other _____
 cj. Other _____
 ck. Other _____
 cl. Other _____
 cm. Other _____
 cn. Other _____
 co. Other _____
 cp. Other _____
 cq. Other _____
 cr. Other _____
 cs. Other _____
 ct. Other _____
 cu. Other _____
 cv. Other _____
 cw. Other _____
 cx. Other _____
 cy. Other _____
 cz. Other _____
 da. Other _____
 db. Other _____
 dc. Other _____
 dd. Other _____
 de. Other _____
 df. Other _____
 dg. Other _____
 dh. Other _____
 di. Other _____
 dj. Other _____
 dk. Other _____
 dl. Other _____
 dm. Other _____
 dn. Other _____
 do. Other _____
 dp. Other _____
 dq. Other _____
 dr. Other _____
 ds. Other _____
 dt. Other _____
 du. Other _____
 dv. Other _____
 dw. Other _____
 dx. Other _____
 dy. Other _____
 dz. Other _____
 ea. Other _____
 eb. Other _____
 ec. Other _____
 ed. Other _____
 ee. Other _____
 ef. Other _____
 eg. Other _____
 eh. Other _____
 ei. Other _____
 ej. Other _____
 ek. Other _____
 el. Other _____
 em. Other _____
 en. Other _____
 eo. Other _____
 ep. Other _____
 eq. Other _____
 er. Other _____
 es. Other _____
 et. Other _____
 eu. Other _____
 ev. Other _____
 ew. Other _____
 ex. Other _____
 ey. Other _____
 ez. Other _____
 fa. Other _____
 fb. Other _____
 fc. Other _____
 fd. Other _____
 fe. Other _____
 ff. Other _____
 fg. Other _____
 fh. Other _____
 fi. Other _____
 fj. Other _____
 fk. Other _____
 fl. Other _____
 fm. Other _____
 fn. Other _____
 fo. Other _____
 fp. Other _____
 fq. Other _____
 fr. Other _____
 fs. Other _____
 ft. Other _____
 fu. Other _____
 fv. Other _____
 fw. Other _____
 fx. Other _____
 fy. Other _____
 fz. Other _____
 ga. Other _____
 gb. Other _____
 gc. Other _____
 gd. Other _____
 ge. Other _____
 gf. Other _____
 gg. Other _____
 gh. Other _____
 gi. Other _____
 gj. Other _____
 gk. Other _____
 gl. Other _____
 gm. Other _____
 gn. Other _____
 go. Other _____
 gp. Other _____
 gq. Other _____
 gr. Other _____
 gs. Other _____
 gt. Other _____
 gu. Other _____
 gv. Other _____
 gw. Other _____
 gx. Other _____
 gy. Other _____
 gz. Other _____
 ha. Other _____
 hb. Other _____
 hc. Other _____
 hd. Other _____
 he. Other _____
 hf. Other _____
 hg. Other _____
 hh. Other _____
 hi. Other _____
 hj. Other _____
 hk. Other _____
 hl. Other _____
 hm. Other _____
 hn. Other _____
 ho. Other _____
 hp. Other _____
 hq. Other _____
 hr. Other _____
 hs. Other _____
 ht. Other _____
 hu. Other _____
 hv. Other _____
 hw. Other _____
 hx. Other _____
 hy. Other _____
 hz. Other _____
 ia. Other _____
 ib. Other _____
 ic. Other _____
 id. Other _____
 ie. Other _____
 if. Other _____
 ig. Other _____
 ih. Other _____
 ii. Other _____
 ij. Other _____
 ik. Other _____
 il. Other _____
 im. Other _____
 in. Other _____
 io. Other _____
 ip. Other _____
 iq. Other _____
 ir. Other _____
 is. Other _____
 it. Other _____
 iu. Other _____
 iv. Other _____
 iw. Other _____
 ix. Other _____
 iy. Other _____
 iz. Other _____
 ja. Other _____
 jb. Other _____
 jc. Other _____
 jd. Other _____
 je. Other _____
 jf. Other _____
 jg. Other _____
 jh. Other _____
 ji. Other _____
 jj. Other _____
 jk. Other _____

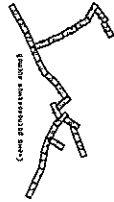
[illegible]











ENCLOSURE

- [illegible]

[illegible]

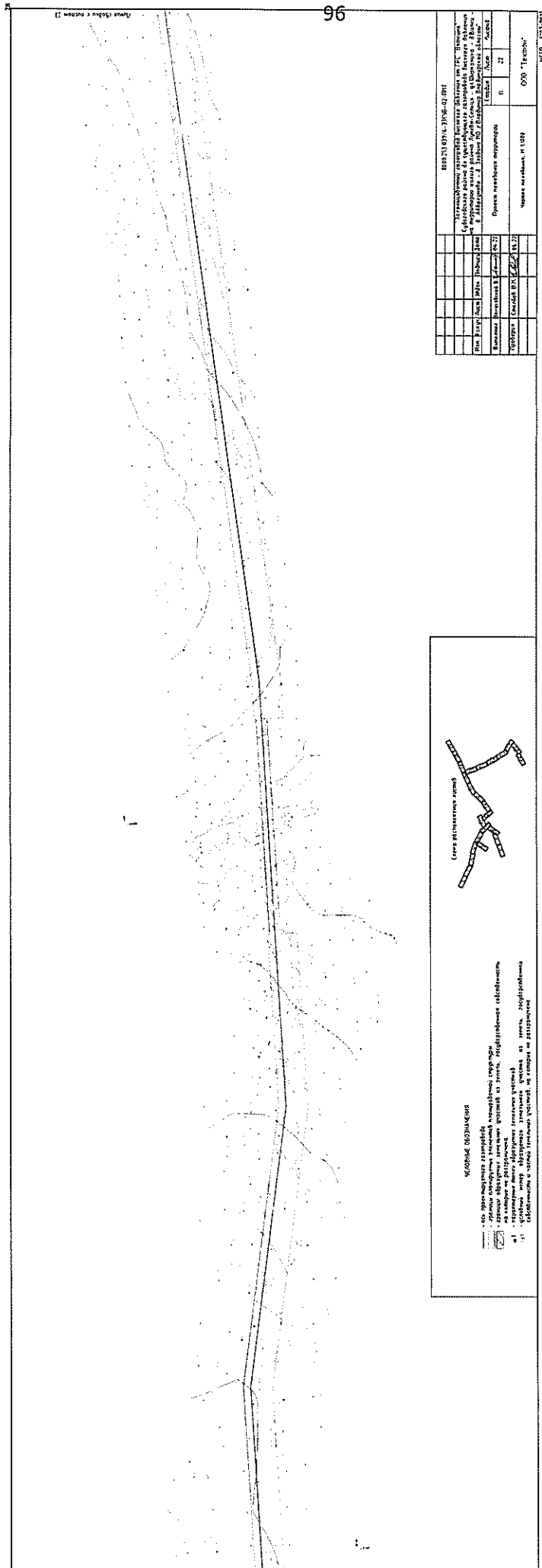


Стена раздвоенного канала

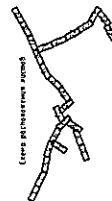
FOR THE RECORD

15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525
 526
 527
 528
 529
 530
 531
 532
 533
 534
 535
 536

[illegible]



KAROLINE DESTYER

[illegible]

© 2004 by John Wiley & Sons, Inc.

[illegible]

USER (7/17/92)

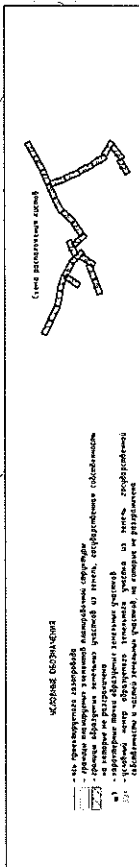


bioassayed as follows: for growth, untreated plants (100 mg/plant) were grown in 200 ml of distilled water; for growth and photosynthesis, plants (100 mg/plant) were grown in 200 ml of distilled water containing 100 μ M bicarbonate; for growth and photosynthesis, plants (100 mg/plant) were grown in 200 ml of distilled water containing 100 μ M bicarbonate and 100 μ M sodium nitrate; for growth and photosynthesis, plants (100 mg/plant) were grown in 200 ml of distilled water containing 100 μ M bicarbonate and 100 μ M sodium nitrate and 100 μ M potassium nitrate.

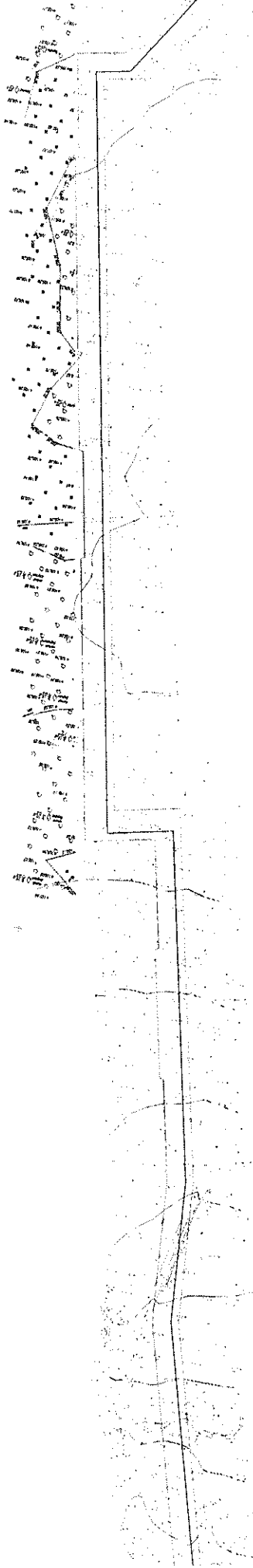
Geography and Environment (Area 3)

1040 751 019/6 - 33056-02-0MY

1806263 8350

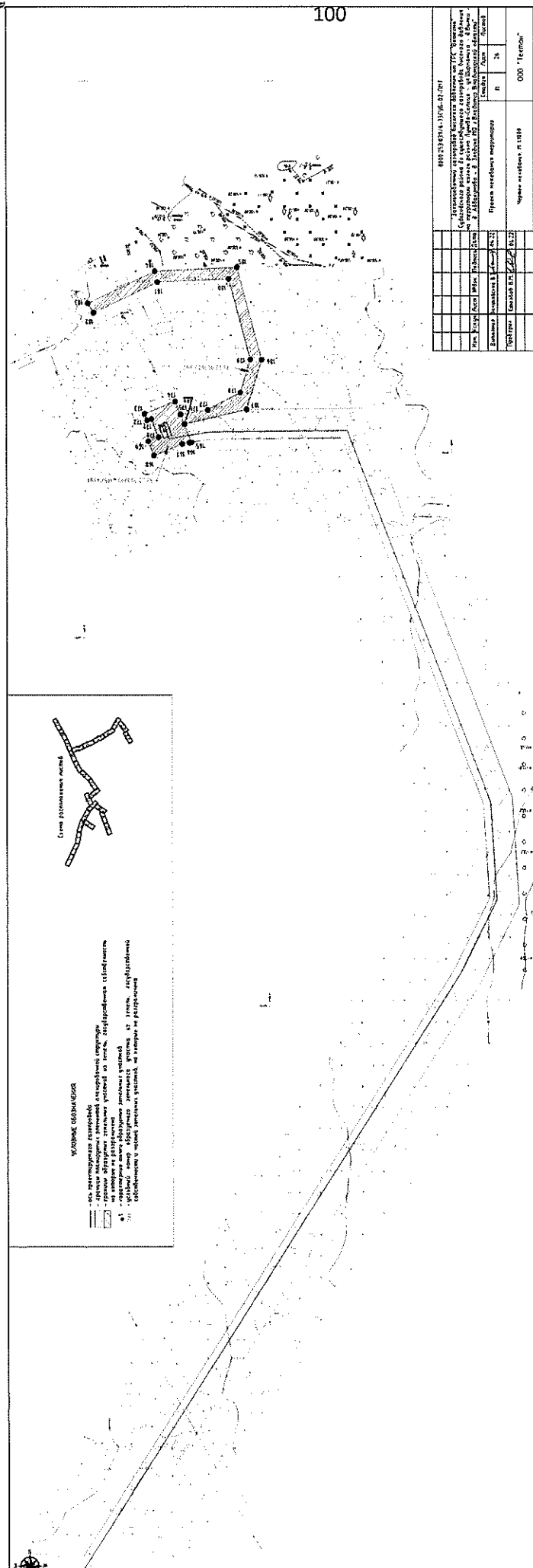


1980-1981	1982-1983	1984-1985	1986-1987	1988-1989	1990-1991	1992-1993	1994-1995	1996-1997	1998-1999	2000-2001	2002-2003	2004-2005	2006-2007	2008-2009	2010-2011	2012-2013	2014-2015	2016-2017	2018-2019	2020-2021	2022-2023	2024-2025	2026-2027	2028-2029	2030-2031	2032-2033	2034-2035	2036-2037	2038-2039	2040-2041	2042-2043	2044-2045	2046-2047	2048-2049	2050-2051	2052-2053	2054-2055	2056-2057	2058-2059	2060-2061	2062-2063	2064-2065	2066-2067	2068-2069	2070-2071	2072-2073	2074-2075	2076-2077	2078-2079	2080-2081	2082-2083	2084-2085	2086-2087	2088-2089	2090-2091	2092-2093	2094-2095	2096-2097	2098-2099	2100-2101	2102-2103	2104-2105	2106-2107	2108-2109	2110-2111	2112-2113	2114-2115	2116-2117	2118-2119	2120-2121	2122-2123	2124-2125	2126-2127	2128-2129	2130-2131	2132-2133	2134-2135	2136-2137	2138-2139	2140-2141	2142-2143	2144-2145	2146-2147	2148-2149	2150-2151	2152-2153	2154-2155	2156-2157	2158-2159	2160-2161	2162-2163	2164-2165	2166-2167	2168-2169	2170-2171	2172-2173	2174-2175	2176-2177	2178-2179	2180-2181	2182-2183	2184-2185	2186-2187	2188-2189	2190-2191	2192-2193	2194-2195	2196-2197	2198-2199	2200-2201	2202-2203	2204-2205	2206-2207	2208-2209	2210-2211	2212-2213	2214-2215	2216-2217	2218-2219	2220-2221	2222-2223	2224-2225	2226-2227	2228-2229	2230-2231	2232-2233	2234-2235	2236-2237	2238-2239	2240-2241	2242-2243	2244-2245	2246-2247	2248-2249	2250-2251	2252-2253	2254-2255	2256-2257	2258-2259	2260-2261	2262-2263	2264-2265	2266-2267	2268-2269	2270-2271	2272-2273	2274-2275	2276-2277	2278-2279	2280-2281	2282-2283	2284-2285	2286-2287	2288-2289	2290-2291	2292-2293	2294-2295	2296-2297	2298-2299	2300-2301	2302-2303	2304-2305	2306-2307	2308-2309	2310-2311	2312-2313	2314-2315	2316-2317	2318-2319	2320-2321	2322-2323	2324-2325	2326-2327	2328-2329	2330-2331	2332-2333	2334-2335	2336-2337	2338-2339	2340-2341	2342-2343	2344-2345	2346-2347	2348-2349	2350-2351	2352-2353	2354-2355	2356-2357	2358-2359	2360-2361	2362-2363	2364-2365	2366-2367	2368-2369	2370-2371	2372-2373	2374-2375	2376-2377	2378-2379	2380-2381	2382-2383	2384-2385	2386-2387	2388-2389	2390-2391	2392-2393	2394-2395	2396-2397	2398-2399	2400-2401	2402-2403	2404-2405	2406-2407	2408-2409	2410-2411	2412-2413	2414-2415	2416-2417	2418-2419	2420-2421	2422-2423	2424-2425	2426-2427	2428-2429	2430-2431	2432-2433	2434-2435	2436-2437	2438-2439	2440-2441	2442-2443	2444-2445	2446-2447	2448-2449	2450-2451	2452-2453	2454-2455	2456-2457	2458-2459	2460-2461	2462-2463	2464-2465	2466-2467	2468-2469	2470-2471	2472-2473	2474-2475	2476-2477	2478-2479	2480-2481	2482-2483	2484-2485	2486-2487	2488-2489	2490-2491	2492-2493	2494-2495	2496-2497	2498-2499	2500-2501	2502-2503	2504-2505	2506-2507	2508-2509	2510-2511	2512-2513	2514-2515	2516-2517	2518-2519	2520-2521	2522-2523	2524-
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-------



2025 RELEASE UNDER E.O. 14176
 NATIONAL ARCHIVES
 COLLEGE PARK, MARYLAND 20740-6001
 TEL: 301 837 1195
 FAX: 301 837 1196
 WWW.NATIONALARCHIVES.GOV

[illegible]



Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"

2.1 Перечень образуемых земельных участков

Перечень и сведения об образуемых земельных участках представлены в таблице 1.

Таблица 1

Условный номер образуемого участка или кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок (часть земельного участка)	Способ образования земельного участка (часть земельного участка)	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории и общего пользования	Адрес/местоположение	Правообладатель земельного участка/арендатор (ФИО ф/л, наименование ю/л, гос.органа)	Вид права (собственность/аренда/ПБП)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь, кв.м.
33:11:060302:124/ЧЗУ1	Образование части земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение)	Российская Федерация	Собственность, № 33-33-16/018/2011-434 от 20.12.2011	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	814
33:11:060302:124/ЧЗУ2	Образование части земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение)	Российская Федерация	Собственность, № 33-33-16/018/2011-434 от 20.12.2012	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	170
33:05:171201:ЗУ1	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Не относится к территории общего пользования	Владимирская обл, г Владимир, д Вилки	Земли неразграниченной государственной собственности на территории Владимирской обл, г Владимир, д Вилки	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть	72

Подп. и дата	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

33:11:000000: ЗУ1	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Не относится к территории общего пользования	Владимирская обл, г Владимир, д Вилки	Земли неразграниченной государственной собственности на территории Владимирской обл, г Владимир, д Вилки	-	Земли населённых пунктов	Трубопроводный транспорт	387
33:05:171101: ЗУ1	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Не относится к территории общего пользования	обл. Владимирская, г. Владимир, с/мо. Владимир (городской округ), д Злобино	Земли неразграниченной государственной собственности на территории Владимирской обл., г. Владимир, с/мо. Владимир (городской округ), д Злобино	-	Земли населённых пунктов	Трубопроводный транспорт	491
33:05:171501: ЗУ1	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Не относится к территории общего пользования	обл. Владимирская, МО г. Владимир (городской округ), г. Владимир, д. Аббакумово	Земли неразграниченной государственной собственности на территории Владимирской обл., МО г. Владимир (городской округ), г. Владимир, д. Аббакумово	-	Земли населённых пунктов	Трубопроводный транспорт	497

Подп. и дата

Взам. инв. №

Подп. и д. инв. № дубл.

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм Лист № докум. Подп. Дата

33:05:171501:3У2	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Не относится к территории общего пользования	обл. Владимирская, МО г. Владимир (городской округ), г. Владимир, д. Аббакумово	Земли неразграниченной государственной собственности на территории Владимирской обл., МО г. Владимир (городской округ), г. Владимир, д. Аббакумово	-	Земли населённых пунктов	Улично-дорожная сеть	19
33:22:036003:24/ЧЗУ1	Образование части земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, ул. Селецкая, ул. Ширманиха	данные о правообладателе отсутствуют	не зарегистрировано	Земли населённых пунктов	строительство газопровода высокого давления и ШГРП с 2-мя регуляторами РДНК-1000	52
33:22:000000:3У1	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Не относится к территории общего пользования	обл. Владимирская, г. Владимир, Сельцо	Земли неразграниченной государственной собственности на территории Владимирской обл., МО г. Владимир, Сельцо	-	Земли населённых пунктов	Улично-дорожная сеть	265
33:22:000000:4185/ЧЗУ1	Образование части земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, Ширманиха	данные о правообладателе отсутствуют	не зарегистрировано	Земли населённых пунктов	строительство газопровода высокого давления и ШГРП с 2-мя регуляторами РДНК-1000	418

						8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ		Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				

33:22:060000: ЗУ2	Образование земельного участка из земель, находящихся в государствен ной и муниципальн ой собственност и	Не относится к территории общего пользовани я	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г.Владимир, Ширманиха	Земли неразграни ченной государств енной собственнос ти на территории Владимирс кой обл., МО г. Владимир, Ширманих а	-	Земли населён ных пунктов	Улично- дорожная сеть	1139
----------------------	---	--	---	---	---	------------------------------------	-----------------------------	------

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, приведен в таблице 2.

Границы земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута, приведены на чертеже по обоснованию проекта межевания территории (Раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть").

Подп. и дата

Подп. и да
Инв. № дубл.
Взам. инв. №

Инв. № подл

					8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		

Таблица 2

Кадастровый номер ЗУ (при отсутствии указывается номер квартала)	Кадастровый номер единого землепользования (при наличии)	Кадастровые номера и адреса расположенных в пределах земельного участка (квартала) объектов недвижимости	Адрес	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель земельного участка/ арендатор (ФИО ф/л, наименование ю/л, гос.органа)	Вид права собственности / аренда/ ПЕП)
33:11:060302:124	33:11:000000:214	33:00:000000:70/Владимирская область, р-н Собинский, Судогодский, Суздальский, Камешковский. Начало трассы км 0+000 соответствует км 169+420а/д Москва-Нижний Новгород ("Волга" М-7), конец трассы: км 54+393- км 222+384 ("Волга" М-7); 33:00:000000:71/Российская Федерация, Владимирская область, район Судогодский, Селивановский, Муромский, от центра г. Владимира от главпочтамта км 4+556; 33:11:000000:824/Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), п. Улыбышево; 33:11:000000:910/Владимирская область, р-н Судогодский, автомобильная дорога Ново-Петрово - Соколово, от магазина, д. Ново-Петрово; 33:11:000000:915/Российская Федерация, Владимирская область, р-н Судогодский, автомобильная дорога "Владимир-Муром" - Байгуши, от а/д Владимир-Муром-Арзамас, км 8 + 387; 33:22:000000:4248/Владимирская область, МО г. Владимир (городской округ), г. Владимир, п. Судогодское, п. Коммунар, п. Заклязьминский; 33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области); 33:22:000000:4516/Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, ул. Судогодское шоссе п. Коммунар, п. Заклязьминский; 33:11:000000:1094/Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), д. Байгуши; 33:00:000000:17934/Российская Федерация, Владимирская область, м.р-н Судогодский, от центра г.Владимира от главпочтамта км 9+154; 33:00:000000:17933/Российская Федерация, Владимирская область, м.р-н Судогодский, от центра г.Владимира от главпочтамта км 6+225	Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), участок находится примерно в 1000 м по направлению на восток от ориентира, расположенного за пределами участка. Наименование ориентира: Центральная усадьба ГНУ ВНИИПТЮУ	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Российская Федерация	Собственность, № 33-33-16/018/2 011-434 от 20.12.20 11

Подп. и дата

Подп. и дата Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм Лист № докум. Подп. Дата

Подп. и дата	33:11:060302:100	33:11:000000:209	33:00:000000:123/Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, мкр Шелево, 33:11:000000:846/Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), д Вяткино, 33:00:000000:70/Владимирская область, р-н Собинский, Судогодский, Суздальский, Каменковский. Начало трассы км 0+000 соответствует км 169+420а/д Москва-Нижний Новгород ("Волга" М-7), конец трассы км 54+393- км 222+384 ("Волга"-М7), 33:00:000000:71/Российская Федерация, Владимирская область, район Судогодский, Селивановский, Муромский, от центра г. Владимира от главпочтамта км 4+556, 33:11:000000:725/Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), д Потребини, ул Новая, ул Сосновая, 33:11:000000:824/Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), п Улыбышево, 33:11:000000:910/Владимирская область, р-н Судогодский, автомобильная дорога Ново-Петрово - Соколово, от магазина, д Ново-Петрово, 33:11:000000:915/Российская Федерация, Владимирская область, р-н Судогодский, автомобильная дорога "Владимир-Муром" - Байгуши, от а/д Владимир-Муром-Арзамас, км 8 + 387, 33:11:000000:916/Владимирская область, р-н Судогодский, автомобильная дорога "Владимир-Коняево" -Высоково, от а/д Владимир - Улыбышево - Коняево, км 7 + 483, 33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Каменковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 33:11:000000:1052/Российская Федерация, Владимирская область, м.р-н Судогодский, с.п. Вяткинское, д Вяткино, 33:11:060402:847/Российская Федерация, Владимирская область, м.р-н Судогодский, с.п. Вяткинское, д Вяткино, ул Садовая, ул Полевая, ул Спортивная, 33:11:060302:184/ Владимирская область, р-н Судогодский, МО Вяткинское (сельское поселение), д Байгуши, 33:22:000000:4516/Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, ул Судогодское шоссе и Коммунар, п Заглязинский.	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир ГНУ ВНИИПТИОУ. Участок находится примерно в от ориентира по направлению на Ущток находится примерно в 470 м, по направлению на запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Местоположение не установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир «ГНУ ВНИИПТИОУ». Участок находится примерно в 470 м по направлению на запад. Почтовый адрес ориентира: Владимирская область, Судогодский район, МО Вяткинское (сельское поселение), с. Вяткино	Земли лесного фонда	Для ведения лесного хозяйства	Российская Федерация	Собственность, № 33-33-01/068/2013-534 от 23.08.2013
Подп. и дата								
Взам. инв. №								
Инв. № дубл.								
Инв. № подп								
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ			
					Лист			

Подп. и дата
Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №
Инв. № подл

			направлению на запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Владимирская, г. Владимир, МО город Владимир (городской округ), д. Злобино				
33:05:000000 :355	-	33:00:000000:179/Владимирская область, Камешковский район, Ковровский район, Суздальский район, Собинский район, г Владимир, 33:00:000000:289/Владимирская область, Суздальский район, Собинский район, г Владимир, 33:22:000000:1396/Владимирская область, г Владимир, Ковровский, Камешковский, Суздальский, Собинский районы	Местоположе ние установлено относительно ориентира, расположенног о в границах участка.Оrien тир центральная усадьба СПК" Коммунар". Почтовый адрес ориентира: Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, мкр Коммунар	Земли лесного фонда	Для ведения лесного хозяйств а	Российская Федерация	Собстве нность, 33:05:00 0000:355 - 33:064/2 021-1 25.02.20 21 16:08:30
33:05:174110 :61	33:05:000000 :106	33:00:000000:179/Владимирская область, Камешковский район, Ковровский район, Суздальский район, Собинский район, г Владимир, 33:00:000000:250/Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, мкр Коммунар, 33:00:000000:289/Владимирская область, Суздальский район, Собинский район, г Владимир, 33:00:000000:316/Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, станция Владимир, место примыкания:стрелочный перевод №350, 33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир; протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курилово (в 0,3 км северо-западнее г. Курилово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 33:22:000000:1396/Владимирская область, г Владимир, Ковровский, Камешковский, Суздальский, Собинский районы, 33:22:000000:4516/Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, ул Судогодское шоссе и Коммунар, п Заклязьминский, 0:0:0:684/Российская Федерация,	Владимирская обл, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, мкр Коммунар, ул Советская	Земли сельскохозяй ственного назначения	Для сельскох озяйстве нного производ ства	данные отсутствуют	данные отсутств уют

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Подп. и дата инв. № дубл.	
Инв. № подл.	

		Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)					
33:05:174110:177	-	33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области)	Владимирская обл, г. Владимир, МО город Владимир (городской округ), в 500 м на юго-запад от д. Злобино	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Миланьяна Татьяна Анатольевна	Собственность № 33-33-01/070/2 011-664 от 30.11.2012
33:05:174110:104	33:05:000000:349	33:00:000000:123/Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, мкр Шенелеево, 33:00:000000:289/Владимирская область, Суздальский район, Собинский район, г. Владимир, 33:05:174110:347/МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, д. Никулино, ул. Лесная, д. 26, 33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 33:22:000000:1396/Владимирская область, г. Владимир, Ковровский, Камешковский, Суздальский, Собинский районы	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир населенный пункт. Участок находится примерно в от ориентира по направлению на Участок находится примерно в 3100 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, мкр. Коммунар, ул. Зеленая	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	66 дольщиков	Долевая собственность
33:05:174110:96	-	0:0:0:684/Российская Федерация, Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир населенный пункт. Участок находится примерно в 850 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Владимирская, г. Владимир, МО город Владимир	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Миланьяна Игорь Владимирович	Собственность, 33:05:174110:96-33:024/2 017-1 07.06.2017 16:14:12

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм Лист № докум. Подп. Дата

			(городской округ), д. Шепелево.				
33:05:174110:189	-	33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 0:0:0:685/Российская Федерация, Калужская область: (Жуковский район - с 229,4 км по 253,15 км; г. Обнинск - с 253,15 км по 259,1 км; Боровский район - с 259,1 км по 279,08 км), Московская область (Наро-Фоминский район - с 279,08 км по 304,0 км; Можайский район - с 304,0 км по 338,0 км; Рузский район - с 338,0 км по 350,0 км; Волоколамский район - с 350,0 км по 396,4 км; Лотошинский район - с 396,4 км по 429,7 км)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир населенный пункт. Участок находится примерно в 110 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Владимирская, г. Владимир, МО города Владимир (городской округ), д. Шепелево.	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Касаткин Евгений Валерьевич	Собственность, 33:05:174110:189 - 33:019/2017-1: 7.02.2017 09:12:23
33:05:174110:172	-	33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 0:0:0:684/Российская Федерация, Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)	Владимирская обл, г. Владимир, МО город Владимир (городской округ), восточнее и юго-восточнее д. Шепелево	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Власова Любовь Ивановна	Собственность, 33-33-01:069/2010-53108.11.2010
33:05:174110:966	-	33:14:000000:894	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, в районе д. Шепелево	Земли населенных пунктов	Для размещения объектов (территорий) природоохранного назначения	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
33:05:174110:412	-	33:05:174110:189/обл. Владимирская, г. Владимир, МО город Владимир (городской округ), д. Шепелево	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), примерно в 200 м по направлению на юго-восток от д. Шепелево	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Касаткин Евгений Валерьевич	Собственность, № 33:05:174110:412 - 33:019/2017-2 от 17.02.2018

<div>Подп. и дата</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Инв. № подл</div>	33:05:174110:73	-	33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 0:0:0:684/Российская Федерация, Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир населенный пункт. Участок находится примерно в 150 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Владимирская область, г. Владимир, д. Аббакумово.	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Общество с ограниченной ответственностью "Земельные ресурсы 1"	Собственность, 33-33-01:034/2067-36025.12.2007
	33:05:174110:353	-	33:05:174110:72/Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, примерно в 100 м по направлению на север от д. Аббакумово	Владимирская обл, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, примерно в 100 м по направлению на север от д. Аббакумово	Земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства	Егорова Юлия Николаевна	Собственность, № 33:05:174110:353 - 33:020:2919-1 от 07.08.2019
	33:05:174106:157	-	33:00:000000:70/Владимирская область, р-н Собинский, Судогодский, Суздальский, Камешковский. Начало трассы км 0+000 соответствует км 169+420в/д Москва-Нижний Новгород ("Волга" М-7), конец трассы км 54+393- км 222+384 ("Волга" М-7). 33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 0:0:0:684/Российская Федерация, Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)	обл. Владимирская, МО г. Владимир (городской округ), г. Владимир, ФАД общего пользования "Южный обход г. Владимир" км 21+160 - км 31+340	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистральной Москва-Нижний Новгород Федерального дорожного агентства"	Постоянное (бессрочное) пользование 33:05:174106:157 - 33:016:2017-1 13.11.2017
	33:05:174106:155	-	33:00:000000:179/Владимирская область, Камешковский район, Ковровский район, Суздальский район, Собинский район, г. Владимир, 33:00:000000:180/Владимирская область, Камешковский район, Ковровский район, Суздальский район, Собинский район, г. Владимир, 33:00:000000:288/Владимирская область, Суздальский район, Камешковский район, г. Владимир, 33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир:	обл. Владимирская, г. Владимир, МО город Владимир (городской округ), территориальный отдел департамента лесного хозяйства, Администрации Владимирской области "Влади	Земли лесного фонда	Защитные, эксплуатационные с леса	Российская Федерация	Собственность, 33:05:174106:155 - 33:063/2022-1 05.04.2022
8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ								
Лист								
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

		протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 33:22:000000:1396/Владимирская область, г. Владимир, Ковровский, Камешковский, Суздальский, Собинский районы, 33:22:000000:4516/Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, ул. Судогодское шоссе и Коммунар, и Завязьминский, 0:0:0:684/Российская Федерация, Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)	мирокос лесничество". кв.6(33-35 36ч) 7(19-26 28ч) 8(14-22 24ч) 10(15 18-20 22ч) 11(2-19 20ч) 12-13 14(12-40 46 47ч) 15(2-23 24ч), Участковое лесничество Пригородное в южной части кадастрового квартала 33:05:174106 21(5-22 24-26 29-38 45-51 52ч) 22-27 29- 35 36(1-11 19ч 20) 37 38(1-4 12 28) 39-42 43(1-30 37-39 40ч) 44(1-10 27ч 28ч) 45(1- 29 48 49ч 50ч) 4				
33:22:000000 :109	-	33:14:000000:894/Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, Суздальский, Камешковский, Судогодский районы, г. Владимир: протяженностью 93,9 км, от места врезки на 59,2 км газопровода Владимир-1 (в 2 км восточнее с. Лемешки Суздальского района Владимирской области) до места врезки отвода к газораспределительной станции г. Курлово (в 0,3 км северо-западнее г. Курлово Гусь-Хрустального района Владимирской области), 33:22:024095:361/Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, ул. Почевская, д. 32, ГСК 5, 0:0:0:684/Российская Федерация, Владимирская область (Суздальский, Судогодский, Гусь-Хрустальный, Камешковский районы); Рязанская область (Клепиковский район)	Местоположе ние установлено относительно ориентира, расположенно го за пределами участка.Ориен тир Жилое здание.Участо к находится примерно в 225 м, по направленно му запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Владимирская, г. Владимир, ул. Ольховка, дом 27.	Земли населённых пунктов	Содержа ние автомоб ильной дороги	Муниципаль ное казенное учреждение города Владимира "Благоустро йство"	Постоян ное (бессроч ное) пользо вание № 33-33- 0 :065/2 0 :0-490 от 2 :10.20 10
33:22:000000 :6739	-	данные отсутствуют	Владимирская обл., МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, мкр. Луново- Сельцо	Земли населённых пунктов	улично- дорожна я сеть	данные отсутствуют	данные отсутств уют
33:22:000000 :4191	-	данные отсутствуют	Владимирская область,МО город Владимир (городской округ) г. Владимир,ул. Селецкая	Земли населённых пунктов	содержа ние улицы местного значения	Муниципаль ное казенное учреждение города Владимира "Благоустрой ство", ИНН:	Собстве нность, № 33-33- 0 :016/2 0 :4-094 от 17.02.20 14

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

						3329058955	01-021/2 01-428 от 28.02.20 14
33:22:036003 :24	-	данные отсутствуют	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, ул. Селецкая, ул. Ширманиха	Земли населённых пунктов	строитель ство газопров ода высоког о давления и ШГРП с 2-мя регулятор ами РДНК- 1000	данные о правооблад теле отсутствуют	не зарегист рирован о
33:22:000000 :4185	-	данные отсутствуют	Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир, ул. Селецкая, ул. Ширманиха	Земли населённых пунктов	строитель ство газопров ода высоког о давления и ШГРП с 2-мя регулятор ами РДНК- 1000	данные о правооблад теле отсутствуют	не зарегист рирован о

Подп. и дата

Подп. и да
Инв. № дубл.
Взам. инв. №

Инв. № подл

2.1.1 Целевое назначение лесов, вид разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах ОЗУЛ

В целях определения местоположения границ образуемых и (или)
изменяемых лесных участков их местоположение, границы и площадь
определяются с учетом границ и площади лесных кварталов и (или)
лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

Границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов представлены на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2.1.1.1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Владимирская область
Муниципальное образование	Г. Владимир, МО город Владимир (городской округ); Владимирская область, Судогодский район,
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Владимирское
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Пригородное участковое лесничество; Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ»
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса (лесопарковые зоны, зеленые зоны, защитные полосы лесов)
Квартал	Пригородное участковое лесничество: кв. 8, 13, 18, 19, 20, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 44, 45, 53, 56, 57; Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ» кв. 1
Лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Пригородное участковое лесничество: кв. 8 ч.в. 28, 31, 32; кв. 13 ч.в. 6, 8, 15, 17, 24, 25, 27, 28, 30, 32; кв. 18 ч.в. 5, 6, 10, 11, 16, 21, 29, 30, 31, 33, 34; кв. 19 ч.в. 34, 38; кв. 20 ч.в. 26, 29; кв. 25 ч.в. 6, 9, 12, 13, 19, 20, 22, 23, 24, 25; кв. 26 ч.в. 1, 2, 3, 4, 5, 26, 27; кв. 27 ч.в. 1, 2, 3, 4, 6, 22, 23, 26, 27, 28; кв. 29 ч.в. 8, 20, 25, 27, 31, 32, 43; кв. 30 ч.в. 9, 15, 17, 29; кв. 32 ч.в. 1, 35, 36; кв. 33 ч.в. 1, 2, 4, 5, 11, 14, 15, 19, 20, 21, 34, 36; кв. 44 ч.в. 11, 12, 14, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 30, 31; кв. 45 ч.в. 5, 8, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 32, 35, 41, 42, 46, 48, 50, 51, 53, 54, 55; кв. 53 ч.в. 30, 32, 33, 34, 35, 37, 39, 44, 45, 46, 55, 59, 63, 65, 66; кв. 56 ч.в. 13, 14, 19, 20, 21; кв. 57 ч.в. 1, 4, 5, 14, 15; Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ» кв. 1 ч.в. 14, 17, 20, 23, 27, 28.
Площадь проектируемого лесного участка, га	21,3819га.

Местоположение и границы лесного участка указаны на схемах расположения проектируемого лесного участка.

2.1.1.2. Целевое назначение лесов

В соответствии лесохозяйственным регламентом Владимирского лесничества, утвержденным постановлением департамента лесного хозяйства Владимирской области от 23.12.2021 г. №23.

Согласно указанным документам лесного планирования квартала Пригородного участкового лесничества, в которых расположен проектируемый

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

лесной участок, относятся к защитным лесам (лесопарковые зоны, зеленые зоны, защитные полосы лесов).

2.1.1.3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Владимирского лесничества и необходимости натурного обследования.

Таблица 2.1.1.1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	про-секи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21,3819	18,7201	0,1411	-	0,1754	18,8955	0,0400	0,1586	0,1657	2,1221	2,4864

Таблица 2.1.1.2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га /куб. м)			
					Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Пригородное участковое, Леса, расположенные в лесопарковых зонах, защитных лесов	8	ч. 28	7Б3С+Ос	0,2002/46	-	-	-	0,2002/46
		ч. 31	просека	0,0032	-	-	-	-
		ч. 32	граница	0,0016	-	-	-	-
	13	ч. 6	8С2Б+Е+Ос+Дн	0,0537/18	-	-	-	0,0537/18
		ч. 8	5С5Б	0,0702/26	-	0,0702/26	-	-
		ч. 15	8С2Б+Ос+Дн	0,4327/143	-	-	0,4327/143	-
		ч. 17	8С2Б	0,0035/1	-	-	0,0035/1	-
		ч. 24	6Б3Ос2С+Е	0,5047/121	-	-	-	0,5047/121
		ч. 25	6Б4С+Е+Дн	0,2616/60	-	-	-	0,2616/60
		ч. 27	газопровод	0,0151	-	-	-	-
		ч. 28	Дорога грунтовая	0,0032	-	-	-	-

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

		ч. 30	просека	0.0064	-	-	-	-
		ч. 32	граница	0.0032	-	-	-	-
	18	ч. 5	5С2ЕЗБ+Дн+Ос	0,0359/12	-	-	0,0359/12	-
		ч. 6	10Б-Дн	0,0716/9	-	0,0716/9	-	-
		ч. 10	7Б2С1Е+Ос	0,1269/29	-	-	0,1269/29	-
		ч. 11	6С2Е2Б+Ос+Дн	0,2000/45	-	-	0,2000/45	-
		ч. 16	10Б+Олч	0,1651/7	-	0,1651/7	-	-
		ч. 21	4Е2С3Ос1Б	0,0643/19	-	-	0,0643/19	-
		ч. 29	7С2Е1Б+Е	0,0372/12	-	-	0,0372/12	-
		ч. 30	Разрыв противопожарный	0,0169	-	-	-	-
		ч. 31	газопровод	0,8441	-	-	-	-
		ч. 33	просека	0.0032	-	-	-	-
		ч. 34	просека	0,0120	-	-	-	-
		19	ч. 34	Разрыв противопожарный	0.0010	-	-	-
	ч. 38		просека	0.0034	-	-	-	-
	20	ч. 26	5С2ЕЗБ	0,0197/7	-	-	0,0197/7	-
		ч. 29	просека	0.0262	-	-	-	-
	25	ч. 6	10С+Б	0,1963/41	-	-	0,1963/41	-
		ч. 9	6Б4С	0,0024/0	-	-	0,0024/0	-
		ч. 12	8С1Е1Б	0,0291/11	-	-	0,0291/11	-
		ч. 13	6Б3Е1С	0,1795/43	-	-	-	0,1795/43
		ч. 19	7Е3С+Б	0,0002/0	-	0.0002/0	-	-
		ч. 20	6Б3Е1С	0,1931/47	-	-	-	0,1931/47
		ч. 22	5Б3Олс2Ос	0,0118/1	-	-	-	0,0118/1
		ч. 23	Газопровод	0,9795	-	-	-	-
		ч. 24	Дорога грунтовая	0.0024	-	-	-	-
		ч. 25	просека	0,0160	-	-	-	-
	26	ч. 1	8С1Е1Б	0,3734/135	-	-	0,3734/135	-
		ч. 2	8С2Б	0,3189/105	-	-	0,3189/105	-
		ч. 3	болото	0,1657	-	-	-	-
		ч. 4	5С5Б+Ос	0,5285/111	-	0,5285/111	-	-

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

		ч. 5	9С1Б	0,1318/42	-	-	0,1318/42	-
		ч. 26	Дорога грунтовая	0,0064	-	-	-	-
		ч. 27	просеки	0,0074	-	-	-	-
27		ч. 1	9С1Б	0,1074/44	-	-	0,1074/44	-
		ч. 2	8Олч2Б	0,0273/5	-	-	-	0,0273/5
		ч. 3	5С2ЕЗБ	0,2409/89	-	-	0,2409/89	-
		ч. 4	8С1Е1Б	0,9823/363	-	-	0,9823/363	-
		ч. 6	9С1Б+Е	0,0522/20	-	-	0,0522/20	-
		ч. 22	8С2Б+Е	0,0360/13	-	-	0,0360/13	-
		ч. 23	5С2ЕЗБ	0,0254/9	-	-	0,0254/9	-
		ч. 26	Ручей	0,0064	-	-	-	-
		ч. 27	Дорога грунтовая	0,0064	-	-	-	-
		ч. 28	просеки	0,0326	-	-	-	-
29		ч. 8	5С2ЕЗБ+Олч	0,0548/16	-	0,0548/16	-	-
		ч. 20	5Б1Ос4С	0,1737/35	-	-	-	0,1737/35
		ч. 25	5С2ЕЗБ	0,3223/113	-	-	0,3223/113	-
		ч. 27	8С1Е1Б	0,0086/3	-	-	0,0086/3	-
		ч. 31	газопровод	0,1835	-	-	-	-
		ч. 32	5Б1Ос3Е1С	0,1012/17	-	-	-	0,1012/17
		ч. 43	просека	0,0044	-	-	-	-
30		ч. 9	8С1Е1Б	0,2964/110	-	-	0,2964/110	-
		ч. 15	8С2Б+Е	0,2765/91	-	-	0,2765/91	-
		ч. 17	7СЗБ	0,1346/43	-	-	0,1346/43	-
		ч. 29	просека	0,0042	-	-	-	-
32		ч. 1	5Б1Ос3Е1С	0,1453/29	-	-	-	0,1453/29
		ч. 35	просека	0,0032	-	-	-	-
		ч. 36	просека	0,0032	-	-	-	-
33		ч. 1	5ЕЗС2Б	0,0138/4	-	-	0,0138/4	-
		ч. 2	7ОлчЗБ	0,0850/21	-	-	0,0850/21	-
		ч. 4	5Б1Ос3С1Е	0,1158/23	-	-	-	0,1158/23
		ч. 5	7Б2С1Е	0,0388/8	-	-	-	0,0388/8
		ч. 11	5Б1Ос2С2Е	0,2919/67	-	-	-	0,2919/67

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

		ч. 14	5Е2С3Б	0,1120/36	-	-	0,1120/36	-
		ч. 15	5Ос3Б2Е+С	0,6059/158	-	-	-	0,6059/158
		ч. 19	7Б2Ос1Е	0,0504/10	-	-	-	0,0504/10
		ч. 20	л/к 10С+Б	0,0552/14	-	0,0552/14	-	-
		ч. 21	3Б3Ос3Е1С	0,0794/21	-	-	-	0,0794/21
		ч. 34	ручей	0,0020	-	-	-	-
		ч. 36	просека	0,0064	-	-	-	-
	44	ч. 11	5Б2Ос2Е1С	0,3049/61	-	-	-	0,3049/61
		ч. 12	5Б3Ос1Д1Е+Нвд	0,2926/18	0,2926/18	-	-	-
		ч. 14	7Ос2Б1Е+Д+Нвд	0,1910/12	0,1910/12	-	-	-
		ч. 16	7Б1Ос2Е+Е	0,0027/1	-	-	-	0,0027/1
		ч. 17	4Е2С3Б1Ос+Е	0,4745/148	-	-	0,4745/148	-
		ч. 18	7Б3Ос+С+Е	0,0617/15	-	-	-	0,0617/15
		ч. 20	5Б1Ос3Е1С	0,3958/95	-	-	-	0,3958/95
		ч. 21	10Б	0,1071/21	-	-	0,1071/21	-
		ч. 22	7Б2Ос1Е	0,2397/55	-	-	-	0,2397/55
		ч. 23	5Б2Ос2Е1С+Е	0,6792/163	-	-	-	0,6792/163
		ч. 24	10Б+Е	0,2275/54	-	-	-	0,2275/54
		ч. 30	6Б4Ос+Е	0,2555/56	-	-	-	0,2555/56
		ч. 31	просека	0,0012	-	-	-	-
	45	ч. 5	л/к 10С+Б	0,0302/8	-	0,0302/8	-	-
		ч. 8	8Олч1Б1Е	0,0221/2	-	-	0,0221/2	-
		ч. 12	6Б2Ос2Е+С	0,1889/36	-	-	-	0,1889/36
		ч. 13	вырубка	0,1754	-	-	-	-
		ч. 14	7Б1Ос2Е+С	0,1098/26	-	-	-	0,1098/26
		ч. 18	Линия электропередач	0,0139	-	-	-	-
		ч. 19	7Б2Е1С+Ос+Дн	0,1066/11	-	-	0,1066/11	-
		ч. 20	8С1Е1Б	0,1959/33	-	-	0,1959/33	-
		ч. 21	газопровод	0,0183	-	-	-	-
		ч. 22	6Б2Ос2Е	0,5720/97	-	-	-	0,5720/97
		ч. 32	газопровод	0,0180	-	-	-	-
		ч. 35	Линия электропередач	0,0130	-	-	-	-

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

		ч. 41	4Б3Ос3Е	0,2183/33	-	-	-	0,2183/33
		ч. 42	6Б2Е2Е+Ос	0,1524/35	-	-	-	0,1524/35
		ч. 46	5Б1Ос3С1Е	0,0843/23	-	-	-	0,0843/23
		ч. 48	6С4Б+Ос+Е	0,1453/49	-	-	0,1453/49	-
		ч. 50	6Б2Ос2Е+С	0,0380/7	-	-	-	0,0380/7
		ч. 51	562Ос3Е+Олч	0,0384/6	-	-	-	0,0384/6
		ч. 53	Ручей	0,0024	-	-	-	-
		ч. 54	Дорога грунтовая	0,0024	-	-	-	-
		ч. 55	Просекн	0,0096	-	-	-	-
		ч. 56	граница	0,0016				
	53	ч. 30	8Б1С1Е	0,0312/7	-	-	-	0,0312/7
		ч. 32	л-к 10С-Б	0,0557/19	-	0,0557/19	-	-
		ч. 33	6Б4С	0,0791/20	-	-	0,0791/20	-
		ч. 34	7Ос3Инд+Лп	0,0607/0	0,0607/0	-	-	-
		ч. 35	7Б3С	0,0393/8	-	-	0,0393/8	-
		ч. 37	7Олч3Б+Е	0,0307/6	-	-	-	0,0307/6
		ч. 39	7Б2Ос1Е+С	0,3828/87	-	-	-	0,3828/87
		ч. 44	7С1Е2Б+Е	0,2204/93	-	-	0,2204/93	-
		ч. 45	7С2Е1Б	0,0597/19	-	0,0597/19	-	-
		ч. 46	8Б1С1Е	0,3205/76	-	-	-	0,3205/76
		ч. 55	8С2Е-Б+Е	0,5119/133	-	-	0,5119/133	-
		ч. 59	5Б1Ос2С2Е+Е	0,0985/17	-	-	-	0,0985/17
		ч. 63	8Б2Е+С	0,4647/19	-	-	-	0,4647/19
		ч. 65	Дорога грунтовая	0,0064	-	-	-	-
		ч. 66	Просека	0,0064	-	-	-	-
	56	ч. 13	10С+Б	0,3792/106	-	-	0,3792/106	-
		ч. 14	10С+Б	0,4314/125	-	0,4314/125	-	-
		ч. 19	Дорога грунтовая	0,0064	-	-	-	-
		ч. 20	просека	0,0032	-	-	-	-
		ч. 21	граница	0,0016	-	-	-	-
	57	ч. 1	9С1Б+Е+Е	0,3315/119	-	-	0,3315/119	-
		ч. 4	4С4Е2Б+Е	0,2436/78	-	-	0,2436/78	-

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм Лист № докум. Подп. Дата

		ч. 5	8Б2Е-С+Е	0,5182/119	-	-	-	0,5182/119
		ч. 14	Дорога грунтовая	0,0064	-	-	-	-
		ч. 15	Просека	0,0064	-	-	-	-
Итого	-	-	-	20,7007/4569	0,5443/30	1,5226/354	7,7526/2382	8,4500/1803
Улыбышевское лесничество, урочище «Судогодское ОПХ», Леса, расположенные в защитных полосах лесов, защитных лесов	I	ч. 14	5Б5Олч	0,3286/53	-	-	0,3286/53	-
		ч. 20	5С5Б+Е+Олч	0,0296/9	-	0,0296/9	-	-
		ч. 23	10Б+Ос+Олч	0,0499/8	-	0,0499/8	-	-
		ч. 17	7ОлчЗБ	0,1512/21	-	0,1512/21	-	-
		ч. 27	7Б2Ос1Дн	0,0872/16	-	-	0,0872/16	-
		ч. 28	5Б2Ос2Дн1С+Лп	0,0347/7	-	-	0,0347/7	-
Итого	-	-	-	0,6812/114	-	0,2307/38	0,4505/76	-
Всего				21,3819/4683	0,5443/30	1,7533/392	8,2031/2458	8,4500/1803

Таблица 2.1.1.3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйств о, преоб- ладаю- щая порода	Состав насаждений	Воз- раст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						Средне- возраст- ные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	Хвойные, сосна	7С1ЕЗБ	91	1	0,7	280	323	-
Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	Листвен- ные, береза	6Б1Ос1Олч1Е1С	69	1	0,7	65	164	225
Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ», Защитные леса	Хвойные, сосна	5С5Б+Е+Олч	40	1	0,7	300	-	-
Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ»,	Листвен- ные, береза	6Б2Олч1Ос1Д	50	2	0,7	146	189	-

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Защитные леса								
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Таблица 2.1.1.4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов) (куб. м)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – Строительство, реконструкция линейных объектов				
Цель предоставления лесного участка – строительство линейного объекта «Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС «Вяткино» Судогодского района до существующего газопровода высокого давления на территории жилого района Луново-Сельцо- ул. Ширманиха-д. Вилки-д.Аббакумово-д.Злобино МО г.Владимир Владимирской области».				
Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	Хвойные	8,4668	га	2661
Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	Лиственные	9,5721	га	1908
Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	вырубка	0,1754	га	-
Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	прочие	2,4864	га	-
Улыбишевское лесничество, урочище «Судогодское ОПХ», Защитные леса	Хвойные	0,0296	га	9
Улыбишевское лесничество, урочище «Судогодское ОПХ», Защитные леса	Лиственные	0,6516	га	105
ИТОГО		21,3819	га	4683

2.1.1.4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Владимирского лесничества (лесопарка) в квартале 8,13,18,19,
20,25,26,27
.29,30,32,3
3,44,45,53,
55,57
(наименование) (номер)

урочища (при наличии), Пригородного участкового лесничества
(наименование) (наименование)

и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка живицы;

- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- ведение сельского хозяйства (пчеловодство и сенокошение);
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;
- иные виды (изыскательские работы).

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и да

Инв. № подл

Лесохозяйственным регламентом Владимирского лесничества (лесопарка) в квартале 1
(наименование) (номер)
«Судогодское ОПХ» урочища (при наличии), Улыбышевского участкового лесничества
(наименование) (наименование)
и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды
разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- ведение сельского хозяйства (пчеловодство и сенокошение);
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- **строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;**
- осуществление религиозной деятельности;
- иные виды (изыскательские работы).

2.1.1.5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Сведений об обременениях отсутствуют

2.1.1.6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом ГКУ Владимирского лесничества предусмотрены ограничения в использовании проектируемого лесного участка - запрещается:

Целевое назначение: защитные леса (лесопарковые зоны).

Запрещается:

- 1) использование токсичных химических препаратов;
- 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 3) ведение сельского хозяйства;
- 4) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений;
- 6) создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.

Целевое назначение: защитные леса (зеленые зоны).

Запрещается:

- 1) использование токсичных химических препаратов;

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и да

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

- 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 3) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства;
- 4) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

Целевое назначение: защитные леса (защитные полосы лесов).

Запрещается:

- 1) использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов, создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- 2) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- 3) проведение подсочки;
- 4) сбор лесной подстилки.

2.1.1.7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 2.1.1.5.

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	Пригородное участковое, Защитные леса (лесопарковые зоны)	8	ч. 31	0,0032	просека
			ч. 32	0,0016	граница
		13	ч. 27	0,0151	Газопровод
			ч. 28	0,0032	Дорога грунтовая
			ч. 30	0,0064	просека
			ч. 32	0,0032	граница
		18	ч. 30	0,0169	Разрыв противопожарный
			ч. 31	0,8441	Газопровод
			ч. 33	0,0032	просека
			ч. 34	0,012	просека

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Подп. и дата	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

19	ч. 34	0,001	Разрыв противопожарный
	ч. 38	0,0034	просека
20	ч. 29	0,0262	просека
25	ч. 23	0,9795	Газопровод
	ч. 24	0,0024	Дорога грунтовая
	ч. 25	0,016	просека
26	ч. 3	0,1657	Болото
	ч. 26	0,0064	Дорога грунтовая
	ч. 27	0,0074	просека
27	ч. 26	0,0064	Ручей
	ч. 27	0,0064	Дорога грунтовая
	ч. 28	0,0326	Просека
29	ч. 31	0,1835	Газопровод
	ч. 43	0,0044	просека
30	ч. 29	0,0042	просека
32	ч. 35	0,0032	просека
	ч. 36	0,0032	просека
33	ч. 34	0,002	ручей
	ч. 36	0,0064	просека
44	ч. 31	0,0012	просека
45	ч. 18	0,0139	Линия электропередачи
	ч. 21	0,0183	Газопровод
	ч. 32	0,018	Газопровод
	ч. 35	0,013	Линия электропередачи
	ч. 53	0,0024	Ручей
	ч. 54	0,0024	Дорога грунтовая
	ч. 55	0,0096	просека
	ч. 56	0,0016	граница
53	ч. 65	0,0064	Дорога грунтовая
	ч. 66	0,0064	просека
56	ч. 19	0,0064	Дорога грунтовая
	ч. 20	0,0032	просека
	ч. 21	0,0016	граница
57	ч. 14	0,0064	Дорога грунтовая
	ч. 15	0,0064	просека

2.1.1.8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 2.1.1.6.

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
	Пригородное участковое, Защитные леса	29	ч. 32	ОЗУ вокруг сельских населенных пунктов и	0,1012
		30	ч. 9		0,2964

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

	(лесопарковые зоны)	33	ч. 17	садоводческих товариществ	0,1346
			ч. 1		0,0138
			ч. 2		0,0850
			ч. 4		0,1158
			ч. 5		0,0388
			ч. 11		0,2919
			ч. 14		0,1120
			ч. 15		0,6059
			ч. 19		0,0504
			ч. 20		0,0552
			ч. 21		0,0794
		44	ч. 11		0,3049
			ч. 12		0,2926
			ч. 14		0,1910
			ч. 16		0,0027
			ч. 17		0,4745
			ч. 18		0,0617
			ч. 20		0,3958
			ч. 21		0,1071
			ч. 22		0,2397
			ч. 23		0,6792
			ч. 24		0,2275
			ч. 30		0,2555
		45	ч. 5		0,0302
			ч. 12		0,1889
			ч. 13		0,1754
			ч. 14		0,1098
			ч. 19		0,1066
			ч. 41		0,2183
			ч. 42		0,1524
			ч. 46		0,0843
			ч. 48		0,1453
			ч. 50		0,0380
			ч. 51		0,0384
		53	ч. 33		0,0791
		27	ч. 2	ОЗУ – берегозащитные участки лесов	0,0273
			ч. 22		0,0360
			ч. 23		0,0254
2	Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ», Защитные леса	1	ч. 14	ОЗУ – другие особозащитные участки лесов	0,3286
			ч. 23	ОЗУ- опушки лесов, граничащие с беслесным пространством	0,0499
			ч. 27		0,0872
			ч. 28		0,0347

2.1.1.9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Владимирского лесничества Пригородное участковое лесничество: кв. 8, ч.в. 28, 31, 32; кв.13 ч.в. 6, 8, 15, 17, 24, 25, 27, 28, 30, 32; кв.18 ч.в. 5, 6, 10, 11, 16, 21, 29, 30, 31, 33, 34; кв.19 ч.в. 34, 38; кв.20 ч.в. 26, 29; кв.25 ч.в. 6, 9, 12,13, 19,20, 22, 23, 24, 25; кв.26 ч.в. 1, 2, 3, 4, 5, 26, 27; кв.27 ч.в. 1, 2, 3, 4, 6, 22, 23, 26, 27, 28; кв.29 ч.в. 8, 20, 25, 27, 31, 32, 43;

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

кв.30 ч.в. 9, 15, 17, 29; кв.32 ч.в. 1, 35, 36; кв.33 ч.в. 1, 2, 4, 5, 11, 14, 15, 19, 20, 21, 34, 36; кв.44 ч.в. 11, 12, 14, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 30, 31; кв.45 ч.в. 5, 8, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 32, 35, 41, 42, 46, 48, 50, 51, 53, 54, 55; 56; кв.53 ч.в. 30, 32, 33, 34, 35, 37, 39, 44, 45, 46, 55, 59, 63, 65, 66; кв. 56 ч.в. 13, 14, 19, 20, 21; кв. 57 ч.в. 1, 4, 5, 14, 15; Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ» кв. 1 ч.в. 14,17,20,23,27,28.– для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

2.1.1.10. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации
Муниципальное образование
Категория земель
Лесничество (лесопарк)

Владимирская область

Г. Владимир, МО город Владимир (городской округ)

Земли лесного фонда

Владимирское

Пригородное участковое лесничество: кв. 8, ч.в. 28, 31, 32; кв.13 ч.в. 6, 8, 15, 17, 24, 25, 27, 28, 30, 32; кв.18 ч.в. 5, 6, 10, 11, 16, 21, 29, 30, 31, 33, 34; кв.19 ч.в. 34,38; кв.20 ч.в. 26,29; кв.25 ч.в. 6, 9, 12,13, 19,20,22, 23, 24, 25; кв.26 ч.в. 1, 2, 3, 4, 5, 26, 27; кв.27 ч.в. 1, 2, 3, 4, 6, 22, 23, 26, 27, 28; кв.29 ч.в. 8, 20, 25, 27, 31, 32, 43; кв.30 ч.в. 9, 15, 17, 29; кв.32 ч.в. 1, 35, 36; кв.33 ч.в. 1, 2, 4, 5, 11, 14, 15, 19, 20, 21, 34, 36; кв.44 ч.в. 11, 12, 14, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 30, 31; кв.45 ч.в. 5, 8, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 32, 35, 41, 42, 46, 48, 50, 51, 53, 54, 55; 56; кв.53 ч.в. 30, 32, 33, 34, 35, 37, 39, 44, 45, 46, 55, 59, 63, 65, 66; кв. 56 ч.в. 13, 14, 19, 20, 21; кв. 57 ч.в. 1, 4, 5, 14, 15;

Площадь 20,7007 га.

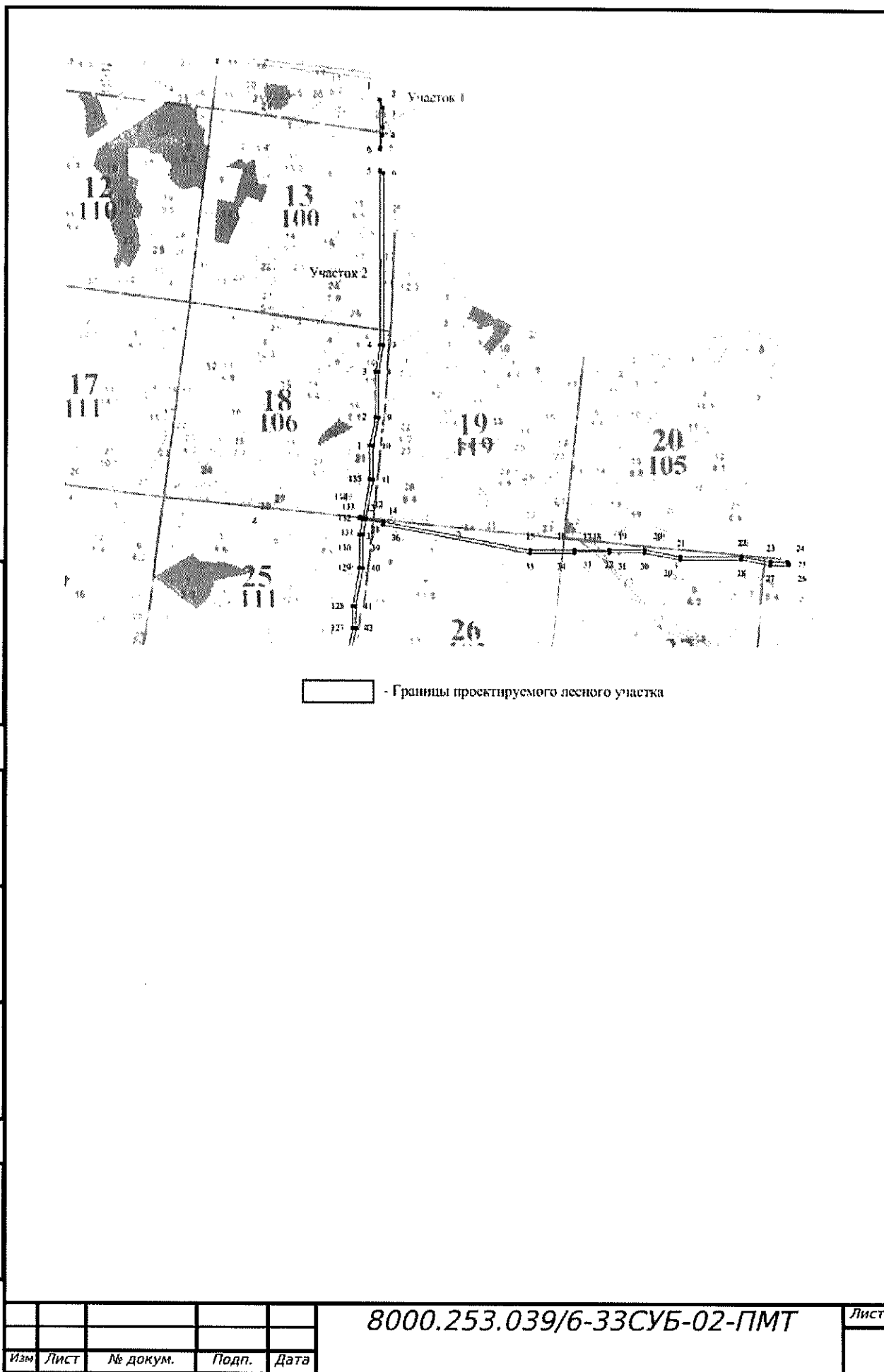
Вид использования лесов: Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Цель предоставления лесного участка : строительство линейного объекта «Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС «Вяткино» Судогодского района до существующего газопровода высокого давления на территории жилого района Лунево-Сельцо- ул. Ширманиха-д. Вилки-д.Аббакумово-д.Злобино МО г.Владимир Владимирской области».

Масштаб 1 : 25000

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и да
Инв. № подл.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ					Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	



Подп. и дата

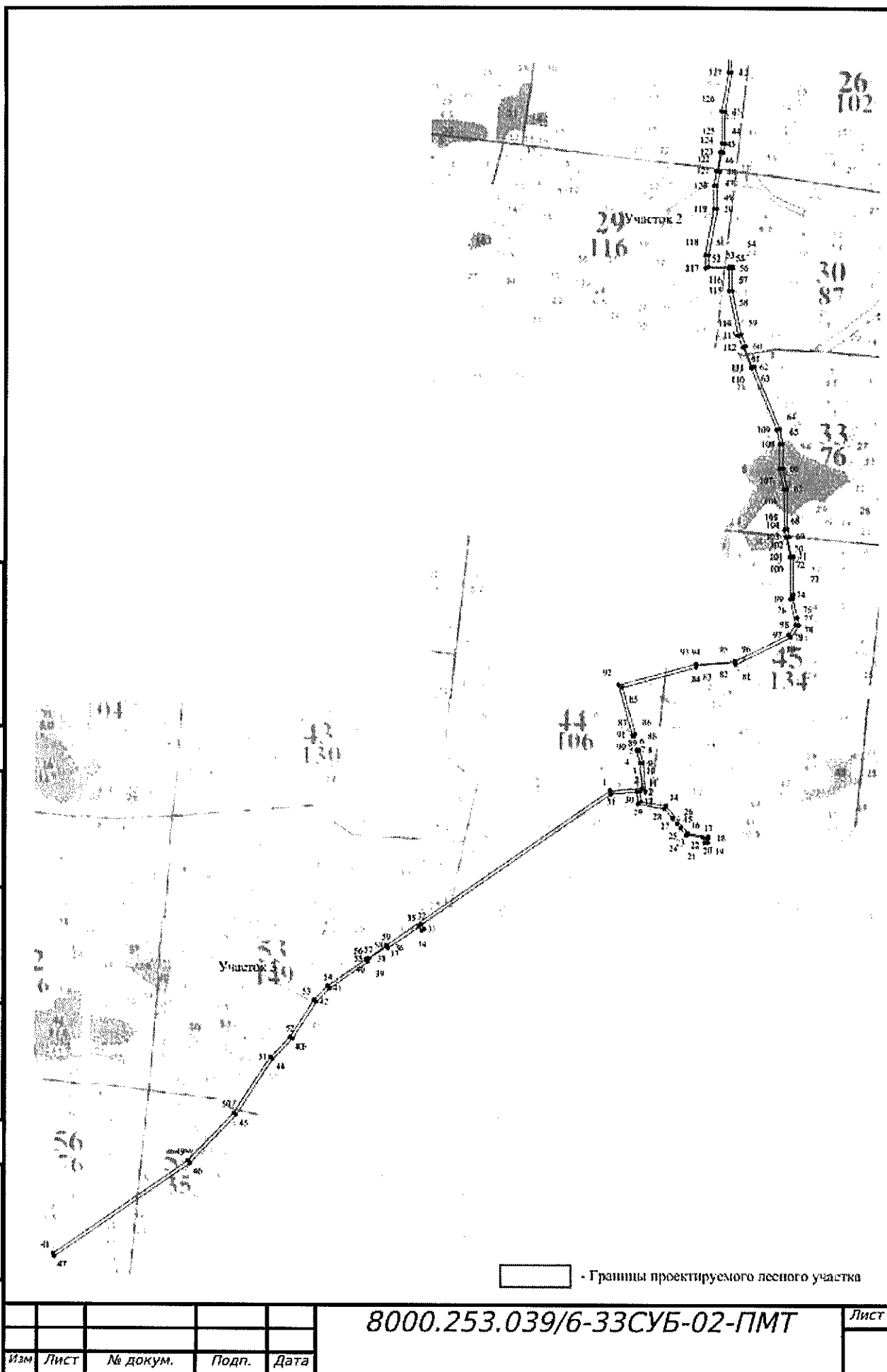
Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм Лист № докум. Подп. Дата



Субъект Российской Федерации
Муниципальное образование
Категория земель
Лесничество (лесопарк)

Владимирская область

Владимирская область, Судогодский район
Земли лесного фонда

Владимирское

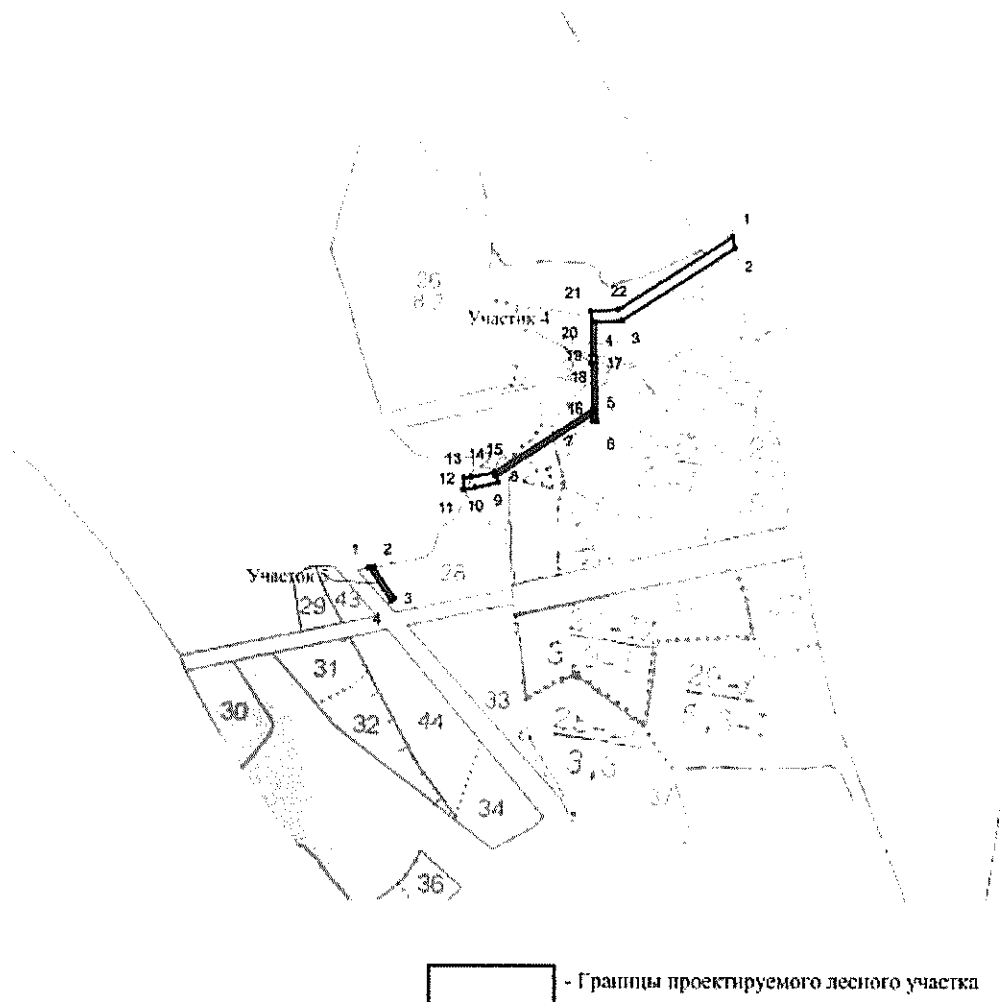
Улыбышевское участковое лесничество, урочище «Судогодское ОПХ» кв. 1 ч.в. 14,17,20,23,27,28.

Площадь 0,6812 га.

Вид использования лесов: Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Цель предоставления лесного участка : строительство линейного объекта «Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС «Вяткино» Судогодского района до существующего газопровода высокого давления на территории жилого района Луново-Сельцо- ул. Ширманиха-д. Вилки-д.Аббакумово-д.Злобино МО г.Владимир Владимирской области».

Масштаб 1 : 10000



Подп. и дата	
Подп. и да	Инв. № дубл.
Подп. и да	Инв. № дубл.
Инв. № подл	

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ					Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

2.1.2.1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Владимирская область
Муниципальное образование	Г. Владимир, МО город Владимир (городской округ); Владимирская область, Суздальский район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Суздальское
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира, урочище Коммунар
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса (лесопарковые зоны; леса, расположенные вдоль водных объектов)
Квартал	Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира квартала 1,2,3; урочище Коммунар квартал 13
Лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	урочище леса г. Владимира кв.1, ч.в.20,24; кв. 2, ч.в. 3,6,7,10,25; кв.3 ч.в. 37,38,39,40,41,46; урочище Коммунар кв. 13 ч.в. 4,10,11,12,25.
Площадь проектируемого лесного участка, га	2.1559 га.

Местоположение и границы лесного участка указаны на схемах расположения проектируемого лесного участка.

2.1.2.2. Целевое назначение лесов

В соответствии лесохозяйственным регламентом Суздальского лесничества, утвержденным постановлением департамента лесного хозяйства Владимирской области от 23.12.2021 г. №23.

Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира квартала 2,3; урочище Коммунар квартал 13.

Целевое назначение: защитные леса (лесопарковые зоны; леса, расположенные вдоль водных объектов)

2.1.2.3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Суздальского лесничества и необходимости натурного обследования.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и да

Инв. № подл

Таблица 2.1.2.1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насажде- ниями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насажде- ниями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1559	1.3331	-	-	0.3250	1.6581	-	0.0761	-	0.4217	0.4978

Таблица 2.1.2.2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га /куб. м)			
					Молод- няки	Средне- возрастные	Приспе- вающие	Спелые и перес- тойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира (лесопарковые зоны)	1	ч.20	8С2Б	0.0010/0	-	-	-	0.001/0
		ч. 24	Квартальная просека (Граница)	0.0010	-	-	-	-
	2	ч. 3	6Б4С+Дис+Ос	0.0228/5	-	-	-	0.0228/5
		ч. 6	ЛЭП	0.0967	-	-	-	-
		ч. 7	6Б4С+Дис+Ос	0.1102/23	-	-	-	0.1102/23
		ч. 10	6Б4С+Дис+Ос	0.2431/51	-	-	-	0.2431/51
		ч. 25	Квартальная просека (Граница)	0.0371	-	-	-	-
	3	ч. 37	6С4Б	0.0314/9	-	0.0314/9	-	-
		ч. 38	10Олч	0.0366/5	-	-	0.0366/5	-
		ч. 39	5С5Б	0.3988/28	0.3988/28	-	-	-
		ч. 40	Прогалина	0.3250	-	-	-	-
		ч. 41	10Б	0.1303/29	-	-	-	0.1303/29
		ч. 46	Квартальная просека (Граница)	0.0380	-	-	-	-
Итого	-	-	-	1.4720/150	0.3988/28	0.0314/9	0.0366/5	0.5074/108
Нерлинское участковое,	13	ч. 4	9Б1Ос+С	0.1520/33	-	-	-	0.1520/33
		ч. 10	5Б2Очл1Ос2Е	0.1835/42	-	-	-	0.1835/42

Подп. и дата

Подп. и да
Инв. № дубл.
Взам. инв. №

Инв. № подл.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм Лист № докум. Подп. Дата

урочище Коммунар (леса, расположенные итого	ч. 11	7СЗБ+Е	0.1875/47	-	0.1875/47	-	-
	ч. 12	7Б2Олч1Е+	0.1261/29	-	-	-	0.1261/29
	ч. 25	10Олч	0.0348/8	-	-	0.0348/8	-
Всего			2.1559/309	0.3988/28	0.2189/56	0.0714/13	0.9690/212

Таблица 2.1.2.3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйст- во, преоб- ладаю- щая порода	Состав насажде- ний	Воз- раст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						Средне- возрастны е	приспева- ющие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира Защитные леса	Листвен- ные, береза	6Б2С2Олч	66	2	0,7	-	140	213
Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира Защитные леса	Хвойные береза	6С4Б	80	2	0,6	-	290	-
Нерлинское участковое, урочище Коммунар Защитные леса	Листвен- ные, береза	5Б5Олч	69	1	0,7	-	220	227
Нерлинское участковое, урочище Коммунар Защитные леса	Хвойные береза	7СЗБ+Е	80	1	0,5	250	-	-

Таблица 2.1.2.4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов) (куб. м)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – Строительство, реконструкция линейных объектов Цель предоставления лесного участка – строительство линейного объекта «Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС «Вяткино» Судогодского района до существующего газопровода высокого давления на территории жилого района Луново-Сельцо- ул. Ширманьиха-д. Вилки-д.Аббакумово-д.Злобино МО г. Владимир Владимирской				

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Подп. и дата

Подп. и дата Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл.

области».				
Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира Защитные леса	Лиственные	0.543	га	113
Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира Защитные леса	Хвойные	0.4312	га	37
Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира Защитные леса	прочие	0.4978	га	-
Нерлинское участковое, урочище Коммунар Защитные леса	Лиственные	0.4964	га	112
Нерлинское участковое, урочище Коммунар Защитные леса	Хвойные	0.1875	га	47
ИТОГО		2.1559	га	309

2.1.2.4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Суздальского лесничества (лесопарка) в квартале 1,2,3
(наименование) (номер)

Леса г. Владимира урочища (при наличии), Нерлинского участкового лесничества
(наименование) (наименование)

и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие
виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл

- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- **строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;**
- осуществление религиозной деятельности;
- иные виды (изыскательские работы).

Лесохозяйственным регламентом Суздальского лесничества (лесопарка) в квартале 13
(наименование) (номер)
Коммунар урочища (при наличии), Нерлинского участкового лесничества
(наименование) (наименование)
 и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие
 виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- **строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;**

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Подп. и да
Инв. № дубл.
Взам. инв. №

Инв. № подл

- осуществление религиозной деятельности;
- иные виды (изыскательские работы).

2.1.2.5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Обременения отсутствуют

2.1.2.6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом ГКУ Суздальского лесничества предусмотрены ограничения в использовании проектируемого лесного участка.

Целевое назначение: защитные леса (лесопарковые зоны).

Запрещается:

- 1) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 3) ведение сельского хозяйства;
- 4) разработка месторождений полезных ископаемых;
- 5) размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.

2.1.2.7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 2.1.2.5.

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира	-	-	-	-

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Подп. и дата

Подп. и дата Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл.

	Нерлинское участковое, урочище Коммунар	-	-	-	-
--	--	---	---	---	---

**2.1.2.8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо
защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территорий**

Таблица 2.1.2.6.

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Нерлинское участковое, урочище леса г. Владимира	2	ч. 20	ОЗУ – другие особоохраняемые участки лесов	0,0010
			ч. 3		0,0228
			ч. 6		0,0967
			ч. 7		0,1102
2	Нерлинское участковое, урочище Коммунар	13	ч. 41		0,1303
			ч. 4		0,152
			ч. 10		0,1835
			ч. 11		0,1875
			ч. 12		0,1261
			ч. 25	ОЗУ – берегозащитные участки лесов	0,0348

2.1.2.9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Суздальского лесничества участкового лесничества Нерлинское, урочище леса г. Владимира кв.1, ч.в. 20, 24, кв.2, ч.в. 3, 6, 7, 10, 25; кв.3 ч.в. 37, 38, 39, 40, 41, 46; урочище Коммунар кв.13, ч.в. 4, 10, 11, 12, 25– для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

2.1.2.10. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации
Муниципальное образование
Категория земель
Лесничество (лесопарк)

Владимирская область
МО г. Владимир, Суздальский район
Земли лесного фонда
Суздальское

Вид использования лесов:

участкового лесничества Нерлинское, урочище леса г. Владимира кв.1, ч.в. 20,24; кв. 2, ч.в. 3,6,7,10,25; кв.3 ч.в. 37,38,39,40,41,46; урочище Коммунар кв. 13 ч.в. 4,10,11,12,25 Площадь 2,1559 га
Строительство, реконструкция, эксплуатации линейных объектов

Цель предоставления лесного участка : строительство линейного объекта «Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС «Вяткино» Судогодского района до существующего газопровода

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и да

Инв. № подл.

высокого давления на территории жилого района Лунёво-Сельцо- ул.
Ширманыха-д. Вилки-д.Аббакумово-д.Злобино МО г.Владимир
Владимирской области».

Масштаб 1 : 10000

Подп. и дата

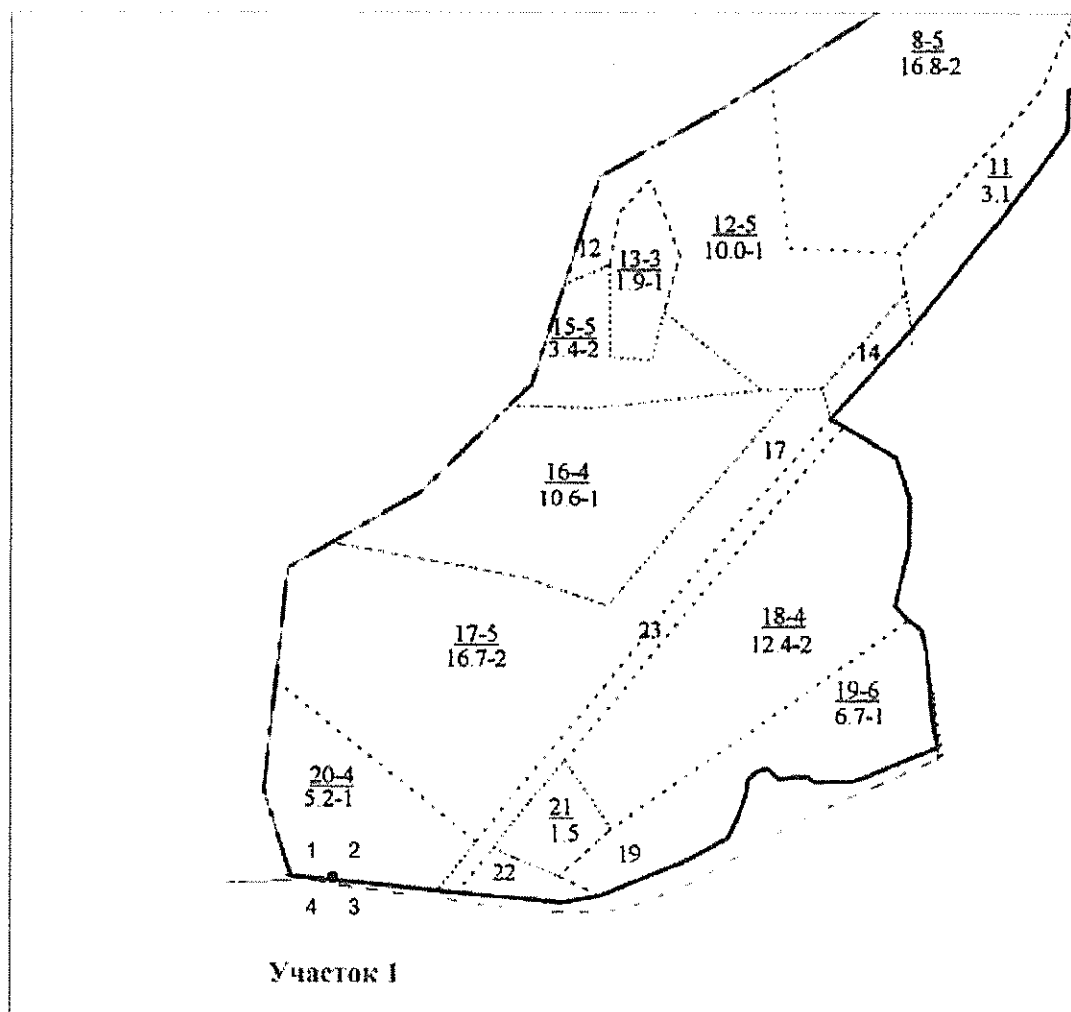
Подп. и дд Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист



Условные обозначения: испрашиваемый участок -

Подп. и дата

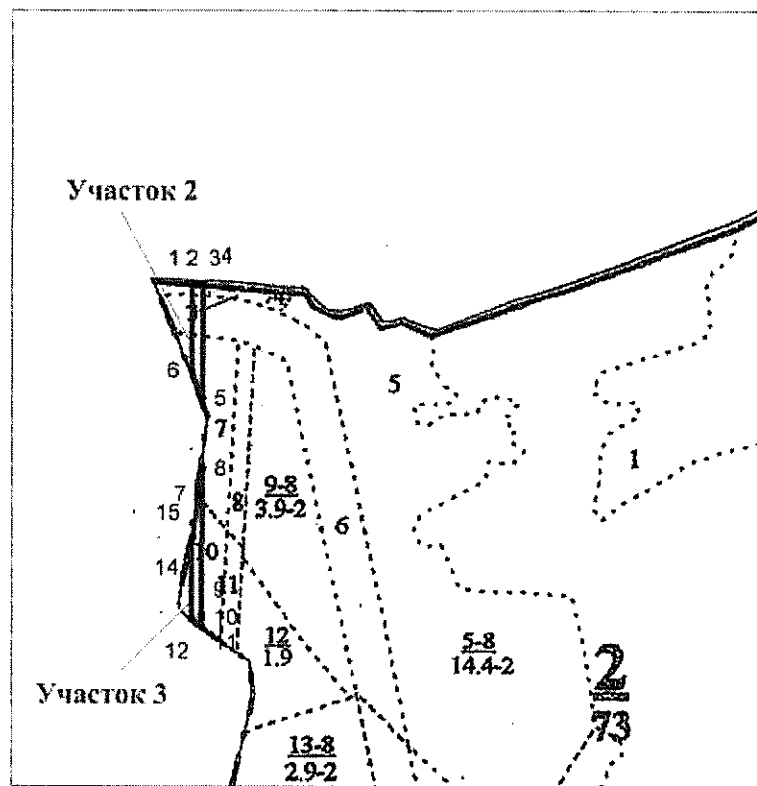
Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист



Условные обозначения: испрашиваемый участок -

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

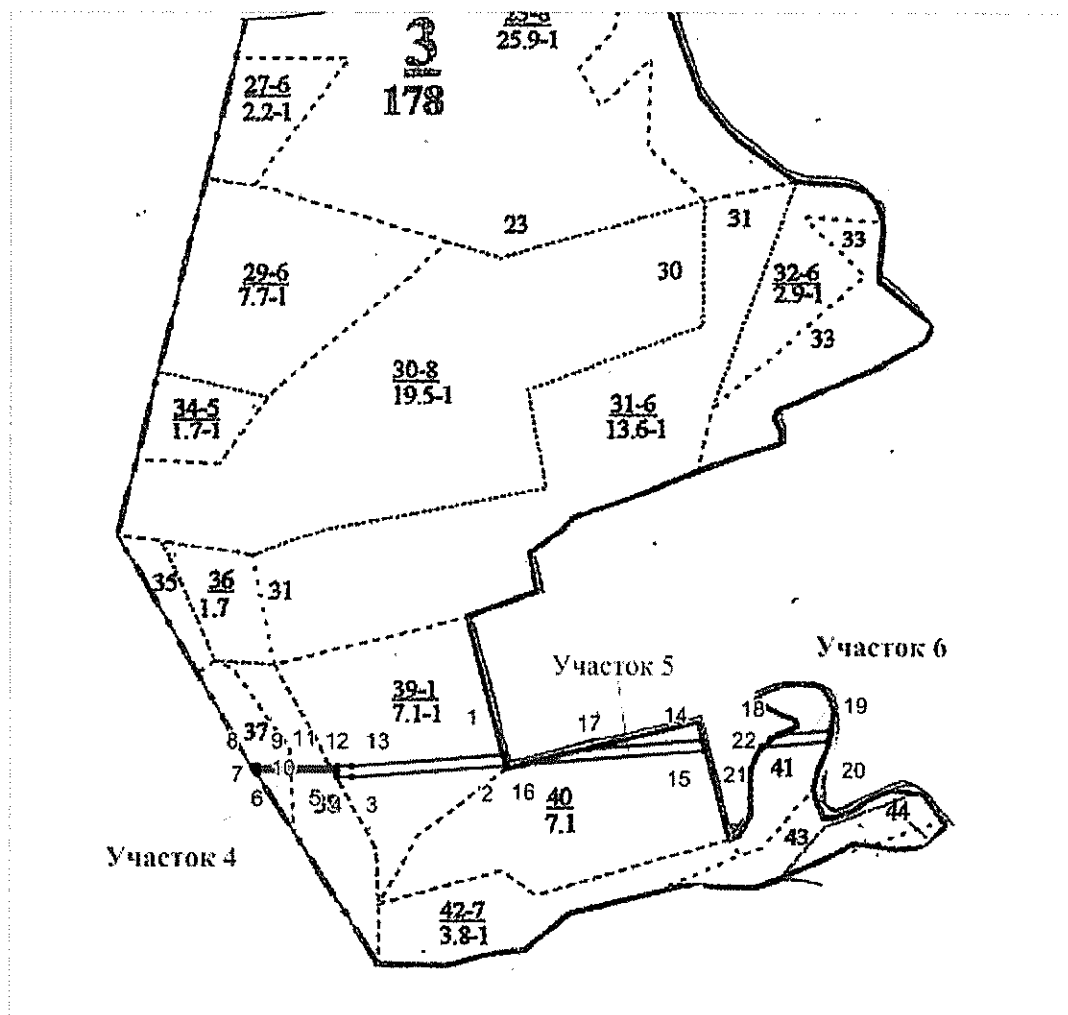
Подп. и да

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------



Условные обозначения: испрашиваемый участок -

Подп. и дата

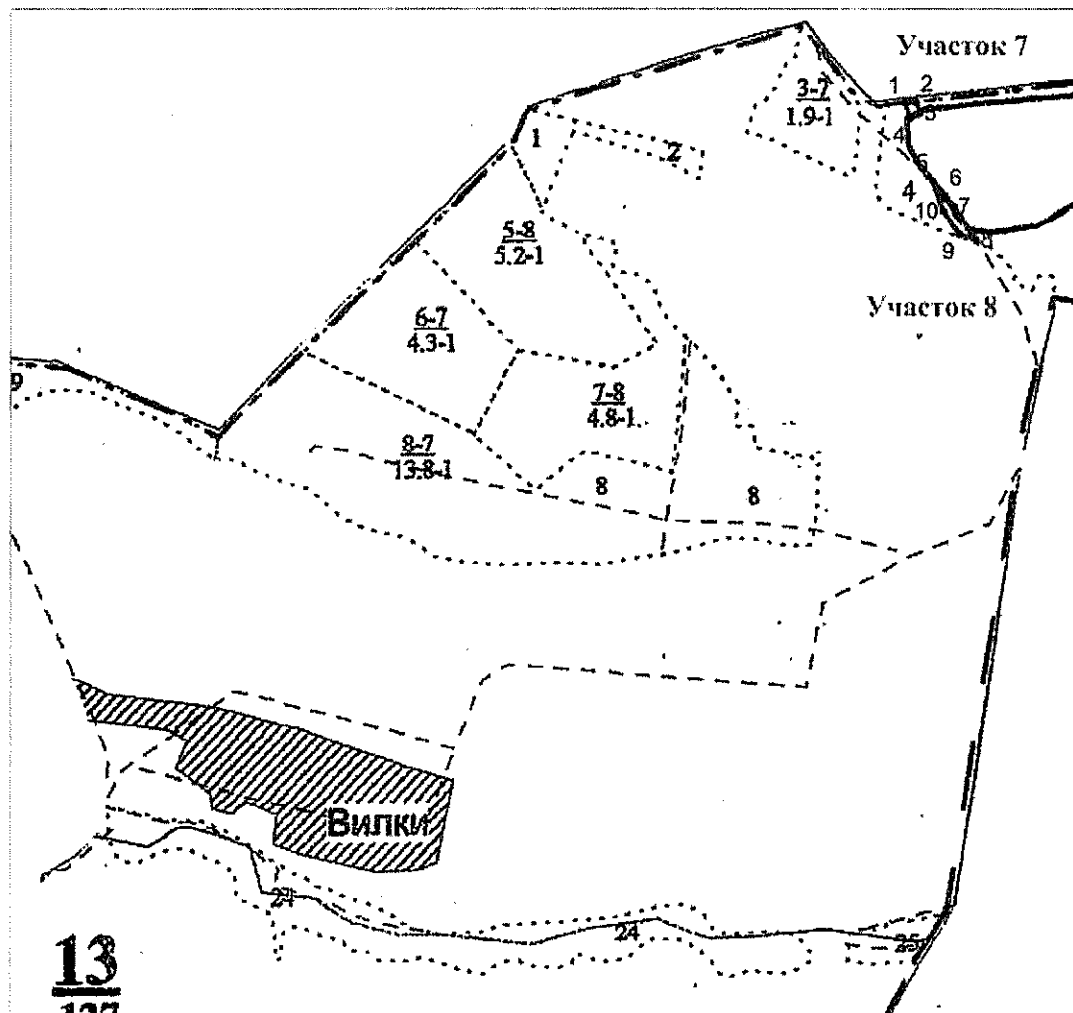
Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист



Условные обозначения: испрашиваемый участок -



Подп. и дата

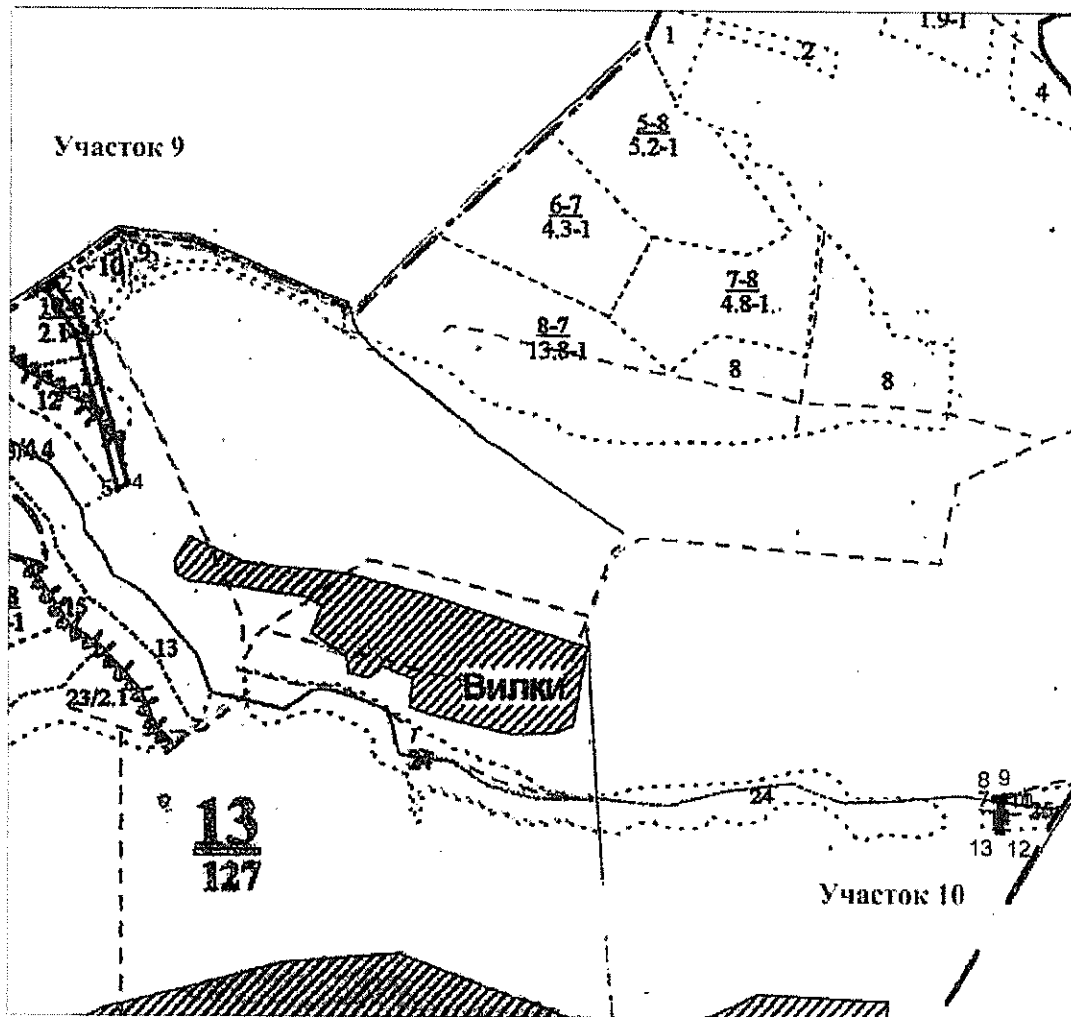
Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист



Условные обозначения: испрашиваемый участок -



Подп. и дата

Подп. и да
Инв. № дубл.
Взам. инв. №

Инв. № подл

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

2.2 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Каталог координат образуемых земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, и частей земельных участков на территории МО Вяткинское (с/п) Судогодского района Владимирской области и МО город Владимир Суздальского района Владимирской области представлен в таблице 9.

Таблица 13

Система координат МСК-33		
Имя точки	X, м	Y, м
33:11:060302:124/ЧЗУ1 (площадь 814 кв.м.)		
189	184975,68	227905,41
190	184991,69	227894,42
191	185004,73	227913,41
192	184983,75	227927,82
193	184975,49	227933,48
194	184972,5	227929,08
195	184962,68	227914,76
189	184975,68	227905,41
33:11:060302:124/ЧЗУ2 (площадь 170 кв.м.)		
194	184972,5	227929,08
196	184955,52	227940,46
197	184955,32	227940,59
198	184955,12	227940,72
199	184954,87	227940,87
200	184954,38	227941,11
201	184953,89	227941,32
202	184953,35	227941,5
203	184952,75	227941,64
204	184952,21	227941,72
205	184951,81	227941,75
206	184951,29	227941,77
207	184950,53	227941,7
208	184950,18	227941,64
209	184949,72	227941,54
210	184949,37	227941,44

211	184948,97	227941,28
212	184948,48	227941,09
213	184948,05	227940,87
214	184947,65	227940,62
215	184947,49	227940,51
216	184953,25	227949,15
217	184970,89	227937,36
218	184975,83	227933,94
193	184975,49	227933,48
194	184972,5	227929,08
33:11:000000:3У1 (площадь 387 кв.м.)		
160	186511,91	230482,75
161	186514,15	230488,74
162	186492,7	230496,77
163	186487,1	230481,78
164	186507,83	230472,05
160	186511,91	230482,75
33:05:171201:3У1 (площадь 72 кв.м.)		
1	186508,85	230490,73
2	186511,38	230498,23
3	186511,46	230498,35
4	186511,73	230498,7
5	186512,03	230499,03
6	186512,14	230499,14
7	186512,25	230499,24
8	186512,36	230499,34
9	186512,59	230499,53
10	186512,71	230499,62

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

11	186512,84	230499,71
12	186512,96	230499,8
13	186513,22	230499,96
14	186513,48	230500,1
15	186513,62	230500,17
16	186513,75	230500,23
17	186513,89	230500,29
18	186514,31	230500,44
19	186514,45	230500,48
20	186514,52	230500,51
21	186514,53	230500,51
22	186514,51	230500,51
23	186514,48	230500,53
24	186514,41	230500,55
25	186504,66	230504,27
26	186504,69	230504,23
27	186504,78	230504,12
28	186504,89	230503,96
29	186505,09	230503,64
30	186505,27	230503,31
31	186505,42	230502,96
32	186505,55	230502,6
33	186505,66	230502,24
34	186505,71	230502,06
35	186505,78	230501,68
36	186505,82	230501,31
37	186505,84	230500,93
38	186505,84	230500,74
39	186505,83	230500,55
40	186503,23	230492,83
1	186508,85	230490,73
33:05:171101:3У1 (площадь 952 кв.м.)		
89	187082,28	231879,82
90	187096,05	231888,00
91	187080,04	231915,34
92	187055,26	231902,22
93	187059,79	231892,18
94	187062,99	231885,91
95	187066,37	231879,30
96	187069,81	231872,57

89	187082,28	231879,82
33:05:171501:3У1 (площадь 497 кв.м.)		
41	185313,64	231386,77
42	185317,49	231400,23
43	185317,6	231400,62
44	185295,49	231406,94
45	185289,55	231386,18
46	185301,23	231382,84
47	185306,31	231381,38
48	185311,66	231379,85
41	185313,64	231386,77
33:05:171501:3У2 (площадь 19 кв.м.)		
47	185306,31	231381,38
46	185301,23	231382,84
49	185301,14	231382,71
50	185301,05	231382,58
51	185300,95	231382,45
52	185300,85	231382,33
53	185300,64	231382,1
54	185300,53	231381,99
55	185300,41	231381,88
56	185300,29	231381,78
57	185300,17	231381,68
58	185300,04	231381,59
59	185299,91	231381,5
60	185299,78	231381,42
61	185299,63	231381,33
62	185299,51	231381,26
63	185299,37	231381,19
64	185299,22	231381,13
65	185299,08	231381,06
66	185298,93	231381,01
67	185298,78	231380,96
68	185298,63	231380,91
69	185298,48	231380,87
70	185298,33	231380,84
71	185307,75	231378,19
72	185307,53	231378,41
73	185307,42	231378,53
74	185307,32	231378,65

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

75	185307,14	231378,9
76	185307,05	231379,03
77	185306,97	231379,16
78	185306,81	231379,43
79	185306,75	231379,57
80	185306,68	231379,71
81	185306,62	231379,86
82	185306,57	231380,01
83	185306,52	231380,15
84	185306,44	231380,45
85	185306,4	231380,61
86	185306,37	231380,76
87	185306,35	231380,91
88	185306,33	231381,07
47	185306,31	231381,38

33:22:036003:24/ЧЗУ1
(площадь 527 кв.м.)

150	192226,87	235945,07
151	192228,29	235950,1
97	192228,75	235949,97
149	192230,3	235955,76
152	192229,91	235955,87
153	192232,28	235964,29
154	192216,49	235971,79
155	192212,43	235972,93
156	192210,56	235966,29
157	192206,84	235967,36
158	192202,88	235951,97
159	192206,22	235950,89
150	192226,87	235945,07

33:22:000000:ЗУ1 (площадь
269 кв.м.)

97	192228,75	235949,97
98	192268,05	235938,78
99	192268,09	235938,76
100	192268,13	235938,75
101	192268,22	235938,71
102	192268,39	235938,63
103	192268,56	235938,54
104	192268,73	235938,44
105	192268,89	235938,33

106	192269,04	235938,22
107	192269,2	235938,09
108	192269,35	235937,96
109	192269,49	235937,82
110	192269,62	235937,68
111	192269,75	235937,52
112	192269,87	235937,36
113	192269,98	235937,2
114	192270,18	235936,86
115	192270,27	235936,68
116	192270,34	235936,5
117	192270,41	235936,32
118	192270,47	235936,13
119	192270,52	235935,95
120	192270,58	235935,67
121	192270,59	235935,58
122	192273,07	235946,2
123	192272,96	235946,08
124	192272,85	235945,97
125	192272,74	235945,87
126	192272,62	235945,76
127	192272,5	235945,66
128	192272,38	235945,57
129	192272,25	235945,48
130	192272,12	235945,39
131	192271,99	235945,31
132	192271,86	235945,24
133	192271,72	235945,16
134	192271,58	235945,1
135	192271,44	235945,04
136	192271,29	235944,98
137	192271,14	235944,93
138	192271	235944,88
139	192270,7	235944,8
140	192270,39	235944,74
141	192270,24	235944,72
142	192269,93	235944,7
143	192269,77	235944,69
144	192269,62	235944,69
145	192269,46	235944,7
146	192269,31	235944,71
147	192269,15	235944,73

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

148	192269	235944,75
149	192230,3	235955,76
97	192228,75	235949,97
33:22:000000:4185/ЧЗУ1 (площадь 418 кв.м.)		
165	190595,1	236142,38
166	190595,28	236143,44
167	190595,95	236147,42
168	190602,01	236162,82
169	190594,39	236165,82
170	190592,3	236160,26
171	190582,43	236164,29
172	190583,05	236166,42
173	190579,43	236167,97
174	190572,85	236151,24
175	190579,92	236148,46
176	190579,9	236148,34

165	190595,1	236142,38
33:22:000000:3У2 (площадь 1 139 кв.м.)		
176	190579,9	236148,34
177	190577,4	236133,65
178	190568,04	236115,85
179	190550,23	236110,31
180	190506,62	236122,05
181	190508,4	236160,64
182	190524,88	236195,32
183	190519,75	236198,51
184	190502,46	236162,13
185	190500,4	236117,51
186	190550,35	236104,06
187	190577,21	236112,42
188	190585,25	236146,24
176	190579,9	236148,34

Подп. и дата

Подп. и да Инв. № дубл. Взам. инв. №

Инв. № подл

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

8000.253.039/6-33СУБ-02-ПМТ

Лист

2.3 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Территория, на которую разрабатывается проект планировки территории для строительства газопровода (включая территорию охранной зоны), располагается в границах населенных пунктов д. Вилки, д. Шепелево, д. Аббакумоко, д. Злобино, мкр. Лунево – Сельцо, а также на территории МО Вяткинское (с/п) Судогодского района Владимирской области, МО Владимир (городской округ) г. Владимир Владимирской области в границах кадастровых кварталов 33:11:060302, 33:05:174106, 33:05:174110, 33:05:171201, 33:05:171101, 33:05:171501, 33:22:035014, 33:22:035069, 33:22:036017, 33:22:036004, 33:22:036003, 33:22:036014, 33:22:036018, 33:22:036008, 33:22:036009, 33:22:036012, 33:22:036015, 33:22:036016.

Транспортное обслуживание проектируемого объекта будет осуществляться по существующим автодорогам, проходящим по данной территории.

Проектируемая трасса газопровода берет начало от газопровода высокого давления I категории d219 мм – выхода ГРС Вяткино в границах земельного участка с КН 33:11:060302:124 (ЕЗП 33:11:000000:214), где и подключается к проектируемому ГРПШ. Далее трасса следует в северо-восточном направлении, где разделяется на два направления – юго-восточное и северо-восточное.

В юго-восточном направлении газопровод пересекает границу населенного пункта д. Вилки и подключается к проектируемому ГРПШ.

В Северо-восточном направлении разделяется на два направления – южное и северное.

В южном направлении рядом с земельным участком с КН 33:05:171101:89 подключается к проектируемому ГРПШ. В границах земельного участка с КН 33:05:174110:96 поворачивает на 90 градусов в западном направлении. В границах земельного участка с КН 33:05:174110:172 поворачивает на 90 градусов в юго-западном направлении, пересекает границу населенного пункта д. Аббакумово и подключается к проектируемому ГРПШ.

В северном направлении в границах земельного участка с КН 33:05:174106:155 поворачивает на 90 градусов в северо-восточном направлении, затем поворачивает

на 90 градусов в северном направлении, где разделяется на два направления – восточное и северное.

В восточном направлении пересекает границы мкр Луново-Сельцо, где в границах земельного участка с КН 33:22:036003:24 подключается к проектируемому ГРПШ. Затем поворачивает на 90 градусов в южном направлении, где в границах земельного участка с КН 33:22:000000:4185 подключается к проектируемому ГРПШ.

В северном направлении подключается к газопроводу высокого давления 2 категории d160 мм к мкр. Луново.

Сведения о координатах характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, отражены в таблице 10 в системе координат МСК-33.

Таблица 14

Система координат МСК-33		
№ п/п	X, м	Y, м
Площадь 329 111 кв.м.		
1	186503,23	230492,83
2	186492,7	230496,77
3	186485,19	230476,67
4	186502,68	230470,13
5	186532,55	230425,73
6	186657,16	230369,28
7	186941,15	230290,29
8	187024,7	230233,43
9	186915,34	230072,76
10	186922,79	230067,72
11	186852,41	229964,31
12	186844,95	229969,35
13	186710,07	229771,19
14	186639,82	229701,53
15	186451,47	229575,64
16	186348,27	229473,3
17	186062,23	229282,12
18	185816,28	229038,24
19	185230,62	228177,81
20	185227,74	228138,92
21	185096,1	228148,69
22	185081,14	228149,79
23	185080,63	228142,81
24	185091,53	228142,01
25	185071,95	228113,41
26	184998,08	228005,51
27	184989,15	228009,55
28	184981,78	227976,03
29	184974,42	227942,51
30	184970,89	227937,36
31	184952,79	227949,45
32	184946,05	227939,19
33	184946,37	227939,55
34	184946,7	227939,89
35	184946,98	227940,12
36	184947,25	227940,35
37	184947,65	227940,62
38	184948,05	227940,87
39	184948,48	227941,09
40	184948,92	227941,28
41	184949,37	227941,44
42	184949,72	227941,54
43	184950,18	227941,64

44	184950,53	227941,7
45	184951,29	227941,77
46	184951,81	227941,75
47	184952,21	227941,72
48	184952,75	227941,64
49	184953,35	227941,5
50	184953,89	227941,32
51	184954,38	227941,11
52	184954,87	227940,87
53	184955,12	227940,72
54	184955,32	227940,59
55	184955,52	227940,46
56	184972,5	227929,08
57	184961,74	227913,39
58	184944,95	227876,74
59	184946,81	227876
60	184935,51	227851,33
61	184901,96	227804,46
62	184815,78	227866,23
63	184812,28	227861,35
64	184898,46	227799,58
65	184951,65	227761,46
66	184951,06	227760,64
67	184965,69	227750,16
68	184966,28	227750,97
69	184980,58	227740,72
70	184931,28	227671,88
71	184930,25	227673,88
72	184904,87	227638,44
73	184866,31	227642,23
74	184865,23	227631,25
75	184863,24	227631,45
76	184863,04	227629,46
77	184865,03	227629,26
78	184864,74	227626,3
79	184912,5	227621,61
80	184991,37	227731,75
81	185003,57	227723,02
82	185007,64	227728,71
83	184995,45	227737,44
84	184913,33	227796,3
85	184956,11	227856,04
86	184954,49	227859,14
87	184975,68	227905,41
88	184991,69	227894,42
89	185004,73	227913,41
90	184983,75	227927,82

91	184989,38	227936,04
92	184996,72	227969,42
93	185004,05	228002,81
94	185003,64	228003
95	185099,1	228142,45
96	185165,72	228137,51
97	185165,64	228136,52
98	185177,61	228135,61
99	185177,68	228136,62
100	185182,25	228136,28
101	185242,25	228131,83
102	185243,25	228131,76
103	185246,26	228172,35
104	185828,64	229027,96
105	186072,4	229269,67
106	186358,44	229460,86
107	186461,64	229563,2
108	186649,91	229689,03
109	186649,99	229689,08
110	186722,43	229760,91
111	186858,2	229960,39
112	186857,37	229960,95
113	186927,76	230064,36
114	186928,59	230063,8
115	187719,85	231226,28
116	187731,08	231391,74
117	187861,84	231382,87
118	187926,8	231365,6
119	187927,06	231366,57
120	188002,35	231346,56
121	188007,35	231345,23
122	188007,09	231344,26
123	188263,7	231276,07
124	188370,31	231677,22
125	188368,95	231677,31
126	188372,47	231729,11
127	188378,29	231814,89
128	188382,59	231878,24
129	188383,3	231878,19
130	188518,5	232156,84
131	188570,45	232192,04
132	188703,28	232166,5
133	188918,46	232166,93
134	188919,58	232166,72
135	188919,75	232167,59
136	189021,04	232148,24
137	189020,85	232147,25
138	189060,3	232139,67

139	189265,76	232140,09
140	189371,42	232119,78
141	189498,18	232120,04
142	189571,29	232105,98
143	189891,53	231977,34
144	189891,9	231978,27
145	189995,73	231936,57
146	189995,36	231935,65
147	190055,5	231911,49
148	190286,65	231867,05
149	190402,74	231867,29
150	190402,98	231748,51
151	190472,42	231748,65
152	190705,82	231794,51
153	190824,53	231794,75
154	190899,31	231809,45
155	190899,12	231810,43
156	190928,37	231816,18
157	190997,26	231829,71
158	190997,45	231828,73
159	191043,27	231837,73
160	191205,83	231838,06
161	191401,88	231876,59
162	191511,7	231876,81
163	191707,75	231915,33
164	191879,18	231915,68
165	191958,32	231931,23
166	191961,27	231916,5
167	191968,14	231917,87
168	191965,19	231932,58
169	192160,61	231970,98
170	192332,04	231971,33
171	192476,62	231999,74
172	192709,41	232000,22
173	192844,91	232026,84
174	194223,57	232029,65
175	194223,58	232030,65
176	194235,46	232030,67
177	194238,49	232030,68
178	194238,49	232031,68
179	194242,91	232031,69
180	194249,57	232031,7
181	194251,05	232031,71
182	194251,05	232035,71
183	194238,08	232035,68
184	194238,08	232036,68
185	194223,24	232036,65
186	194222,62	232045,65

187	193738,03	232044,67
188	193734,42	232044,15
189	193733,97	232044,66
190	192843,34	232042,84
191	192707,84	232016,21
192	192475,05	232015,74
193	192330,46	231987,33
194	192159,03	231986,98
195	191961,62	231948,19
196	191943,73	232039,21
197	191944,72	232039,4
198	191795,49	232798,84
199	191795,03	233025,78
200	191794,03	233025,78
201	191793,66	233207,1
202	191794,66	233207,1
203	191794,28	233390,04
204	191757,59	233576,79
205	191756,94	233892,49
206	191727,42	234042,77
207	191727,23	234136,05
208	191726,23	234136,05
209	191725,99	234253,09
210	191726,99	234253,09
211	191726,94	234274,43
212	191809,51	235346,11
213	191884,46	235592,86
214	191990,93	235749,38
215	192047,38	235745,64
216	192047,93	235754
217	192066,03	235800,31
218	192065,09	235800,68
219	192081,24	235843,5
220	192086,01	235841,6
221	192101,51	235871,09
222	192093,65	235872,7
223	192094,98	235878,92
224	192098,28	235894,27
225	192106,12	235892,67
226	192110,87	235914,75
227	192123,58	235912,06
228	192123,36	235911,08
229	192172,9	235896,86
230	192172,62	235895,9
231	192189,09	235891,17
232	192206,22	235950,89
233	192218,62	235947,4
234	192226,86	235945,05

235	192226,87	235945,07
236	192228,29	235950,1
237	192268,05	235938,78
238	192268,07	235938,77
239	192268,09	235938,76
240	192268,13	235938,75
241	192268,22	235938,71
242	192268,39	235938,63
243	192268,56	235938,54
244	192268,73	235938,44
245	192268,89	235938,33
246	192269,04	235938,22
247	192269,2	235938,09
248	192269,35	235937,96
249	192269,49	235937,82
250	192269,62	235937,68
251	192269,75	235937,52
252	192269,87	235937,36
253	192269,98	235937,2
254	192270,08	235937,03
255	192270,18	235936,86
256	192270,27	235936,68
257	192270,34	235936,5
258	192270,41	235936,32
259	192270,47	235936,13
260	192270,52	235935,95
261	192270,56	235935,77
262	192270,58	235935,67
263	192270,59	235935,58
264	192270,71	235936,09
265	192273,07	235946,2
266	192272,96	235946,08
267	192272,85	235945,97
268	192272,74	235945,87
269	192272,62	235945,76
270	192272,5	235945,66
271	192272,38	235945,57
272	192272,25	235945,48
273	192272,12	235945,39
274	192271,99	235945,31
275	192271,86	235945,24
276	192271,72	235945,16
277	192271,58	235945,1
278	192271,44	235945,04
279	192271,29	235944,98
280	192271,14	235944,93
281	192271	235944,88
282	192270,85	235944,84

283	192270,7	235944,8
284	192270,54	235944,77
285	192270,39	235944,74
286	192270,24	235944,72
287	192270,08	235944,71
288	192269,93	235944,7
289	192269,77	235944,69
290	192269,62	235944,69
291	192269,46	235944,7
292	192269,31	235944,71
293	192269,15	235944,73
294	192269	235944,75
295	192229,91	235955,87
296	192233,09	235967,15
297	192221,25	235970,45
298	192212,43	235972,93
299	192210,56	235966,29
300	192200,43	235969,2
301	192196,26	235954,68
302	192193,04	235955,7
303	192178,72	235905,8
304	192124,06	235921,49
305	192122,94	235916,28
306	192117,18	235917,5
307	192117,8	235920,44
308	192097,24	235924,79
309	192111,89	235994,02
310	192119,3	236017,76
311	192102,56	236022,99
312	192063,2	236044,34
313	191893,32	236091,76
314	191818,37	236097,54
315	191765,01	236109,36
316	191764,93	236111,47
317	191697,92	236126,28
318	191696,78	236124,48
319	191640,41	236136,97
320	191640,84	236138,92
321	191640,19	236139,07
322	191647,86	236173,68
323	191499,35	236203,5
324	191498,68	236201,59
325	191442,89	236212,8
326	191442,67	236214,88
327	191290,57	236245,42
328	191289,4	236243,62
329	191235,24	236254,49
330	191230,09	236228,81

331	191228,21	236229,63
332	191226,53	236221,28
333	191154,59	236175,24
334	190881,64	236000,56
335	190842,56	235981,11
336	190791,31	235984,28
337	190592,76	236060,44
338	190593,39	236132,23
339	190595,95	236147,4
340	190602,01	236162,82
341	190594,39	236165,82
342	190580,7	236171,2
343	190572,85	236151,24
344	190579,92	236148,46
345	190577,4	236133,65
346	190568,04	236115,85
347	190550,23	236110,31
348	190506,62	236122,05
349	190508,4	236160,64
350	190524,88	236195,32
351	190519,75	236198,51
352	190502,46	236162,13
353	190500,4	236117,51
354	190550,35	236104,06
355	190577,21	236112,42
356	190576,66	236049,48
357	190787,87	235968,47
358	190845,85	235964,88
359	190889,54	235986,62
360	191240,88	236211,46
361	191246,21	236238,01
362	191628,71	236161,2
363	191621,11	236126,91
364	191816,31	236083,65
365	191890,88	236077,91
366	192057,91	236031,28
367	192097,08	236010,03
368	192102,72	236008,28
369	192099,29	235997,3
370	192098,07	235991,51
371	192097,55	235989,85
372	192095,97	235983,37
373	192095,35	235983,5
374	192086,52	235938,39
375	192086,82	235938,33
376	192083,24	235921,43
377	192083,32	235921,41
378	192082,86	235919,66

379	192096,96	235916,67
380	192092,4	235895,47
381	192094,36	235895,07
382	192092,04	235884,25
383	192089,73	235873,5
384	192087,23	235874,01
385	192072,92	235846,78
386	192075,65	235845,69
387	192059,5	235802,87
388	192055,44	235804,45
389	192055,03	235803,36
390	192052,57	235804,32
391	192034,67	235758,52
392	191982,55	235761,96
393	191938,93	235697,82
394	191926,24	235682,73
395	191869,86	235599,84
396	191793,69	235349,09
397	191710,94	234275,02
398	191710,99	234253,11
399	191719,98	234253,11
400	191720,1	234195,58
401	191720,23	234136,08
402	191711,23	234136,06
403	191711,42	234041,19
404	191740,95	233890,92
405	191741,59	233575,21
406	191778,29	233388,46
407	191778,66	233207,07
408	191787,66	233207,09
409	191787,84	233116,69
410	191788,02	233025,75
411	191779,02	233025,73
412	191779,49	232797,26
413	191929,02	232036,31
414	191937,85	232038,05
415	191955,73	231947,03
416	191877,6	231931,68
417	191706,17	231931,33
418	191510,13	231892,81
419	191400,31	231892,58
420	191204,26	231854,06
421	191041,7	231853,73
422	190994,36	231844,43
423	190996,1	231835,6
424	190897,91	231816,31
425	190896,17	231825,14
426	190822,96	231810,75

427	190704,25	231810,51
428	190470,84	231764,64
429	190408,95	231764,52
430	190408,92	231779,01
431	190408,73	231872,8
432	190409,22	231872,8
433	190409,19	231887,83
434	190402,19	231887,81
435	190402,2	231883,28
436	190288,16	231883,05
437	190060,03	231926,91
438	190001,32	231950,49
439	189997,97	231942,14
440	189894,14	231983,85
441	189897,49	231992,2
442	189575,82	232121,4
443	189499,68	232136,04
444	189372,93	232135,78
445	189267,26	232156,1
446	189061,81	232155,68
447	189023,83	232162,98
448	189022,15	232154,15
449	188931,72	232171,52
450	188920,91	232173,6
451	188922,6	232182,43
452	188919,98	232182,96
453	188724,54	232182,55
454	188724,46	232180,55
455	188704,6	232180,51
456	188604,02	232199,85
457	188604,91	232201,71
458	188566,97	232209,01
459	188505,97	232167,68
460	188366,08	231879,37
461	188376,6	231878,65
462	188373,25	231829,31
463	188372,3	231815,3
464	188362,96	231677,72
465	188354,05	231678,32
466	188252,35	231295,64
467	188011,2	231359,74
468	188008,89	231351,03
469	187999,91	231353,42
470	187998,17	231353,88
471	187928,6	231372,37
472	187930,91	231381,07
473	187864,46	231398,72
474	187716,2	231408,79

475	187714,34	231381,43
476	187663,52	231384,88
477	187640,34	231516,59
478	187498,98	231626,71
479	187497,94	231626,52
480	187496,06	231637,2
481	187482,03	231716,87
482	187481,99	231716,88
483	187479,43	231731,41
484	187472,57	231730,2
485	187474,24	231720,78
486	187298,15	231784,93
487	187249,7	231818,2
488	187241,34	231804,53
489	187219,33	231802,11
490	187203,07	231800,36
491	187170,45	231794,89
492	187143,31	231792
493	187124,57	231791,6
494	187105,4	231830,83
495	187086,33	231869,2
496	187082,29	231879,8
497	187096,05	231888
498	187080,04	231915,34
499	187055,26	231902,22
500	187059,79	231892,18
501	187076,51	231859,45
502	187108,55	231790,92
503	187064,98	231786,12
504	186932,03	231771,81
505	186925,97	231784,62
506	186905,39	231772,99
507	186874,91	231755,65
508	186879,35	231747,83
509	186787,33	231695,32
510	186783,72	231702,17
511	186655,42	231646,07
512	186646,64	231666,15
513	186645,72	231665,75
514	186628,87	231704,29
515	186629,79	231704,69
516	186618,68	231730,09
517	186502,13	231679,13
518	186264,54	231658,17
519	186264,54	231657,22
520	186210,7	231654,77
521	186157,04	231652,33
522	186104,8	231654,99

523	185908,09	231665,94
524	185814,9	231653,04
525	185817,99	231667,72
526	185811,14	231669,16
527	185807,22	231650,56
528	185807,73	231650,45
529	185771,48	231478,41
530	185739,77	231473,63
531	185739,77	231473,65
532	185688,13	231465,84
533	185616,95	231455,11
534	185615,58	231463,85
535	185607,12	231462,73
536	185542,53	231439,9
537	185472,36	231450,65
538	185446,15	231444,08
539	185442,72	231441,16
540	185407,52	231432,33
541	185324,85	231398,13
542	185317,49	231400,23
543	185317,6	231400,62
544	185317,62	231400,71
545	185295,51	231407,03
546	185289,57	231386,26
547	185289,55	231386,18
548	185301,23	231382,84
549	185301,14	231382,71
550	185301,05	231382,58
551	185300,95	231382,45
552	185300,85	231382,33
553	185300,75	231382,22
554	185300,64	231382,1
555	185300,53	231381,99
556	185300,41	231381,88
557	185300,29	231381,78
558	185300,17	231381,68
559	185300,04	231381,59
560	185299,91	231381,5
561	185299,78	231381,42
562	185299,64	231381,34
563	185299,51	231381,26
564	185299,37	231381,19
565	185299,22	231381,13
566	185299,08	231381,06
567	185298,93	231381,01
568	185298,78	231380,96
569	185298,63	231380,91
570	185298,48	231380,87

571	185298,33	231380,84
572	185307,75	231378,19
573	185307,64	231378,3
574	185307,53	231378,41
575	185307,42	231378,53
576	185307,32	231378,65
577	185307,23	231378,77
578	185307,14	231378,9
579	185307,05	231379,03
580	185306,97	231379,16
581	185306,89	231379,3
582	185306,81	231379,43
583	185306,75	231379,57
584	185306,68	231379,71
585	185306,62	231379,86
586	185306,57	231380,01
587	185306,52	231380,15
588	185306,48	231380,3
589	185306,44	231380,45
590	185306,4	231380,61
591	185306,37	231380,76
592	185306,35	231380,91
593	185306,33	231381,07
594	185306,32	231381,23
595	185306,31	231381,38
596	185311,66	231379,85
597	185313,64	231386,77
598	185325,69	231383,33
599	185411,93	231419
600	185473,13	231434,35
601	185544,07	231423,48
602	185611,01	231447,14
603	185618,03	231448,19
604	185617,87	231449,16
605	185700,01	231461,57
606	185745,58	231468,44
607	185773,48	231472,65
608	185775,39	231472,23
609	185776,26	231471,99
610	185811,32	231638,42
611	185909	231651,94
612	186025,85	231645,45
613	186026,65	231643,38
614	186155,26	231636,15
615	186155,49	231646,25
616	186264,82	231651,23
617	186265,42	231644,19
618	186505,64	231665,39

619	186611,46	231711,66
620	186616,96	231699,08
621	186623,36	231701,88
622	186640,23	231663,34
623	186633,82	231660,53
624	186648,21	231627,64
625	186789,95	231689,62
626	186789,84	231689,87
627	186802,78	231697,25
628	186880,85	231741,69
629	186882,34	231742,56
630	186882,85	231741,66
631	186914,6	231759,75
632	187008,26	231769,32
633	187125,76	231781,33
634	187253,3	231796,31
635	187290,77	231770,59
636	187478,53	231702,19
637	187492,03	231625,46
638	187486,69	231618,6
639	187526,26	231588,68
640	187546,97	231571,19
641	187575,71	231546,74
642	187575,76	231546,61
643	187625,65	231507,75
644	187649,94	231369,77
645	187713,26	231365,47
646	187704,18	231231,69
647	187033,7	230246,66
648	186947,98	230305
649	186662,63	230384,37
650	186543,29	230438,43
651	186514	230481,97
652	186511,91	230482,75
653	186514,15	230488,74
654	186508,85	230490,73
655	186511,38	230498,23
656	186511,46	230498,35
657	186511,55	230498,47
658	186511,64	230498,58
659	186511,73	230498,7
660	186511,83	230498,81
661	186511,93	230498,92
662	186512,03	230499,03
663	186512,14	230499,14
664	186512,25	230499,24
665	186512,36	230499,34
666	186512,48	230499,44

667	186512,59	230499,53
668	186512,71	230499,62
669	186512,84	230499,71
670	186512,96	230499,8
671	186513,09	230499,88
672	186513,22	230499,96
673	186513,35	230500,03
674	186513,48	230500,1
675	186513,62	230500,17
676	186513,75	230500,23
677	186513,89	230500,29
678	186514,03	230500,34
679	186514,17	230500,39
680	186514,31	230500,44
681	186514,45	230500,48
682	186514,52	230500,51
683	186514,51	230500,51
684	186514,48	230500,53
685	186514,41	230500,55
686	186514,15	230500,65
687	186513,1	230501,05
688	186504,66	230504,27

689	186504,78	230504,12
690	186504,89	230503,96
691	186504,99	230503,8
692	186505,09	230503,64
693	186505,18	230503,47
694	186505,27	230503,31
695	186505,35	230503,13
696	186505,42	230502,96
697	186505,49	230502,78
698	186505,55	230502,6
699	186505,61	230502,42
700	186505,66	230502,24
701	186505,71	230502,06
702	186505,74	230501,87
703	186505,78	230501,68
704	186505,8	230501,49
705	186505,82	230501,31
706	186505,83	230501,12
707	186505,84	230500,93
708	186505,84	230500,74
709	186505,83	230500,55
1	186503,23	230492,83

2.4 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Проектом рекомендуется установить:

образуемому земельному участку 33:05:171201:3У1, расположенному в границах населенного пункта д. Вилки, категорию земель – земли населенных пунктов;

образуемому земельному участку 33:11:000000:3У1, расположенному в границах населенного пункта д. Вилки, категорию земель – земли населенных пунктов;

образуемому земельному участку 33:05:171101:3У1, расположенному в границах населенного пункта д. Злобино, категорию земель – земли населенных пунктов;

образуемому земельному участку 33:05:171501:3У1, расположенному в границах населенного пункта д. Аббакумово, категорию земель – земли населенных пунктов;

образуемому земельному участку 33:05:171501:3У2, расположенному в границах населенного пункта д. Аббакумово, категорию земель – земли населенных пунктов;

образуемому земельному участку 33:22:000000:3У1, расположенному в границах населенного пункта Сельцо, категорию земель – земли населенных пунктов;

образуемому земельному участку 33:22:000000:3У2, расположенному в границах населенного пункта Ширманиха, категорию земель – земли населенных пунктов; образуемому земельному участку.

Проектом рекомендуется установить вид разрешенного использования образуемым земельным участкам 33:11:000000:3У1, 33:05:171101:3У1, 33:05:171501:3У1 – трубопроводный транспорт (в соответствии с Приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 (ред. от 30.07.2021)).

Проектом рекомендуется установить вид разрешенного использования образуемым земельным участкам 33:05:171201:3У1, 33:05:171501:3У2, 33:22:000000:3У1, 33:22:000000:3У2 – улично-дорожная сеть (в соответствии с Приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 (ред. от 30.07.2021)).

