



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

08.07.2022 № 368-П

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейного объекта регионального значения

В соответствии с частью 3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях реконструкции линейного объекта регионального значения

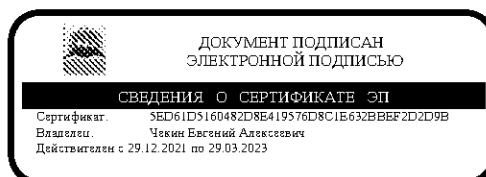
ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить документацию по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории для реконструкции автомобильной дороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск с подъездом на участке км 0 – км 10 в границах Мильковского сельсовета Мильковского района Камчатского края согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Министерству строительства и жилищной политики Камчатского края в срок, установленный частью 15 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, направить главе Мильковского муниципального района, главе Мильковского сельского поселения документацию по планировке территории, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка документации, указанной в части 1 настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Камчатского края



Е.А. Чекин

**ИП СИМОНОВ А.Н.**

ИНН 540538069320 ОГРНИП 312547611800171

Бухгалтерия: т. (383) 255-43-43, Общие вопросы: т. (383) 255-05-05

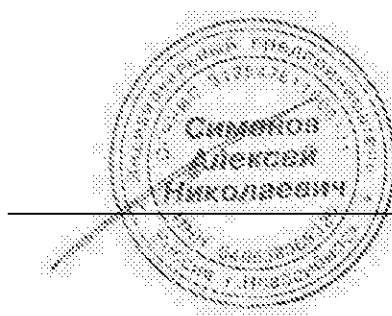
---

**Проект планировки территории для реконструкции  
автомобильной дороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск на  
участке км 0 – км 10 в границах Мильковского сельсовета  
Мильковского района Камчатского края**

Шифр проекта: 527-13-2021

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

Индивидуальный предприниматель

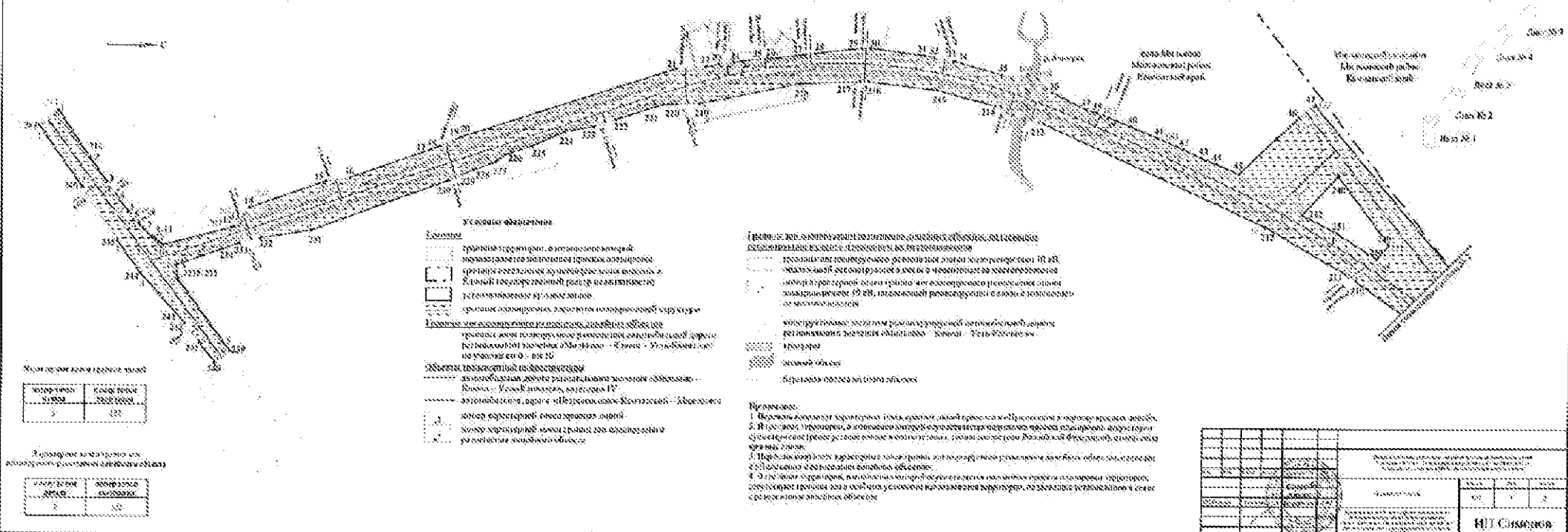


А. Н. СИМОНОВ

Новосибирск, 2022

Проект планировки территории и ее реконструкции земельного участка № 10/01/0060000/2019/001/001 в границах Местной общественной территории Местной общественной территории «Климовское сельское поселение» Черноголовского района Московской области. Чертеж границ земельного участка и планировочного решения земельного участка. Адрес границ земельного участка и планировочного решения земельного участка: Московская область, Черноголовский район, с/поселение «Климовское сельское поселение», М.П. 10/01/0060000/2019/001/001.

Схема планировки участка



- Условные обозначения**
- Границы:**
- границы территории, в границах которой осуществляется реализация проектного решения
  - границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
  - границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
  - границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
- Границы земельного участка:**
- границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
  - границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
  - границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
  - границы земельного участка, в границах которого осуществляется реализация проектного решения
- Объекты недвижимости, расположенные на территории земельного участка:**
- земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001

- История земельных участков, расположенных на территории земельного участка:**
- земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
- История объектов недвижимости, расположенных на территории земельного участка:**
- земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001
  - земельный участок, кадастровый номер которого 50:08/0060000/2019/001/001/001/001

- Примечание:**
1. Проект планировки территории и ее реконструкции разработан в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Московской области.
  2. Проект планировки территории и ее реконструкции разработан в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Московской области.
  3. Проект планировки территории и ее реконструкции разработан в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Московской области.
  4. Проект планировки территории и ее реконструкции разработан в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Московской области.

Масштаб плана: 1:500

|                |              |
|----------------|--------------|
| горизонтальный | вертикальный |
| 1:500          | 1:500        |

Экспликация земельных участков

|       |                                |                |
|-------|--------------------------------|----------------|
| № п/п | № участка                      | Площадь, кв. м |
| 1     | 10/01/0060000/2019/001/001/001 | 122            |

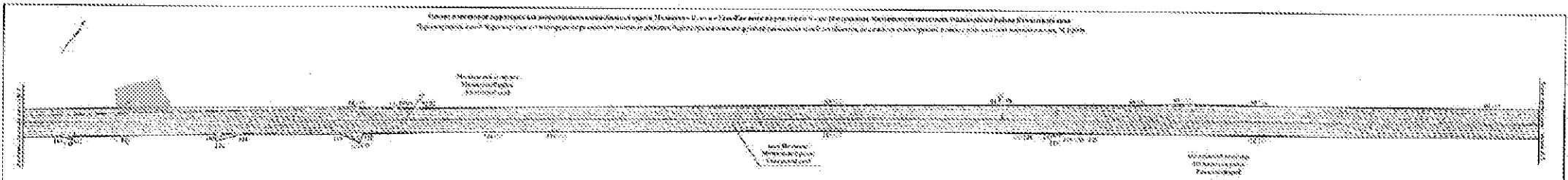
|                        |                                |                |                       |
|------------------------|--------------------------------|----------------|-----------------------|
| Информационная таблица |                                |                |                       |
| № п/п                  | № участка                      | Площадь, кв. м | Земельный налог, руб. |
| 1                      | 10/01/0060000/2019/001/001/001 | 122            | 122                   |

И.И. Сидоров





Схема продольного разреза по трассе с указанием высот, уклонов и расстояний. Уклон: 0,14%; Длина: 1,2 км.



Насосная станция  
Длина: 10 м

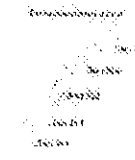
Водопровод  
Диаметр: 150 мм

Высота отметки  
Фундамента

Условные обозначения

- Грунт
- Длина насосной станции
- Диаметр водопровода
- Высота отметки фундамента
- Высота отметки пола
- Высота отметки потолка
- Высота отметки кровли
- Высота отметки земли
- Высота отметки воды
- Высота отметки грунтовых вод
- Высота отметки основания
- Высота отметки отметки

Справка:  
1. Технические условия на материалы  
2. Технические условия на оборудование  
3. Технические условия на монтаж  
4. Технические условия на эксплуатацию  
5. Технические условия на ремонт  
6. Технические условия на демонтаж



| №  | Наименование     | Единица измерения | Количество | Итого |
|----|------------------|-------------------|------------|-------|
| 1  | Сталь            | т                 | 100        | 100   |
| 2  | Цемент           | т                 | 500        | 500   |
| 3  | Песок            | м <sup>3</sup>    | 200        | 200   |
| 4  | Грунт            | м <sup>3</sup>    | 100        | 100   |
| 5  | Водопровод       | м                 | 100        | 100   |
| 6  | Насосная станция | шт.               | 1          | 1     |
| 7  | Фундамент        | шт.               | 1          | 1     |
| 8  | Пол              | м <sup>2</sup>    | 100        | 100   |
| 9  | Потолок          | м <sup>2</sup>    | 100        | 100   |
| 10 | Кровля           | м <sup>2</sup>    | 100        | 100   |
| 11 | Земля            | м <sup>3</sup>    | 100        | 100   |
| 12 | Вода             | м <sup>3</sup>    | 100        | 100   |
| 13 | Грунтовые воды   | м <sup>3</sup>    | 100        | 100   |
| 14 | Основание        | м <sup>2</sup>    | 100        | 100   |
| 15 | Отметки          | шт.               | 100        | 100   |

1/25



Приложение к чертежу красных линий

Перечень координат характерных точек красных линий  
(система координат – МСК-41)

| № п/п | Номер точки | X          | Y           | 37 | 37 | 747203.150 | 1408879.570 |
|-------|-------------|------------|-------------|----|----|------------|-------------|
| 1     | 2           | 3          | 4           | 38 | 38 | 747213.060 | 1408882.130 |
| 1     | 1           | 746169.790 | 1408882.920 | 39 | 39 | 747224.550 | 1408886.870 |
| 2     | 2           | 746201.370 | 1408930.390 | 40 | 40 | 747246.820 | 1408895.910 |
| 3     | 3           | 746218.110 | 1408953.840 | 41 | 41 | 747274.410 | 1408907.550 |
| 4     | 4           | 746227.090 | 1408966.430 | 42 | 42 | 747299.900 | 1408918.550 |
| 5     | 5           | 746239.290 | 1408983.520 | 43 | 43 | 747318.250 | 1408927.620 |
| 6     | 6           | 746242.220 | 1408986.760 | 44 | 44 | 747334.010 | 1408933.730 |
| 7     | 7           | 746249.840 | 1408995.200 | 45 | 45 | 747355.900 | 1408942.740 |
| 8     | 8           | 746264.010 | 1409009.170 | 46 | 46 | 747416.530 | 1408885.730 |
| 9     | 9           | 746266.800 | 1409011.520 | 47 | 47 | 747432.340 | 1408873.290 |
| 10    | 10          | 746270.330 | 1409014.520 | 48 | 48 | 747586.330 | 1409056.580 |
| 11    | 11          | 746274.140 | 1409016.890 | 49 | 49 | 747705.820 | 1409205.030 |
| 12    | 12          | 746343.690 | 1408999.510 | 50 | 50 | 747722.440 | 1409225.680 |
| 13    | 13          | 746345.750 | 1408998.740 | 51 | 51 | 747778.520 | 1409295.350 |
| 14    | 14          | 746360.810 | 1408979.630 | 52 | 52 | 748012.300 | 1409583.930 |
| 15    | 15          | 746438.460 | 1408952.650 | 53 | 53 | 748133.000 | 1409736.190 |
| 16    | 16          | 746462.920 | 1408948.960 | 54 | 54 | 748138.520 | 1409743.170 |
| 17    | 17          | 746542.220 | 1408921.520 | 55 | 55 | 748168.820 | 1409781.390 |
| 18    | 18          | 746552.000 | 1408917.430 | 56 | 56 | 748294.500 | 1409936.920 |
| 19    | 19          | 746569.410 | 1408910.150 | 57 | 57 | 748513.810 | 1410202.950 |
| 20    | 20          | 746573.840 | 1408908.300 | 58 | 58 | 748521.790 | 1410212.640 |
| 21    | 21          | 746789.790 | 1408839.010 | 59 | 59 | 748595.680 | 1410302.270 |
| 22    | 22          | 746819.840 | 1408837.060 | 60 | 60 | 748652.860 | 1410371.640 |
| 23    | 23          | 746832.070 | 1408834.300 | 61 | 61 | 748659.040 | 1410379.140 |
| 24    | 24          | 746847.480 | 1408832.240 | 62 | 62 | 748705.390 | 1410425.810 |
| 25    | 25          | 746874.060 | 1408829.290 | 63 | 63 | 748831.860 | 1410525.030 |
| 26    | 26          | 746884.440 | 1408828.800 | 64 | 64 | 748851.950 | 1410539.660 |
| 27    | 27          | 746919.330 | 1408824.320 | 65 | 65 | 748869.370 | 1410546.920 |
| 28    | 28          | 746928.420 | 1408823.300 | 66 | 66 | 748875.770 | 1410551.970 |
| 29    | 29          | 746976.540 | 1408818.080 | 67 | 67 | 748885.530 | 1410559.670 |
| 30    | 30          | 746984.820 | 1408818.080 | 68 | 68 | 748898.430 | 1410569.840 |
| 31    | 31          | 747039.670 | 1408825.300 | 69 | 69 | 748976.650 | 1410619.510 |
| 32    | 32          | 747049.030 | 1408827.130 | 70 | 70 | 749081.780 | 1410675.780 |
| 33    | 33          | 747068.160 | 1408830.870 | 71 | 71 | 749107.440 | 1410686.650 |
| 34    | 34          | 747069.870 | 1408831.200 | 72 | 72 | 749144.480 | 1410702.340 |
| 35    | 35          | 747117.400 | 1408844.510 | 73 | 73 | 749369.090 | 1410778.130 |
| 36    | 36          | 747168.050 | 1408862.020 | 74 | 74 | 749515.380 | 1410812.050 |
|       |             |            |             | 75 | 75 | 749877.840 | 1410899.870 |



|     |     |            |             |     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|-----|-----|------------|-------------|
| 76  | 76  | 750118.420 | 1410953.140 | 119 | 119 | 753193.800 | 1414214.430 |
| 77  | 77  | 750128.560 | 1410955.380 | 120 | 120 | 753181.950 | 1414199.500 |
| 78  | 78  | 750180.630 | 1410966.910 | 121 | 121 | 752921.040 | 1413870.910 |
| 79  | 79  | 750491.320 | 1411039.210 | 122 | 122 | 752761.780 | 1413657.500 |
| 80  | 80  | 750635.280 | 1411092.690 | 123 | 123 | 752722.290 | 1413604.560 |
| 81  | 81  | 750707.310 | 1411124.760 | 124 | 124 | 752241.280 | 1412987.020 |
| 82  | 82  | 750768.360 | 1411161.170 | 125 | 125 | 752087.670 | 1412788.990 |
| 83  | 83  | 750861.770 | 1411224.710 | 126 | 126 | 752058.770 | 1412751.800 |
| 84  | 84  | 750918.710 | 1411279.180 | 127 | 127 | 752056.340 | 1412753.580 |
| 85  | 85  | 750950.200 | 1411307.650 | 128 | 128 | 752050.070 | 1412745.620 |
| 86  | 86  | 751019.420 | 1411382.940 | 129 | 129 | 752052.610 | 1412743.790 |
| 87  | 87  | 751209.200 | 1411614.870 | 130 | 130 | 752052.520 | 1412743.680 |
| 88  | 88  | 751421.870 | 1411880.650 | 131 | 131 | 752022.270 | 1412704.680 |
| 89  | 89  | 751463.350 | 1411935.290 | 132 | 132 | 751844.160 | 1412475.060 |
| 90  | 90  | 751470.180 | 1411944.290 | 133 | 133 | 751583.040 | 1412146.500 |
| 91  | 91  | 751485.110 | 1411963.960 | 134 | 134 | 751522.870 | 1412070.800 |
| 92  | 92  | 751490.550 | 1411971.120 | 135 | 135 | 751397.920 | 1411917.090 |
| 93  | 93  | 751875.210 | 1412450.310 | 136 | 136 | 751383.570 | 1411921.330 |
| 94  | 94  | 752032.050 | 1412648.470 | 137 | 137 | 751375.970 | 1411890.030 |
| 95  | 95  | 752043.210 | 1412662.580 | 138 | 138 | 751279.800 | 1411770.530 |
| 96  | 96  | 752163.910 | 1412815.100 | 139 | 139 | 751249.750 | 1411747.700 |
| 97  | 97  | 752207.630 | 1412866.630 | 140 | 140 | 751256.570 | 1411739.480 |
| 98  | 98  | 752278.090 | 1412959.340 | 141 | 141 | 751164.690 | 1411627.810 |
| 99  | 99  | 752495.910 | 1413241.880 | 142 | 142 | 751119.410 | 1411572.750 |
| 100 | 100 | 752962.720 | 1413839.120 | 143 | 143 | 751114.910 | 1411574.340 |
| 101 | 101 | 753418.700 | 1414443.950 | 144 | 144 | 751107.340 | 1411558.060 |
| 102 | 102 | 753514.460 | 1414562.340 | 145 | 145 | 751007.850 | 1411437.160 |
| 103 | 103 | 753561.770 | 1414623.970 | 146 | 146 | 750908.220 | 1411315.820 |
| 104 | 104 | 753585.230 | 1414658.550 | 147 | 147 | 750804.090 | 1411229.920 |
| 105 | 105 | 753606.470 | 1414679.280 | 148 | 148 | 750691.310 | 1411159.640 |
| 106 | 106 | 753604.010 | 1414683.720 | 149 | 149 | 750668.730 | 1411149.490 |
| 107 | 107 | 753671.680 | 1414774.430 | 150 | 150 | 750667.610 | 1411152.180 |
| 108 | 108 | 753702.440 | 1414814.280 | 151 | 151 | 750655.440 | 1411146.810 |
| 109 | 109 | 753678.210 | 1414834.090 | 152 | 152 | 750656.800 | 1411144.080 |
| 110 | 110 | 753645.360 | 1414794.680 | 153 | 153 | 750613.310 | 1411123.990 |
| 111 | 111 | 753576.440 | 1414705.050 | 154 | 154 | 750567.610 | 1411105.930 |
| 112 | 112 | 753570.510 | 1414708.140 | 155 | 155 | 750478.940 | 1411078.790 |
| 113 | 113 | 753554.870 | 1414680.990 | 156 | 156 | 750288.720 | 1411032.850 |
| 114 | 114 | 753507.780 | 1414617.170 | 157 | 157 | 750163.040 | 1411002.490 |
| 115 | 115 | 753320.500 | 1414374.000 | 158 | 158 | 750097.720 | 1410987.640 |
| 116 | 116 | 753281.170 | 1414324.460 | 159 | 159 | 750067.160 | 1410991.730 |
| 117 | 117 | 753250.320 | 1414285.610 | 160 | 160 | 750067.840 | 1410980.830 |
| 118 | 118 | 753215.010 | 1414241.140 | 161 | 161 | 749862.940 | 1410934.250 |

|     |     |            |             |     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|-----|-----|------------|-------------|
| 162 | 162 | 749608.090 | 1410877.210 | 205 | 205 | 747665.570 | 1409218.440 |
| 163 | 163 | 749595.010 | 1410874.280 | 206 | 206 | 747663.240 | 1409215.610 |
| 164 | 164 | 749511.490 | 1410855.590 | 207 | 207 | 747653.940 | 1409215.890 |
| 165 | 165 | 749361.110 | 1410816.300 | 208 | 208 | 747651.760 | 1409202.850 |
| 166 | 166 | 749250.400 | 1410782.740 | 209 | 209 | 747551.160 | 1409104.060 |
| 167 | 167 | 749249.520 | 1410785.290 | 210 | 210 | 747475.250 | 1409049.900 |
| 168 | 168 | 749237.130 | 1410781.040 | 211 | 211 | 747465.500 | 1409043.320 |
| 169 | 169 | 749237.900 | 1410778.800 | 212 | 212 | 747383.380 | 1408996.380 |
| 170 | 170 | 749095.490 | 1410725.710 | 213 | 213 | 747159.730 | 1408893.540 |
| 171 | 171 | 749051.100 | 1410701.680 | 214 | 214 | 747111.120 | 1408875.670 |
| 172 | 172 | 749045.400 | 1410698.590 | 215 | 215 | 747052.300 | 1408859.970 |
| 173 | 173 | 749025.030 | 1410687.570 | 216 | 216 | 746982.980 | 1408851.720 |
| 174 | 174 | 748958.280 | 1410651.440 | 217 | 217 | 746974.790 | 1408851.580 |
| 175 | 175 | 748912.760 | 1410622.700 | 218 | 218 | 746913.800 | 1408853.760 |
| 176 | 176 | 748871.970 | 1410605.290 | 219 | 219 | 746813.860 | 1408873.980 |
| 177 | 177 | 748745.270 | 1410512.890 | 220 | 220 | 746790.260 | 1408874.600 |
| 178 | 178 | 748687.480 | 1410460.370 | 221 | 221 | 746777.470 | 1408874.980 |
| 179 | 179 | 748612.970 | 1410387.730 | 222 | 222 | 746729.090 | 1408890.350 |
| 180 | 180 | 748610.610 | 1410385.430 | 223 | 223 | 746707.870 | 1408897.210 |
| 181 | 181 | 748603.890 | 1410378.870 | 224 | 224 | 746678.710 | 1408902.430 |
| 182 | 182 | 748568.350 | 1410344.230 | 225 | 225 | 746645.810 | 1408916.880 |
| 183 | 183 | 748469.960 | 1410225.470 | 226 | 226 | 746618.880 | 1408925.780 |
| 184 | 184 | 748466.490 | 1410220.230 | 227 | 227 | 746608.880 | 1408933.530 |
| 185 | 185 | 748453.130 | 1410200.050 | 228 | 228 | 746585.950 | 1408941.390 |
| 186 | 186 | 748445.660 | 1410201.110 | 229 | 229 | 746576.300 | 1408945.610 |
| 187 | 187 | 748443.340 | 1410185.260 | 230 | 230 | 746561.600 | 1408952.030 |
| 188 | 188 | 748189.430 | 1409867.630 | 231 | 231 | 746423.370 | 1409002.290 |
| 189 | 189 | 748180.030 | 1409855.880 | 232 | 232 | 746372.610 | 1409009.700 |
| 190 | 190 | 748049.810 | 1409698.240 | 233 | 233 | 746351.130 | 1409015.040 |
| 191 | 191 | 748040.230 | 1409699.560 | 234 | 234 | 746334.800 | 1409020.640 |
| 192 | 192 | 748030.740 | 1409676.890 | 235 | 235 | 746294.370 | 1409034.880 |
| 193 | 193 | 747951.720 | 1409573.860 | 236 | 236 | 746294.070 | 1409034.670 |
| 194 | 194 | 747945.050 | 1409565.170 | 237 | 237 | 746287.900 | 1409037.100 |
| 195 | 195 | 747943.040 | 1409562.550 | 238 | 238 | 746288.990 | 1409050.970 |
| 196 | 196 | 747940.510 | 1409564.580 | 239 | 239 | 746342.450 | 1409123.990 |
| 197 | 197 | 747932.300 | 1409554.370 | 240 | 240 | 746326.860 | 1409135.460 |
| 198 | 198 | 747934.230 | 1409552.830 | 241 | 241 | 746311.050 | 1409115.070 |
| 199 | 199 | 747870.520 | 1409472.470 | 242 | 242 | 746296.380 | 1409096.330 |
| 200 | 200 | 747804.500 | 1409393.210 | 243 | 243 | 746292.100 | 1409090.860 |
| 201 | 201 | 747797.920 | 1409385.310 | 244 | 244 | 746251.810 | 1409045.710 |
| 202 | 202 | 747778.000 | 1409361.390 | 245 | 245 | 746228.150 | 1409012.370 |
| 203 | 203 | 747714.630 | 1409278.140 | 246 | 246 | 746193.420 | 1408959.160 |
| 204 | 204 | 747674.000 | 1409228.700 | 247 | 247 | 746149.640 | 1408897.740 |

|     |     |            |             |     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|-----|-----|------------|-------------|
| 248 | 248 | 747456.570 | 1408944.150 | 251 | 251 | 747455.950 | 1409002.130 |
| 249 | 249 | 747508.660 | 1409013.610 | 252 | 252 | 747420.680 | 1408983.900 |
| 250 | 250 | 747495.920 | 1409027.540 |     |     |            |             |

## ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

## Оглавление

|   |    |
|---|----|
| Введение .....  | 3  |
| 1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....   | 4  |
| 2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов ..... | 5  |
| 3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов и перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....  | 6  |
| 5. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства..  | 10 |
| 6. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов .....  | 11 |
| 7. Мероприятия по охране окружающей среды.....  | 11 |
| 8. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.....   | 12 |

## Введение

Документация по планировке территории разработана в соответствии с нормативными документами:

Градостроительный кодекс Российской Федерации (далее – ГрК РФ);

Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

Исходными данными для разработки документации по планировке территории являются:

приказ краевого государственного казенного учреждения «Управление автомобильных дорог Камчатского края» (КГКУ «Камчатуправтодор») от 28.04.2021 № 118 «О подготовке документации по планировке территории»;

Закон Камчатского края от 26.11.2020 № 521 «О краевом бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (с изменениями на 15.11.2021 год);

постановление Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 551-п «О Государственной программе Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае» (с изменениями на 25.11.2021 год);

проектная документация для реконструкции автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» на участке км 0 – км 10, разработанная обществом с ограниченной ответственностью «РосИнсталПроект» (далее – ООО «РосИнсталПроект») в 2021 году;

материалы инженерно-геодезических изысканий, материалы инженерно-геологических изысканий, материалы инженерно-гидрометеорологических изысканий, материалы инженерно-экологических изысканий, выполненные ООО «РосИнсталПроект» в 2021 году.

Проект планировки территории подготовлен в целях:

установления границ зон планируемого размещения линейных объектов;

установления границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

## 1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

В соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 09.10.2009 № 373-П «Об утверждении критериев отнесения автомобильных дорог общего пользования к автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения Камчатского края и об утверждении Перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Камчатского края» автомобильная дорога «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» является автомобильной дорогой регионального значения. Автомобильная дорога «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» расположена в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

Таблица № 1

Основные технические характеристики автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск»

| № п/п | Наименование параметра                       | Ед. изм. | Параметры   |
|-------|--|----------|---|
| 1     | 2  | 3        | 4   |
| 1     | Протяженность участка реконструкции          | км       | 10  |
| 2     | Вид строительства                            | -        | Реконструкция   |
| 3     | Техническая категория                        | -        | IV  |
| 4     | Расчетная скорость                           | км/ч     | 80  |
| 5     | Ширина земляного полотна                     | м        | 10  |
| 6     | Ширина проезжей части                        | м        | 6   |
| 7     | Ширина обочин без укрепленной полосы обочины | м        | 2   |
| 8     | Тип дорожной одежды                          | -        | Капитальный   |
| 9     | Вид покрытия                                 | -        | Асфальтобетон на участке км 0+000 – км 3+566 и щебень на участке км 3+566 – км 10+000 |

Обустройство автомобильной дороги представлено дорожными знаками и автобусной остановкой.

Существующая автомобильная дорога имеет примыкания и пересечения с второстепенными дорогами. По трассе имеются пересечения с коммуникациями.

Водоотвод по трассе осуществляется за счет рельефа местности и водопропускных труб. На участке обследовано 11 водопропускных труб по основному направлению.

Автомобильная дорога «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» предназначена для перевозки автомобилями пассажиров и грузов и обеспечивает круглогодичное, непрерывное, безопасное и удобное движение автомобилей с расчетными скоростями и нагрузками.

## **2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Реконструируемый участок автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, расположен в границах Мильковского сельсовета Мильковского района Камчатского края.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, устанавливаются по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейных объектов (трасс) зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск».

Зона с особыми условиями использования территорий, которая подлежит установлению в связи с размещением автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск», является придорожная полоса, которая устанавливается для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов в соответствии с частью 1 статьи 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Для автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» зона с особыми условиями использования территорий не устанавливается, так как автомобильная дорога К-20 расположена в границах населенного пункта села Мильково Мильковского района Камчатского края.

В границах населенного пункта границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, устанавливаются по границам зоны планируемого размещения линейного объекта, ввиду отсутствия установления зоны с особыми условиями использования территорий.



### **3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов и перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, предусматривается установление одной зоны планируемого размещения линейных объектов – зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск».

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» приведен в Таблице № 2.

Характерные точки границ зон планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» приведены на «Чертеже красных линий. Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения».

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, предусматривается установление границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, а именно:

- зона планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения.

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения, представлен в Таблице № 3.

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, приведены на «Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения».

Проект планировки территории разработан в местной системе координат Камчатского края – МСК-41 (далее – МСК-41), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Таблица № 2

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» (система координат – МСК-41)

| № п/п | Номер точки | X          | Y           |
|-------|-------------|------------|-------------|
| 1     | 2           | 3          | 4           |
| 1     | 1           | 746149.640 | 1408897.740 |

|   |   |            |             |
|---|---|------------|-------------|
| 2 | 2 | 746193.420 | 1408959.160 |
| 3 | 3 | 746228.150 | 1409012.370 |
| 4 | 4 | 746251.810 | 1409045.710 |
| 5 | 5 | 746292.100 | 1409090.860 |

|    |    |            |             |
|----|----|------------|-------------|
| 6  | 6  | 746311.050 | 1409115.070 |
| 7  | 7  | 746326.860 | 1409135.460 |
| 8  | 8  | 746342.450 | 1409123.990 |
| 9  | 9  | 746288.990 | 1409050.970 |
| 10 | 10 | 746287.900 | 1409037.100 |
| 11 | 11 | 746294.070 | 1409034.670 |
| 12 | 12 | 746294.370 | 1409034.880 |
| 13 | 13 | 746334.800 | 1409020.640 |
| 14 | 14 | 746351.130 | 1409015.040 |
| 15 | 15 | 746372.610 | 1409009.700 |
| 16 | 16 | 746423.370 | 1409002.290 |
| 17 | 17 | 746561.600 | 1408952.030 |
| 18 | 18 | 746585.950 | 1408941.390 |
| 19 | 19 | 746608.880 | 1408933.530 |
| 20 | 20 | 746618.880 | 1408925.780 |
| 21 | 21 | 746645.810 | 1408916.880 |
| 22 | 22 | 746678.710 | 1408902.430 |
| 23 | 23 | 746707.870 | 1408897.210 |
| 24 | 24 | 746729.090 | 1408890.350 |
| 25 | 25 | 746777.470 | 1408874.980 |
| 26 | 26 | 746790.260 | 1408874.600 |
| 27 | 27 | 746813.860 | 1408873.980 |
| 28 | 28 | 746913.800 | 1408853.760 |
| 29 | 29 | 746974.790 | 1408851.580 |
| 30 | 30 | 746982.980 | 1408851.720 |
| 31 | 31 | 747052.300 | 1408859.970 |
| 32 | 32 | 747116.330 | 1408877.060 |
| 33 | 33 | 747128.200 | 1408885.200 |
| 34 | 34 | 747140.130 | 1408889.660 |
| 35 | 35 | 747155.130 | 1408891.420 |
| 36 | 36 | 747383.380 | 1408996.380 |
| 37 | 37 | 747468.160 | 1409044.840 |
| 38 | 38 | 747551.160 | 1409104.060 |
| 39 | 39 | 747651.760 | 1409202.850 |
| 40 | 40 | 747653.940 | 1409215.890 |
| 41 | 41 | 747663.240 | 1409215.610 |
| 42 | 42 | 747714.630 | 1409278.140 |
| 43 | 43 | 747778.000 | 1409361.390 |
| 44 | 44 | 747870.520 | 1409472.470 |
| 45 | 45 | 747934.230 | 1409552.830 |
| 46 | 46 | 747932.300 | 1409554.370 |
| 47 | 47 | 747940.510 | 1409564.580 |
| 48 | 48 | 747943.040 | 1409562.550 |

|    |    |            |             |
|----|----|------------|-------------|
| 49 | 49 | 748030.740 | 1409676.890 |
| 50 | 50 | 748040.230 | 1409699.560 |
| 51 | 51 | 748049.810 | 1409698.240 |
| 52 | 52 | 748180.030 | 1409855.880 |
| 53 | 53 | 748443.340 | 1410185.260 |
| 54 | 54 | 748445.660 | 1410201.110 |
| 55 | 55 | 748453.130 | 1410200.050 |
| 56 | 56 | 748466.490 | 1410220.230 |
| 57 | 57 | 748469.960 | 1410225.470 |
| 58 | 58 | 748568.350 | 1410344.230 |
| 59 | 59 | 748605.990 | 1410380.920 |
| 60 | 60 | 748610.610 | 1410385.430 |
| 61 | 61 | 748612.970 | 1410387.730 |
| 62 | 62 | 748687.480 | 1410460.370 |
| 63 | 63 | 748745.270 | 1410512.890 |
| 64 | 64 | 748871.970 | 1410605.290 |
| 65 | 65 | 748912.760 | 1410622.700 |
| 66 | 66 | 748958.280 | 1410651.440 |
| 67 | 67 | 749025.030 | 1410687.570 |
| 68 | 68 | 749051.100 | 1410701.680 |
| 69 | 69 | 749095.490 | 1410725.710 |
| 70 | 70 | 749237.900 | 1410778.800 |
| 71 | 71 | 749237.130 | 1410781.040 |
| 72 | 72 | 749249.520 | 1410785.290 |
| 73 | 73 | 749250.400 | 1410782.740 |
| 74 | 74 | 749361.110 | 1410816.300 |
| 75 | 75 | 749511.490 | 1410855.590 |
| 76 | 76 | 749862.940 | 1410934.250 |
| 77 | 77 | 750067.840 | 1410980.830 |
| 78 | 78 | 750067.160 | 1410991.730 |
| 79 | 79 | 750097.720 | 1410987.640 |
| 80 | 80 | 750163.040 | 1411002.490 |
| 81 | 81 | 750288.720 | 1411032.850 |
| 82 | 82 | 750478.940 | 1411078.790 |
| 83 | 83 | 750567.610 | 1411105.930 |
| 84 | 84 | 750613.310 | 1411123.990 |
| 85 | 85 | 750656.800 | 1411144.080 |
| 86 | 86 | 750655.440 | 1411146.810 |
| 87 | 87 | 750667.610 | 1411152.180 |
| 88 | 88 | 750668.730 | 1411149.490 |
| 89 | 89 | 750691.310 | 1411159.640 |
| 90 | 90 | 750804.090 | 1411229.920 |
| 91 | 91 | 750908.220 | 1411315.820 |

|     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|
| 92  | 92  | 751007.850 | 1411437.160 |
| 93  | 93  | 751107.340 | 1411558.060 |
| 94  | 94  | 751114.910 | 1411574.340 |
| 95  | 95  | 751119.410 | 1411572.750 |
| 96  | 96  | 751164.690 | 1411627.810 |
| 97  | 97  | 751256.570 | 1411739.480 |
| 98  | 98  | 751249.750 | 1411747.700 |
| 99  | 99  | 751279.800 | 1411770.530 |
| 100 | 100 | 751375.970 | 1411890.030 |
| 101 | 101 | 751383.570 | 1411921.330 |
| 102 | 102 | 751397.920 | 1411917.090 |
| 103 | 103 | 751522.870 | 1412070.800 |
| 104 | 104 | 751583.040 | 1412146.500 |
| 105 | 105 | 751844.160 | 1412475.060 |
| 106 | 106 | 752022.270 | 1412704.680 |
| 107 | 107 | 752052.520 | 1412743.680 |
| 108 | 108 | 752052.610 | 1412743.790 |
| 109 | 109 | 752050.070 | 1412745.620 |
| 110 | 110 | 752056.340 | 1412753.580 |
| 111 | 111 | 752058.770 | 1412751.800 |
| 112 | 112 | 752087.670 | 1412788.990 |
| 113 | 113 | 752241.280 | 1412987.020 |
| 114 | 114 | 752722.290 | 1413604.560 |
| 115 | 115 | 752761.780 | 1413657.500 |
| 116 | 116 | 752921.040 | 1413870.910 |
| 117 | 117 | 753181.950 | 1414199.500 |
| 118 | 118 | 753193.800 | 1414214.430 |
| 119 | 119 | 753215.010 | 1414241.140 |
| 120 | 120 | 753250.320 | 1414285.610 |
| 121 | 121 | 753281.170 | 1414324.460 |
| 122 | 122 | 753320.500 | 1414374.000 |
| 123 | 123 | 753507.780 | 1414617.170 |
| 124 | 124 | 753554.870 | 1414680.990 |
| 125 | 125 | 753570.510 | 1414708.140 |
| 126 | 126 | 753576.440 | 1414705.050 |
| 127 | 127 | 753645.360 | 1414794.680 |
| 128 | 128 | 753678.210 | 1414834.090 |
| 129 | 129 | 753702.440 | 1414814.280 |
| 130 | 130 | 753671.680 | 1414774.430 |
| 131 | 131 | 753604.010 | 1414683.720 |
| 132 | 132 | 753606.470 | 1414679.280 |
| 133 | 133 | 753585.230 | 1414658.550 |
| 134 | 134 | 753561.770 | 1414623.970 |

|     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|
| 135 | 135 | 753514.460 | 1414562.340 |
| 136 | 136 | 753418.700 | 1414443.950 |
| 137 | 137 | 752962.720 | 1413839.120 |
| 138 | 138 | 752495.910 | 1413241.880 |
| 139 | 139 | 752278.090 | 1412959.340 |
| 140 | 140 | 752207.630 | 1412866.630 |
| 141 | 141 | 752163.910 | 1412815.100 |
| 142 | 142 | 752032.050 | 1412648.470 |
| 143 | 143 | 751875.210 | 1412450.310 |
| 144 | 144 | 751490.550 | 1411971.120 |
| 145 | 145 | 751463.350 | 1411935.290 |
| 146 | 146 | 751421.870 | 1411880.650 |
| 147 | 147 | 751209.200 | 1411614.870 |
| 148 | 148 | 751019.420 | 1411382.940 |
| 149 | 149 | 750950.200 | 1411307.650 |
| 150 | 150 | 750918.710 | 1411279.180 |
| 151 | 151 | 750861.770 | 1411224.710 |
| 152 | 152 | 750768.360 | 1411161.170 |
| 153 | 153 | 750707.310 | 1411124.760 |
| 154 | 154 | 750635.280 | 1411092.690 |
| 155 | 155 | 750491.320 | 1411039.210 |
| 156 | 156 | 750180.630 | 1410966.910 |
| 157 | 157 | 749877.840 | 1410899.870 |
| 158 | 158 | 749515.380 | 1410812.050 |
| 159 | 159 | 749369.090 | 1410778.130 |
| 160 | 160 | 749144.480 | 1410702.340 |
| 161 | 161 | 749107.440 | 1410686.650 |
| 162 | 162 | 749081.780 | 1410675.780 |
| 163 | 163 | 748976.650 | 1410619.510 |
| 164 | 164 | 748898.430 | 1410569.840 |
| 165 | 165 | 748875.770 | 1410551.970 |
| 166 | 166 | 748869.370 | 1410546.920 |
| 167 | 167 | 748848.880 | 1410538.380 |
| 168 | 168 | 748705.390 | 1410425.810 |
| 169 | 169 | 748659.040 | 1410379.140 |
| 170 | 170 | 748652.860 | 1410371.640 |
| 171 | 171 | 748595.680 | 1410302.270 |
| 172 | 172 | 748294.500 | 1409936.920 |
| 173 | 173 | 748168.820 | 1409781.390 |
| 174 | 174 | 748012.300 | 1409583.930 |
| 175 | 175 | 747778.520 | 1409295.350 |
| 176 | 176 | 747586.330 | 1409056.580 |
| 177 | 177 | 747432.340 | 1408873.290 |

|     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|
| 178 | 178 | 747416.530 | 1408885.730 |
| 179 | 179 | 747356.030 | 1408942.750 |
| 180 | 180 | 747334.010 | 1408933.730 |
| 181 | 181 | 747318.250 | 1408927.620 |
| 182 | 182 | 747299.900 | 1408918.550 |
| 183 | 183 | 747274.410 | 1408907.550 |
| 184 | 184 | 747246.820 | 1408895.910 |
| 185 | 185 | 747219.680 | 1408884.900 |
| 186 | 186 | 747213.060 | 1408882.130 |
| 187 | 187 | 747203.150 | 1408879.570 |
| 188 | 188 | 747161.440 | 1408858.710 |
| 189 | 189 | 747153.250 | 1408847.800 |
| 190 | 190 | 747143.350 | 1408844.750 |
| 191 | 191 | 747127.490 | 1408847.330 |
| 192 | 192 | 747069.870 | 1408831.200 |
| 193 | 193 | 747039.670 | 1408825.300 |
| 194 | 194 | 746984.820 | 1408818.080 |
| 195 | 195 | 746976.540 | 1408818.080 |
| 196 | 196 | 746918.690 | 1408824.400 |
| 197 | 197 | 746880.710 | 1408829.280 |
| 198 | 198 | 746880.640 | 1408828.560 |
| 199 | 199 | 746847.480 | 1408832.240 |
| 200 | 200 | 746832.070 | 1408834.300 |

|     |     |            |             |
|-----|-----|------------|-------------|
| 201 | 201 | 746819.840 | 1408837.060 |
| 202 | 202 | 746789.790 | 1408839.010 |
| 203 | 203 | 746573.840 | 1408908.300 |
| 204 | 204 | 746542.220 | 1408921.520 |
| 205 | 205 | 746462.920 | 1408948.960 |
| 206 | 206 | 746438.460 | 1408952.650 |
| 207 | 207 | 746360.810 | 1408979.630 |
| 208 | 208 | 746345.750 | 1408998.740 |
| 209 | 209 | 746343.690 | 1408999.510 |
| 210 | 210 | 746274.140 | 1409016.890 |
| 211 | 211 | 746270.330 | 1409014.520 |
| 212 | 212 | 746266.800 | 1409011.520 |
| 213 | 213 | 746264.010 | 1409009.170 |
| 214 | 214 | 746249.840 | 1408995.200 |
| 215 | 215 | 746239.290 | 1408983.520 |
| 216 | 216 | 746201.370 | 1408930.390 |
| 217 | 217 | 746169.790 | 1408882.920 |
| 218 | 218 | 747420.680 | 1408983.900 |
| 219 | 219 | 747455.950 | 1409002.130 |
| 220 | 220 | 747495.920 | 1409027.540 |
| 221 | 221 | 747508.660 | 1409013.610 |
| 222 | 222 | 747456.570 | 1408944.150 |

Таблица № 3

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения (система координат – МСК-41)

| № п/п | Номер точки | X          | Y           |
|-------|-------------|------------|-------------|
| 1     | 2           | 3          | 4           |
| 1     | 1           | 746819.900 | 1408798.010 |
| 2     | 2           | 746836.150 | 1408866.840 |
| 3     | 3           | 746895.800 | 1408854.510 |
| 4     | 4           | 746890.230 | 1408823.990 |

|    |    |            |             |
|----|----|------------|-------------|
| 5  | 5  | 746884.740 | 1408820.320 |
| 6  | 6  | 746895.880 | 1408803.700 |
| 7  | 7  | 746908.390 | 1408812.090 |
| 8  | 8  | 746918.980 | 1408870.150 |
| 9  | 9  | 746821.150 | 1408890.360 |
| 10 | 10 | 746800.440 | 1408802.610 |

#### **4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в

границах зоны его планируемого размещения, не устанавливаются. На основании статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, не устанавливаются требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящим в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:

- требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;
- требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов;
- требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения.

## **5. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства**

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, расположены следующие сохраняемые объекты капитального строительства:

- автомобильная дорога «Петропавловск-Камчатский – Мильково»;
- автомобильная дорога регионального значения «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск»;
- линия электропередачи 0,4 кВ;
- линия электропередачи 10 кВ;
- линия электропередачи 35 кВ;
- электрокабель;
- линия связи;
- теплотрасса;
- водопровод.

Существующие объекты капитального строительства установлены на основании отчета инженерно-геодезических изысканий, подготовленного ООО «РосИнсталПроект» в мае 2021 года.

Проектом планировки территории предусмотрены следующие мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск»:

реконструкция линии электропередачи 10 кВ.

## **6. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, на основании письма Службы охраны объектов культурного наследия Камчатского края от 14.05.2021 № 85/02-18/455 объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического наследия) отсутствуют.

## **7. Мероприятия по охране окружающей среды**

Реконструкцию автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» предусматривается выполнить с применением способов, предотвращающих загрязнения воздуха и почвы.

Сопрягающие устройства и специальные гасители скоростей водного потока лотковых сооружений должны исключить эрозионные процессы на водотоках. Все технические решения по строительству быстроток должны максимально исключать отрицательное действие строительного процесса и самого лоткового сооружения на окружающую и природную среду.

Мероприятия по защите атмосферного воздуха от загрязнения:

параметры применяемых машин, оборудования, транспортных средств, в части состава отработавших газов в процессе эксплуатации должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия-изготовителя, согласованным с санитарными органами;

определяющим условием минимального загрязнения атмосферы отработавшими газами двигателей дорожных машин и оборудования является правильная эксплуатация двигателя, своевременная регулировка системы подачи и ввода топлива;

при проведении технического обслуживания дорожных машин следует особое внимание уделять контрольным и регулировочным работам по системе питания, зажигания и газораспределительному механизму двигателя (эти меры обеспечивают полное сгорание топлива, снижают его расход, значительно уменьшают выброс токсичных веществ);

после ремонтов или регулировки системы питания двигателя на предприятиях, эксплуатирующих автомобили, необходимо проводить проверку соответствия содержания окиси углерода в отработавших газах;

при планировке поверхности земляного полотна перед вывозкой и распределением материала для дополнительного слоя основания в сухую погоду необходимо производить обеспыливание путем розлива (распределения)

обеспыливающих веществ или воды с помощью поливомоечных машин, цистерн, оборудованных распределительными устройствами.

В период проведения строительных работ к числу необходимых мероприятий, снижающих уровень негативного воздействия на окружающую среду выбросов вредных веществ от дорожно-строительных работ, следует отнести следующие:

запрет на работу техники в форсированном режиме;

распределение во времени работы техники и оборудования, не участвующих в едином непрерывном технологическом процессе;

приведение и поддержание технического состояния строительных машин и механизмов и автотранспортных средств в соответствии с нормативными по выбросам вредных веществ;

проведение технического осмотра и профилактических работ строительных машин, механизмов и автотранспорта, с контролем выхлопных газов двигателя внутреннего сгорания (далее – ДВС) для проверки токсичности не реже одного раза в год (плановый), а также после каждого ремонта и регулирования двигателей;

недопущение к работе машин, не прошедших технический осмотр с контролем выхлопных газов ДВС;

организация разезда строительных машин и механизмов и автотранспортных средств по трассе с минимальным совпадением по времени;

ограничение (запрет) на работу двух механизированных строительно-монтажных бригад параллельно на площадке менее 0,1 кв. км;

обеспечение оптимальных режимов работы, позволяющих снизить расход топлива на 10-15 % и соответствующее уменьшение выбросов вредных веществ;

ведение ежедневно записей по контролю работы машин и механизмов с целью экологического тестирования, а в случае обнаружения нарушений – выдача предписаний для их ликвидации.

## **8. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне**

Автомобильные дороги по конструктивным особенностям не являются пожаро/взрывоопасными объектами. Главными факторами, влияющими на пожарную безопасность автомобильных дорог, являются участники движения, строения и сооружения, расположенные в границах отвода автомобильных дорог. Все строения и сооружения в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, должны быть выполнены из пожаробезопасных материалов.

Основными функциями системы обеспечения пожарной безопасности являются:

нормативное правовое регулирование и осуществление государственных мер в области пожарной безопасности;

создание пожарной охраны и организация ее деятельности;  
разработка и осуществление мер пожарной безопасности;  
реализация прав, обязанностей и ответственности в области пожарной безопасности;

проведение противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности;

содействие деятельности добровольных пожарных, привлечение населения к обеспечению пожарной безопасности;

научно-техническое обеспечение пожарной безопасности;

информационное обеспечение в области пожарной безопасности;

осуществление государственного пожарного надзора и других контрольных функций по обеспечению пожарной безопасности;

производство пожарно-технической продукции;

выполнение работ и оказание услуг в области пожарной безопасности;

лицензирование деятельности в области пожарной безопасности и подтверждение соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности;

тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ;

учет пожаров и их последствий;

установление особого противопожарного режима.

Система обеспечения пожарной безопасности состоит из нескольких элементов:

органы государственной власти;

органы местного самоуправления;

организации, граждане, принимающие участие в обеспечении пожарной безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Достижение заданного уровня пожарной безопасности достигается комплексом организационных и технических решений.

Предотвращение пожара в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, достигается предотвращением образования горючей среды и предотвращением образования в горючей среде источников зажигания.

Предотвращение образования горючей среды должно обеспечиваться одним из следующих способов или их комбинаций:

применением негорючих и трудногорючих веществ и материалов;

по условиям технологии и строительства ограничением массы и (или) объема горючих веществ, материалов и наиболее безопасным способом их размещения;

изоляция горючей среды (применением изолированных отсеков, камер, кабин и тому подобное);

поддержанием безопасной концентрации среды в соответствии с нормативными документами и правилами безопасности;

достаточной концентрацией флегматизатора в воздухе защищаемого объема (его составной части);



поддержанием температуры и давления среды, при которых распространение пламени исключается;

максимальной механизацией и автоматизацией технологических процессов, связанных с обращением горючих веществ;

установкой пожароопасного оборудования по возможности в изолированных помещениях или на открытых площадках;

применением устройств защиты производственного оборудования с горючими веществами от повреждений и аварий, установкой отключающих, отсекающих и других устройств.

Предотвращение образования в горючей среде источников зажигания достигается:

применением машин, механизмов, оборудования, устройств, при эксплуатации которых не образуются источники зажигания;

применением электрооборудования, соответствующего пожароопасной и взрывоопасной зонам, группе и категории взрывоопасной смеси в соответствии с требованиями межгосударственного стандарта ГОСТ 12.1.011-78 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Смеси взрывоопасные. Классификация и методы испытаний»;

применением в конструкции быстродействующих средств защитного отключения возможных источников зажигания;

применением технологического процесса и оборудования, удовлетворяющего требованиям электростатической искробезопасной по межгосударственному стандарту ГОСТ 12.1.018-93 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования»;

устройством молниезащиты зданий, сооружений и оборудования;

поддержанием температуры нагрева поверхности машин, механизмов, оборудования, устройств, веществ и материалов, которые могут войти в контакт с горючей средой, ниже предельно допустимой, составляющей 80 % наименьшей температуры самовоспламенения горючего;

исключение возможности появления искрового разряда в горючей среде с энергией, равной и выше минимальной энергии зажигания;

ликвидацией условий для теплового, химического и (или) микробиологического самовозгорания обращающихся веществ, материалов, изделий и конструкций;

обеспечение порядка совместного хранения веществ и материалов;

устранением контакта с воздухом пирофорных веществ;

уменьшением определяющего размера горючей среды ниже предельно допустимого по горючести;

выполнением действующих строительных норм, правил и стандартов.

Технические решения, входящие в систему, обеспечивающую пожарную безопасность автомобильных дорог, состоят из ряда мероприятий и условий:

дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям и водоемным объектам, расположенным на территории автомобильной дороги, используемым для целей

пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда;

о закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо немедленно сообщать в подразделения пожарной охраны;

на период закрытия дорог в соответствующих местах должны быть установлены указатели направления объезда или устроены переезды через ремонтируемые участки и подъезды к водоисточникам;

территория автомобильных дорог в пределах населенного пункта должна иметь наружное освещение в темное время суток для быстрого подъезда пожарной техники в места возникновения пожара;

территория автомобильной дороги, расположенная в массивах хвойных лесов, должна иметь по периметру защитную минерализованную полосу шириной не менее 2,5 м;

на участках автомобильной дороги, расположенной вблизи опор линий электропередачи, необходимо расположение охранных зон;

на территории автомобильной дороги запрещается размещать свалки горючих отходов;

запрещается разведение костров, сжигание отходов и тары в пределах установленных противопожарных разрывов, но не ближе 50 м до зданий и сооружений автомобильной дороги;

соблюдение правил перевозки взрывопожароопасных веществ, при которой запрещается допускать толчки, резкие торможения, транспортировать баллоны с горючим газом без предохранительных башмаков, оставлять транспортное средство без присмотра.

Функционирование мероприятий и соблюдение правил пожарной безопасности на автомобильной дороге и в пределах полосы ее отвода должны обеспечивать дорожная, автотранспортная службы и подразделения Государственной инспекции безопасности дорожного движения.

В процессе эксплуатации автомобильной дороги осуществляется перевозка различных грузов, в том числе нефтепродуктов. Исходя из этого, наиболее вероятной и опасной является ситуация с дорожно-транспортным происшествием с участием автоцистерн, перевозящей нефтепродукты, в частности бензин.

Наиболее эффективным средством тушения нефтепродуктов является воздушно-механическая пена средней кратности, огнетушащее действие которой заключается в изоляции поверхности горючего вещества от факела пламени, снижение вследствие этого скорости испарения жидкости и сокращении количества горючих паров, поступающих в зону горения, а также в охлаждении горящей жидкости.

Система предупреждения чрезвычайных ситуаций в Камчатском крае как субъекта Российской Федерации опирается на положения о единой системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Единая система объединяет органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и

организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, и осуществляет свою деятельность в целях выполнения задач, предусмотренных Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Единая система, состоящая из функциональных и территориальных подсистем, действует на федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях:

на федеральном уровне - правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;

на межрегиональном уровне - полномочный представитель Президента Российской Федерации в федеральном округе;

на региональном уровне (в пределах территории Камчатского края) - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Правительства Камчатского края;

на муниципальном уровне (в пределах территории муниципального образования) - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления;

на объектовом уровне - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации.

Учет защитных сооружений ведется в штабе по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций при администрации муниципального района, а также на предприятиях района, имеющих на балансе защитные сооружения гражданской обороны. При режиме повседневной деятельности защитных сооружений гражданской обороны используются для нужд организаций, а также для обслуживания населения по решению руководителей объектов экономики. При эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны в режиме повседневной деятельности должны выполняться требования по обеспечению постоянной готовности помещений к переводу их в установленные сроки на режим защитных сооружений и необходимые условия для безопасного пребывания укрываемых в защитных сооружениях гражданской обороны как в военное время, так и в условиях чрезвычайных ситуаций мирного времени согласно требованиям правил эксплуатации защитных сооружений.

Подразделения пожарной охраны на территориях поселений располагаются исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в сельских поселениях не должно превышать 20 минут.

Следует предусмотреть просветительную работу с населением, прокладку просек и противопожарных разрывов, устройство противопожарных траншей. Успех борьбы с лесными пожарами во многом зависит от их своевременного обнаружения и быстрого принятия мер по их ограничению и ликвидации.

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и зоны подтопления и затопления.

Для обеспечения безопасности населения необходимо:

- осуществление капитального ремонта железных и автомобильных дорог;
- проведение регулярных обследований и наблюдения за техническими сооружениями – элементами транспортной и инженерной инфраструктур (мостами, гидротехническими сооружениями);
- дополнительно создание базы данных предприятий, являющихся источниками физических факторов неионизирующей природы (шум, вибрация, электромагнитные поля) и находящихся на территории населенных пунктов;
- осуществление мониторинга за источниками физических факторов неионизирующей природы (шум, вибрация, электромагнитные поля) в населенных пунктах сельсовета.

**ИП СИМОНОВ А.Н.**

ИНН 540538069320 ОГРНИП 312547611800171

Бухгалтерия: т. (383) 255-43-43, Общие вопросы: т. (383) 255-05-05

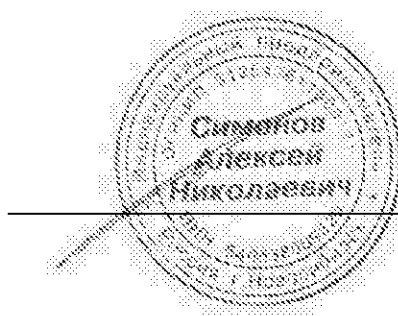
---

**Проект межевания территории для реконструкции автомобильной  
дороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск на участке км 0 – км  
10 в границах Мильковского сельсовета Мильковского района  
Камчатского края**

Шифр проекта: 527-13-2021

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

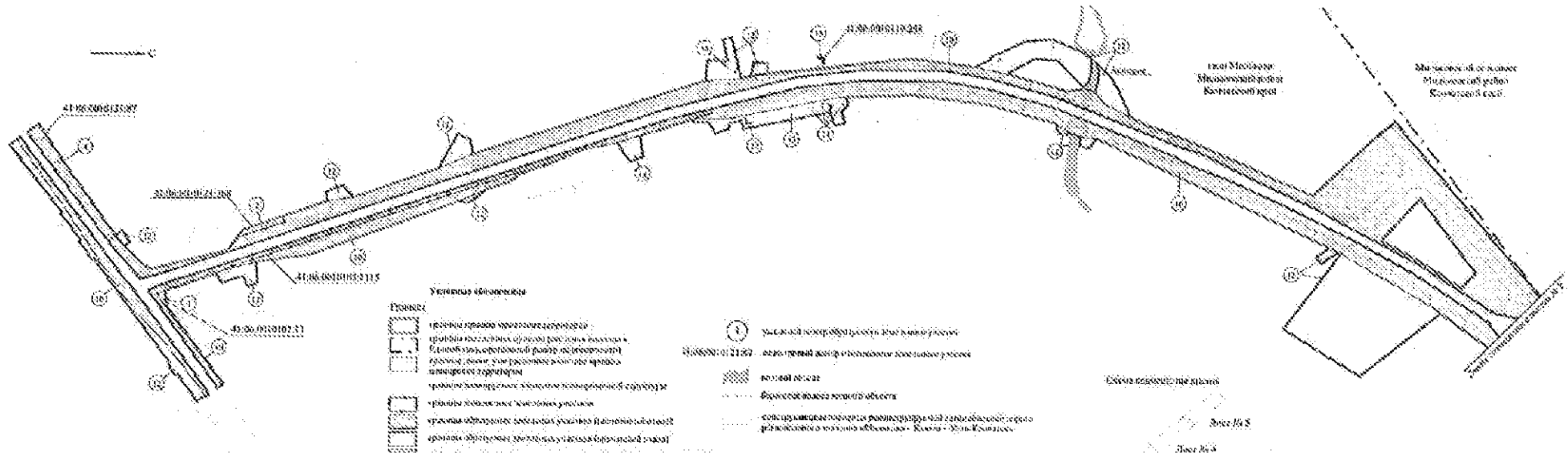
Индивидуальный предприниматель



А. Н. СИМОНОВ

Новосибирск, 2022

Проект землеугодной территории для решения граница земельных участков Микоянов - Котова - Устиновского из участка №6 - кв. 15 в границах Московской области Московской области района Кашинского края  
 Землеугодная территория. М. 1:2000



**Условная обозначения**

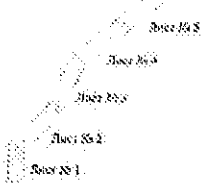
- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | границы земель государственной собственности  |  | Угловой пункт опорной сети   |
|  | границы земельных участков, принадлежащих гражданам Российской Федерации, гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, лицам, не являющимся гражданами Российской Федерации |  | узел опорной сети  |
|  | границы земельных участков, принадлежащих юридическим лицам, созданным в соответствии с законодательством Российской Федерации  |  | контур здания  |
|  | границы объектов недвижимого имущества, принадлежащих гражданам Российской Федерации  |  | границы земель государственной собственности   |
|  | границы объектов недвижимого имущества, принадлежащих юридическим лицам, созданным в соответствии с законодательством Российской Федерации  |  | границы земельных участков, принадлежащих гражданам Российской Федерации   |
|  | границы объектов недвижимого имущества, принадлежащих юридическим лицам, созданным в соответствии с законодательством Российской Федерации  |  | границы земельных участков, принадлежащих юридическим лицам, созданным в соответствии с законодательством Российской Федерации |

**Примечания:**

1. В границах земельного участка, принадлежащего государству, отсутствуют земельные участки, принадлежащие гражданам Российской Федерации.
2. В границах земельного участка, принадлежащего государству, отсутствуют земельные участки, принадлежащие гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, лицам, не являющимся гражданами Российской Федерации.
3. В границах земельного участка, принадлежащего государству, отсутствуют земельные участки, принадлежащие юридическим лицам, созданным в соответствии с законодательством Российской Федерации.

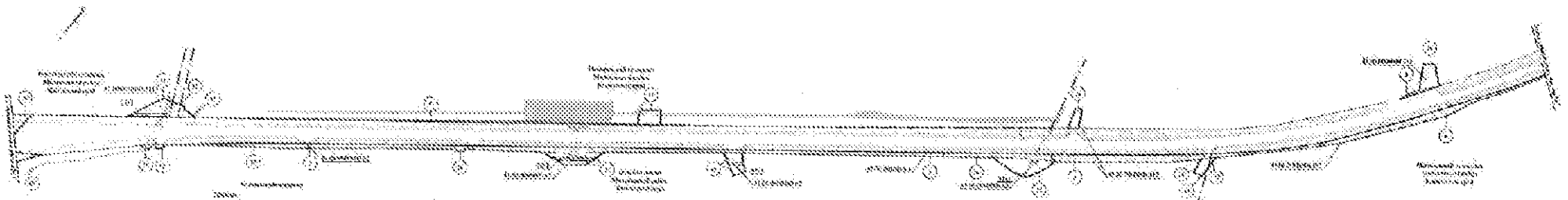
Кв. 15 Московской области  
 Кашинский район

Кв. 15 Московской области

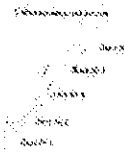


|   |     |              |             |             |
|---|-----|--------------|-------------|-------------|
| Проект землеугодной территории для решения граница земельных участков Микоянов - Котова - Устиновского из участка №6 - кв. 15 в границах Московской области Московской области района Кашинского края |     |              |             |             |
| №   | Вид | Дата         | Исполнитель | Проверенный |
|   |     |              |             |             |
| Проект № 1  |     | В.П. Сидоров |             |             |

Исходные данные: длина 100 м, ширина 10 м, высота 10 м. Расчетная нагрузка 10 кН/м. Расчетная нагрузка 10 кН/м. Расчетная нагрузка 10 кН/м.



- Легенда:**
- Опора жесткая
  - Опора подвижная
  - Нагрузка равномерно распределенная
  - Нагрузка сосредоточенная
  - Опора шарнирная
  - Опора подвижная наклонная



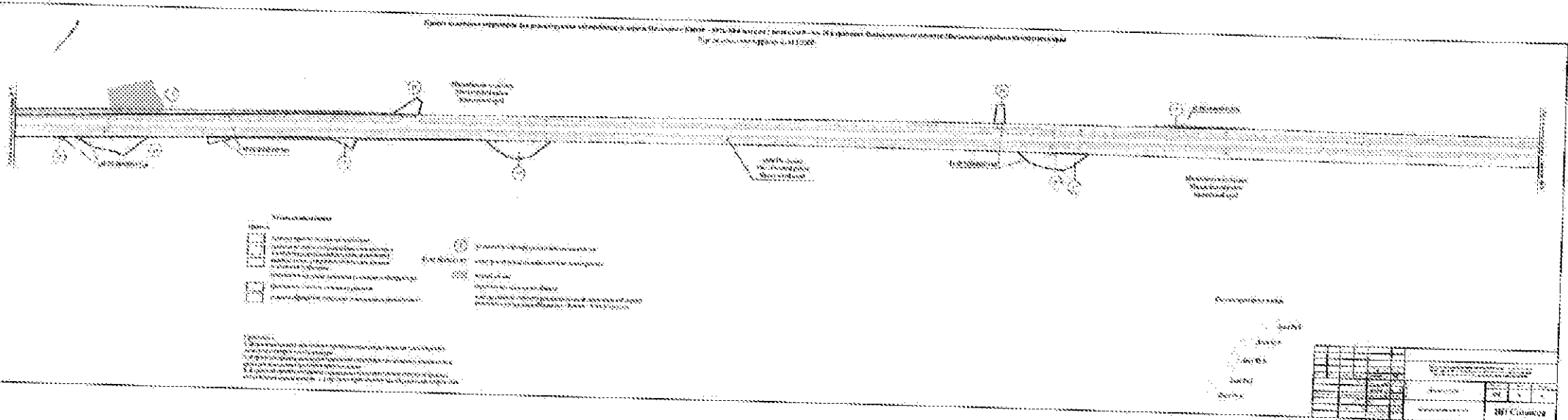
| № | Наименование       | Единица измерения | Значение |
|---|--------------------|-------------------|----------|
| 1 | Длина              | м                 | 100      |
| 2 | Ширина             | м                 | 10       |
| 3 | Высота             | м                 | 10       |
| 4 | Расчетная нагрузка | кН/м              | 10       |

Итого: 100 м





Проект на инженерно-техническо решение за изграждане на железопътна линия с ширина на колеите 1435 мм и дължина на участъка 10 км. Проектът е изготвен в съответствие с изискванията на Техническите условия за изграждане на железопътни линии с ширина на колеите 1435 мм. Проектът е изготвен в съответствие с изискванията на Техническите условия за изграждане на железопътни линии с ширина на колеите 1435 мм.



- Символика**
- Спирални вентилатори
  - Сигнален апарат
  - Спирални вентилатори
  - Сигнален апарат
  - Спирални вентилатори
  - Сигнален апарат
  - Спирални вентилатори
  - Сигнален апарат
  - Спирални вентилатори
  - Сигнален апарат

**УПОМАВКА**  
 Проектът е изготвен в съответствие с изискванията на Техническите условия за изграждане на железопътни линии с ширина на колеите 1435 мм. Проектът е изготвен в съответствие с изискванията на Техническите условия за изграждане на железопътни линии с ширина на колеите 1435 мм.

**Сводна таблица**

| № | Име на обекта        | Масштаб | Дата       | Изготвил  | Проверил  |
|---|----------------------|---------|------------|-----------|-----------|
| 1 | Спирални вентилатори | 1:100   | 15.05.2023 | И. Иванов | М. Петров |
| 2 | Сигнален апарат      | 1:100   | 15.05.2023 | И. Иванов | М. Петров |
| 3 | Спирални вентилатори | 1:100   | 15.05.2023 | И. Иванов | М. Петров |
| 4 | Сигнален апарат      | 1:100   | 15.05.2023 | И. Иванов | М. Петров |



ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

Проект межевания территории для реконструкции автомобильной дороги «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск» на участке км 0 – км 10 в границах Мильковского сельсовета Мильковского района Камчатского края (далее – проект межевания территории) разработан в местной системе координат Камчатского края (далее – МСК-41), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Проектом межевания территории не предусматривается установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений на основании статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, согласно которой действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

В границах проекта межевания территории отсутствуют границы особо охраняемых природных территорий, границы территорий объектов культурного наследия.

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов в отношении образуемых земельных участков с условными номерами 6, 7, 8 представлены в Разделе 2.2., в отношении образуемых земельных участков с условными номерами 15, 16, 17, 18 представлены в Разделе 2.3.

Таблица № 1

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (временный отвод)

| № п/п | Условный номер части публичного сервитута | Кадастровый номер земельного участка | Вид разрешенного использования   | Категория земель                       | Адрес, описание местоположения                    | Площадь, кв.м | Площадь части земельного участка, попадающего под установление публичного сервитута, кв.м | Правообладатель    |
|-------|---|--------------------------------------|--|--|---|---------------|---|--------------------|
| 1     | 2   | 3                                    | 4  | 5                                      | 6   | 7             | 8   | 9                  |
| 1     | ЧЗУ1                                      | 41:06:0070101:2157                   | Строительство волоконно-оптической линии связи   | Земли сельскохозяйственного назначения | Камчатский край, Мильковский район                | 2340          | 215   | Данные отсутствуют |
| 2     | ЧЗУ2                                      | 41:06:0000000:62                     | Для строительства объекта «Линейно-кабельное сооружение волоконно-оптической линии связи на участке Петропавловск-Камчатский - п. Усть-Камчатск» | Земли населенных пунктов               | Камчатский край, Мильковский район, село Мильково | 4147          | 358   | Данные отсутствуют |

Земельный участок с кадастровым номером 41:06:0000000:62 имеет статус – временный. Проектом межевания территории предусматривается оформление прав на земельный участок органом местного самоуправления. В случае снятия с кадастрового учета вышеупомянутого земельного участка, считать, что образование будет происходить из земель государственной неразграниченной собственности.

Таблица № 2

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков в границах постоянного отвода

| № п/п | Условный номер образуемого ЗУ | Кадастровый номер исходного ЗУ / квартала | Адрес объекта                                 | Площадь образуемого ЗУ, кв.м | Площадь исходного ЗУ, кв.м | ВРИ исходного ЗУ                      | ВРИ образуемого ЗУ            | Категория земель исходного ЗУ | Категория земель образуемого ЗУ | Возможные способы образования   | Правообладатель исходного ЗУ               |
|-------|-------------------------------|---|---|------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---|--|
| 1     | 2                             | 3   | 4   | 5                            | 6                          | 7                                     | 8                             | 9                             | 10                              | 11  | 12   |
| 1     | 1                             | 41:06:0010105:1*                          | Мильковское сельское поселение, село Мильково | 218                          | 1200                       | Личное подсобное хозяйство            | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Земли населенных пунктов      | Земли населенных пунктов        | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0010105:1 в измененных границах | Данные отсутствуют                         |
| 2     | 2                             | 41:06:0010121:368                         | Мильковское сельское поселение, село          | 224                          | 3850                       | СТО, мойки, шиномонтажные мастерские; | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Земли населенных пунктов      | Земли населенных пунктов        | Раздел земельного участка с кадастровым   | Токарев Николай Васильевич - собственность |

|   |   |                   |   |       |            |  |  |                          |                          |   |  |
|---|---|-------------------|---|-------|------------|--|--|--------------------------|--------------------------|---|--|
|   |   |                   | Мильково                                      |       |            | объекты мелкорозничной торговли, в том числе временные торговые объекты  |  |                          |                          | номером 41:06:0010121:368   |  |
| 3 | 3 | 41:06:0010102:13  | Мильковское сельское поселение, село Мильково | 98    | 2074       | Обеспечение внутреннего правопорядка   | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0010102:13 в изменённых границах  | Российская Федерация – собственность, межмуниципальный отдел Министерства внутренних дел Российской Федерации «Мильковский» - п.б.п.   |
| 4 | 4 | 41:06:0010121:87  | Мильковское сельское поселение, село Мильково | 1252  | 9400       | Для размещения производственной базы   | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0010121:87 в изменённых границах  | Российская Федерация – собственность, главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Камчатскому краю - п.б.п. |
| 5 | 5 | 41:06:0000000:62  | Мильковское сельское поселение, село Мильково | 26    | 4147       | Для строительства объекта «Линейно-кабельное сооружение волоконно-оптической линии связи на участке Петропавловск-Камчатский - п. Усть-Камчатск» | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:62 в изменённых границах  | Данные отсутствуют   |
| 6 | 6 | 41:06:0000000:192 | Мильковский муниципальный район               | 2889  | 138799554  | Ценные леса (нерестоохранные полосы лесов)   | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | Земли лесного фонда      | Земли промышленности**   | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:192 в изменённых границах | Российская Федерация – собственность   |
| 7 | 7 | 41:06:0000000:310 | Мильковский муниципальный район               | 11270 | 2149465556 | Для использования по назначению  | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | Земли лесного фонда      | Земли промышленности**   | Раздел с сохранением исходного  | Российская Федерация – собственность   |

|    |    |                   |   |       |         |  |  |                          |                          |   |  |
|----|----|-------------------|---|-------|---------|--|--|--------------------------|--------------------------|---|--|
|    |    |                   |   |       |         | участков лесного фонда                                 |  |                          |                          | земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:310 в измененных границах                                |  |
| 8  | 8  | 41:06:0000000:313 | Миловский муниципальный район               | 2429  | 1717000 | Для использования по назначению участков лесного фонда | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | Земли лесного фонда      | Земли населённых пунктов | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:313 в измененных границах | Российская Федерация – собственность           |
| 9  | 9  | 41:06:0070101     | Миловский муниципальный район               | 681   | -       | -  | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | -                        | Земли промышленности**   | Образование из земель государственной неразграниченной собственности, квартал 41:06:0070101                     | Государственная неразграниченная собственность |
| 10 | 10 | 41:06:0000000     | Миловское сельское поселение, село Миловое  | 49457 | -       | -  | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | -                        | Земли населённых пунктов | Образование из земель государственной неразграниченной собственности, квартал 41:06:0000000                     | Государственная неразграниченная собственность |
| 11 | 13 | 41:06:0010119:268 | Миловский муниципальный район, село Миловое | 10    | 4281    | Размещение производственной базы                       | Коммунальное обслуживание (3.1)        | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Раздел земельного участка с кадастровым номером 41:06:0010119:268   | Растягаев Алексей Николаевич - собственность   |
| 12 | 14 | 41:06:0000000     | Миловское сельское поселение, село Миловое  | 24    | -       | -  | Коммунальное обслуживание (3.1)        | -                        | Земли населённых пунктов | Образование из земель государственной неразграниченной собственности, квартал 41:06:0000000                     | Государственная неразграниченная собственность |

Проектом межевания территории предусматривается оформление прав на образуемые земельные участки из земель лесного фонда с условными номерами 6, 7, 8 на праве постоянного бессрочного пользования в соответствии со статьей 39.9 Земельного кодекса Российской Федерации.

\*Земельный участок с кадастровым номером 41:06:0010105:1 имеет пересечение с земельным участком с кадастровым номером 41:06:0070101:1926, который принадлежит на праве постоянного бессрочного пользования краевому государственному казенному учреждению «Управление автомобильных дорог Камчатского края».

\*\*Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

## Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков в границах временного отвода

| № п/п | Условный номер образуемого ЗУ | Кадастровый номер исходного ЗУ / квартала | Адрес объекта                                 | Площадь образуемого ЗУ, кв.м | Площадь исходного ЗУ, кв.м | ВРИ исходного ЗУ                                       | ВРИ образуемого ЗУ   | Категория земель исходного ЗУ | Категория земель образуемого ЗУ | Возможные способы образования   | Правообладатель исходного ЗУ                   |
|-------|-------------------------------|---|---|------------------------------|----------------------------|--|--|-------------------------------|---------------------------------|---|--|
| 1     | 2                             | 3   | 4   | 5                            | 6                          | 7  | 8  | 9                             | 10                              | 11  | 12   |
| 1     | 11                            | 41:06:0070101                             | Милюковский муниципальный район               | 1576                         | -                          | -  | Размещение автомобильных дорог (7.2.1)                       | -                             | Земли промышленности**          | Образование из земель государственной неразграниченной собственности, квартал 41:06:0070101                     | Государственная неразграниченная собственность |
| 2     | 12                            | 41:06:0000000                             | Милюковское сельское поселение, село Милюково | 20180                        | -                          | -  | Улично-дорожная сеть (12.0.1)                                | -                             | Земли населенных пунктов        | Образование из земель государственной неразграниченной собственности, квартал 41:06:0000000                     | Государственная неразграниченная собственность |
| 3     | 15                            | 41:06:0000000:192                         | Камчатский край, Милюковский район            | 3559                         | 138799554                  | Ценные леса (нерестоохраняемые полосы лесов)           | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда           | Земли лесного фонда             | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:192 в измененных границах | Российская Федерация – собственность           |
| 4     | 16                            | 41:06:0000000:313                         | Камчатский край, Милюковский район            | 1928                         | 1717000                    | Для использования по назначению участков лесного фонда | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда           | Земли лесного фонда             | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:313 в измененных границах | Российская Федерация – собственность           |
| 5     | 17                            | 41:06:0000000:310                         | Камчатский край, Милюковский район            | 10181                        | 2149465556                 | Для использования по назначению участков лесного фонда | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда           | Земли лесного фонда             | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:310 в измененных границах | Российская Федерация – собственность           |
| 6     | 18                            | 41:06:0000000:18                          | Камчатский край, Милюковский район            | 17                           | 18880729                   | Для использования по назначению участков лесного фонда | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда           | Земли лесного фонда             | Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:18 в измененных границах  | Российская Федерация – собственность           |

Проектом межевания территории предусматривается оформление прав на образуемые земельные участки из земель лесного фонда с условными номерами 15, 16, 17, 18 на праве безвозмездного пользования в соответствии с подпунктом 5 пункта 2 статьи 39.10 Земельного кодекса Российской Федерации и Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».



Таблица № 4

Перечень и сведения о площади земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, полностью включенных в границы постоянного отвода

| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Площадь, кв.м | Вид разрешенного использования существующий | Правообладатель    | Вид разрешенного использования после предоставления |
|-------|--------------------------------------|---------------|---|--------------------|---|
| 1     | 2                                    | 3             | 4   | 5                  | 6   |
| 1     | 41:06:0010102:1115                   | 2393          | -   | Данные отсутствуют | Улично-дорожная сеть (12.0.1)                       |

Таблица № 5

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

| № п/п | Условный номер образуемого земельного участка | Кадастровый номер изменяемого земельного участка/земель | Вид разрешенного использования | Площадь, кв.м | Изъятие | Правообладатель                            |
|-------|---|---|--------------------------------|---------------|---------|--|
| 1     | 2   | 3   | 4                              | 5             | 6       | 7  |
| 1     | 1   | 41:06:0010105:1*  | Улично-дорожная сеть (12.0.1)  | 218           | Да      | Данные отсутствуют                         |
| 2     | 2   | 41:06:0010121:368                                       | Улично-дорожная сеть (12.0.1)  | 224           | Да      | Токарев Николай Васильевич - собственность |

|   |   |                  |                                  |      |     |   |
|---|---|------------------|----------------------------------|------|-----|---|
| 3 | 3 | 41:06:0010102:13 | Улично-дорожная<br>сеть (12.0.1) | 98   | Нет | Российская<br>Федерация –<br>собственность;<br>межмуниципальн<br>ый отдел<br>Министерства<br>внутренних дел<br>Российской<br>Федерации<br>«Мильковский» -<br>п.б.п.   |
| 4 | 4 | 41:06:0010121:87 | Улично-дорожная<br>сеть (12.0.1) | 1252 | Нет | Российская<br>Федерация –<br>собственность;<br>главное<br>управление<br>Министерства<br>Российской<br>Федерации по<br>делам<br>гражданской<br>обороны,<br>чрезвычайным<br>ситуациям и<br>ликвидации<br>последствий<br>стихийных<br>бедствий по<br>Камчатскому |

|    |    |                    |  |       |     |  |
|----|----|--------------------|--|-------|-----|--|
|    |    |                    |  |       |     | краю - п.б.п.                                |
| 5  | 5  | 41:06:0000000:62   | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | 26    | Да  | Данные отсутствуют                           |
| 6  | 6  | 41:06:0000000:192  | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | 2889  | Нет | Российская Федерация – собственность         |
| 7  | 7  | 41:06:0000000:310  | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | 11270 | Нет | Российская Федерация – собственность         |
| 8  | 8  | 41:06:0000000:313  | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | 2429  | Нет | Российская Федерация – собственность         |
| 9  | 9  | 41:06:0070101      | Размещение автомобильных дорог (7.2.1) | 681   | Нет | Государственная неограниченная собственность |
| 10 | 10 | 41:06:0000000      | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | 49457 | Нет | Государственная неограниченная собственность |
| 11 | 13 | 41:06:0010119:268  | Коммунальное обслуживание (3.1)        | 10    | Да  | Растягаев Алексей Николаевич - собственность |
| 12 | 14 | 41:06:0000000      | Коммунальное обслуживание (3.1)        | 24    | Нет | Государственная неограниченная собственность |
| 13 | -  | 41:06:0010102:1115 | Улично-дорожная сеть (12.0.1)          | 2393  | Да  | Данные отсутствуют                           |

Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков

| № точки                | X          | Y           |
|------------------------|------------|-------------|
| 1                      | 2          | 3           |
| Образуемый участок № 1 |            |             |
| 266                    | 748349.480 | 1410059.090 |
| 278                    | 748374.020 | 1410089.470 |
| 277                    | 748369.580 | 1410092.990 |
| 267                    | 748345.150 | 1410062.430 |
| Образуемый участок № 2 |            |             |
| 1                      | 746355.090 | 1408986.890 |
| 2                      | 746360.810 | 1408979.630 |
| 3                      | 746396.980 | 1408967.060 |
| 4                      | 746399.130 | 1408972.190 |
| Образуемый участок № 3 |            |             |
| 5                      | 746287.900 | 1409037.160 |
| 6                      | 746288.990 | 1409050.970 |
| 7                      | 746307.250 | 1409075.910 |
| 8                      | 746306.220 | 1409076.660 |
| 9                      | 746279.940 | 1409039.960 |
| Образуемый участок № 4 |            |             |
| 10                     | 746241.410 | 1408985.860 |
| 11                     | 746234.870 | 1408991.300 |
| 12                     | 746159.460 | 1408890.520 |
| 13                     | 746169.790 | 1408882.920 |
| 14                     | 746201.370 | 1408930.390 |
| 15                     | 746239.290 | 1408983.520 |
| Образуемый участок № 5 |            |             |
| 16                     | 747804.490 | 1409393.200 |
| 17                     | 747801.930 | 1409390.130 |
| 18                     | 747807.020 | 1409386.170 |
| 19                     | 747809.540 | 1409389.280 |
| 20                     | 748040.080 | 1409699.210 |
| 21                     | 748040.350 | 1409699.540 |
| 22                     | 748040.230 | 1409699.560 |
| Образуемый участок № 6 |            |             |
| 23                     | 750067.840 | 1410980.840 |
| 24                     | 750097.720 | 1410987.640 |
| 25                     | 750067.160 | 1410991.730 |
| 26                     | 749095.490 | 1410725.710 |
| 27                     | 749051.100 | 1410701.680 |
| 28                     | 749025.030 | 1410687.570 |
| 29                     | 748958.280 | 1410651.440 |
| 30                     | 748912.760 | 1410622.700 |
| 31                     | 748871.970 | 1410605.290 |
| 32                     | 748745.270 | 1410512.890 |
| 33                     | 748687.480 | 1410460.370 |
| 34                     | 748612.970 | 1410387.730 |
| 35                     | 748610.610 | 1410385.430 |
| 36                     | 748616.200 | 1410382.860 |
| 37                     | 748622.580 | 1410390.230 |
| 38                     | 748681.530 | 1410451.820 |
| 39                     | 748733.510 | 1410496.600 |
| 40                     | 748828.390 | 1410563.400 |
| 41                     | 748960.180 | 1410649.250 |
| 42                     | 749237.900 | 1410778.800 |
| 43                     | 749240.060 | 1410779.610 |
| 44                     | 749250.400 | 1410782.740 |
| 45                     | 749249.520 | 1410785.290 |
| 46                     | 749237.130 | 1410781.040 |
| Образуемый участок № 7 |            |             |
| 47                     | 750768.360 | 1411161.170 |
| 48                     | 750635.280 | 1411092.690 |
| 49                     | 750707.310 | 1411124.760 |
| 50                     | 750672.140 | 1411147.240 |
| 51                     | 750793.570 | 1411218.440 |
| 52                     | 750894.620 | 1411299.540 |
| 53                     | 750907.580 | 1411315.290 |
| 54                     | 750804.090 | 1411229.920 |
| 55                     | 750691.310 | 1411159.640 |
| 56                     | 750668.730 | 1411149.490 |
| 57                     | 750667.610 | 1411152.180 |
| 58                     | 750655.440 | 1411146.810 |
| 59                     | 750656.800 | 1411144.080 |
| 60                     | 750613.310 | 1411123.990 |
| 61                     | 751490.500 | 1411971.050 |
| 62                     | 751368.210 | 1411818.710 |
| 63                     | 750918.710 | 1411279.180 |
| 64                     | 750950.200 | 1411307.650 |
| 65                     | 751019.420 | 1411382.940 |
| 66                     | 751209.200 | 1411614.870 |
| 67                     | 751421.870 | 1411880.650 |
| 68                     | 751463.350 | 1411935.290 |
| 69                     | 751107.380 | 1411558.140 |
| 70                     | 751119.400 | 1411572.750 |
| 71                     | 751114.910 | 1411574.340 |
| 72                     | 751256.570 | 1411739.480 |
| 73                     | 751344.560 | 1411846.430 |
| 74                     | 751522.870 | 1412070.800 |

|                        |            |             |
|------------------------|------------|-------------|
| 75                     | 751397.920 | 1411917.090 |
| 76                     | 751383.570 | 1411921.330 |
| 77                     | 751375.970 | 1411890.030 |
| 78                     | 751279.800 | 1411770.530 |
| 79                     | 751249.750 | 1411747.700 |
| 80                     | 752052.610 | 1412743.790 |
| 81                     | 752058.770 | 1412751.800 |
| 82                     | 752056.340 | 1412753.580 |
| 83                     | 752050.070 | 1412745.620 |
| 84                     | 752278.090 | 1412959.340 |
| 85                     | 752164.190 | 1412815.430 |
| 86                     | 752207.630 | 1412866.630 |
| 87                     | 753678.150 | 1414834.020 |
| 88                     | 753645.360 | 1414794.680 |
| 89                     | 753576.440 | 1414705.050 |
| 90                     | 753570.510 | 1414708.140 |
| 91                     | 753554.870 | 1414680.990 |
| 92                     | 753507.780 | 1414617.170 |
| 93                     | 753320.500 | 1414374.000 |
| 94                     | 753481.970 | 1414577.350 |
| 95                     | 753418.700 | 1414443.950 |
| 96                     | 753514.460 | 1414562.340 |
| 97                     | 753561.770 | 1414623.970 |
| 98                     | 753585.230 | 1414658.550 |
| 99                     | 753606.470 | 1414679.280 |
| 100                    | 753604.010 | 1414683.720 |
| 101                    | 753671.680 | 1414774.430 |
| 102                    | 753508.040 | 1414562.470 |
| Образуемый участок № 8 |            |             |
| 103                    | 749081.780 | 1410675.780 |
| 104                    | 749107.440 | 1410686.650 |
| 105                    | 749144.480 | 1410702.340 |
| 106                    | 749109.110 | 1410690.410 |
| 35                     | 748610.610 | 1410385.430 |
| 107                    | 748605.990 | 1410380.920 |
| 108                    | 748568.350 | 1410344.230 |
| 109                    | 748469.960 | 1410225.470 |
| 110                    | 748466.490 | 1410220.230 |
| 111                    | 748466.360 | 1410212.080 |
| 112                    | 748471.040 | 1410209.430 |
| 113                    | 748545.050 | 1410300.550 |
| 36                     | 748616.200 | 1410382.860 |
| 114                    | 748848.880 | 1410538.380 |
| 115                    | 748869.370 | 1410546.920 |
| 116                    | 748875.770 | 1410551.970 |
| 117                    | 748898.430 | 1410569.840 |
| Образуемый участок № 9 |            |             |
| 118                    | 748168.350 | 1409780.790 |
| 119                    | 748043.160 | 1409625.860 |
| 120                    | 747779.380 | 1409296.410 |

|                         |            |             |
|-------------------------|------------|-------------|
| 121                     | 748012.300 | 1409583.930 |
| Образуемый участок № 10 |            |             |
| 122                     | 747529.890 | 1409071.950 |
| 123                     | 747551.160 | 1409104.060 |
| 124                     | 747468.160 | 1409044.840 |
| 125                     | 747383.380 | 1408996.380 |
| 126                     | 747155.130 | 1408891.420 |
| 127                     | 747140.130 | 1408889.660 |
| 128                     | 747128.200 | 1408885.200 |
| 129                     | 747116.330 | 1408877.060 |
| 130                     | 747052.300 | 1408859.970 |
| 131                     | 746982.980 | 1408851.720 |
| 132                     | 746974.790 | 1408851.580 |
| 133                     | 746913.800 | 1408853.760 |
| 134                     | 746813.860 | 1408873.980 |
| 135                     | 746790.260 | 1408874.600 |
| 136                     | 746777.470 | 1408874.980 |
| 137                     | 746796.000 | 1408869.200 |
| 138                     | 746794.960 | 1408865.460 |
| 139                     | 746797.840 | 1408864.740 |
| 140                     | 746816.150 | 1408860.160 |
| 141                     | 746876.990 | 1408844.950 |
| 142                     | 746935.610 | 1408838.250 |
| 143                     | 747010.900 | 1408838.550 |
| 144                     | 747053.550 | 1408845.940 |
| 145                     | 747113.070 | 1408862.100 |
| 146                     | 747175.420 | 1408886.480 |
| 147                     | 747226.770 | 1408907.330 |
| 148                     | 747244.000 | 1408916.510 |
| 149                     | 747273.210 | 1408927.300 |
| 150                     | 747327.580 | 1408951.810 |
| 151                     | 747396.870 | 1408985.140 |
| 152                     | 747449.500 | 1409013.420 |
| 153                     | 747521.390 | 1409059.130 |
| 154                     | 747529.880 | 1409071.950 |
| 155                     | 746152.840 | 1408895.380 |
| 156                     | 746200.790 | 1408960.030 |
| 157                     | 746250.100 | 1409026.500 |
| 158                     | 746255.720 | 1409032.600 |
| 159                     | 746269.070 | 1409050.230 |
| 160                     | 746308.800 | 1409104.680 |
| 161                     | 746329.720 | 1409133.360 |
| 162                     | 746326.860 | 1409135.460 |
| 163                     | 746311.050 | 1409115.070 |
| 164                     | 746292.100 | 1409090.860 |
| 165                     | 746251.810 | 1409045.710 |
| 166                     | 746228.150 | 1409012.370 |
| 167                     | 746193.420 | 1408959.160 |
| 168                     | 746149.640 | 1408897.740 |
| 169                     | 746618.880 | 1408925.780 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 170 | 746608.880 | 1408933.530 |
| 171 | 746585.950 | 1408941.390 |
| 172 | 746561.600 | 1408952.030 |
| 173 | 746423.370 | 1409002.290 |
| 174 | 746372.610 | 1409009.700 |
| 175 | 746351.130 | 1409015.040 |
| 176 | 746334.800 | 1409020.640 |
| 177 | 746346.690 | 1409014.990 |
| 178 | 746396.370 | 1408998.410 |
| 179 | 746446.040 | 1408981.840 |
| 180 | 746495.730 | 1408965.250 |
| 181 | 746545.410 | 1408948.680 |
| 182 | 746618.690 | 1408924.530 |
| 183 | 746287.680 | 1409030.120 |
| 184 | 746294.070 | 1409034.670 |
| 185 | 746287.900 | 1409037.100 |
| 5   | 746287.900 | 1409037.160 |
| 9   | 746279.940 | 1409039.960 |
| 8   | 746306.220 | 1409076.660 |
| 7   | 746307.250 | 1409075.910 |
| 186 | 746342.450 | 1409123.990 |
| 187 | 746337.700 | 1409127.480 |
| 188 | 746314.800 | 1409096.270 |
| 189 | 746272.220 | 1409037.000 |
| 190 | 746281.880 | 1409032.020 |
| 191 | 747651.760 | 1409202.850 |
| 192 | 747654.640 | 1409205.680 |
| 193 | 747663.240 | 1409215.610 |
| 194 | 747653.940 | 1409215.890 |
| 193 | 747663.240 | 1409215.610 |
| 195 | 747750.840 | 1409316.760 |
| 18  | 747807.020 | 1409386.170 |
| 17  | 747801.930 | 1409390.130 |
| 196 | 747778.000 | 1409361.390 |
| 197 | 747714.630 | 1409278.140 |
| 198 | 747586.330 | 1409056.580 |
| 199 | 747543.100 | 1409054.540 |
| 200 | 747526.900 | 1409050.790 |
| 201 | 747454.450 | 1409004.730 |
| 202 | 747357.990 | 1408954.870 |
| 203 | 747304.500 | 1408930.440 |
| 204 | 747250.220 | 1408903.560 |
| 205 | 747230.630 | 1408898.100 |
| 206 | 747116.170 | 1408852.580 |
| 207 | 747055.740 | 1408836.170 |
| 208 | 747011.730 | 1408828.560 |
| 209 | 746935.080 | 1408828.240 |
| 210 | 746875.210 | 1408835.090 |
| 211 | 746798.180 | 1408854.350 |
| 212 | 746752.380 | 1408865.800 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 213 | 746540.870 | 1408935.440 |
| 214 | 746342.290 | 1409001.700 |
| 215 | 746278.770 | 1409022.510 |
| 216 | 746264.520 | 1409026.260 |
| 11  | 746234.870 | 1408991.300 |
| 10  | 746241.410 | 1408985.860 |
| 217 | 746249.840 | 1408995.200 |
| 218 | 746264.010 | 1409009.170 |
| 219 | 746266.800 | 1409011.520 |
| 220 | 746270.330 | 1409014.520 |
| 221 | 746274.140 | 1409016.890 |
| 222 | 746299.800 | 1409010.480 |
| 223 | 746303.780 | 1409009.480 |
| 224 | 746305.840 | 1409008.960 |
| 225 | 746310.610 | 1409007.780 |
| 226 | 746343.690 | 1408999.510 |
| 227 | 746345.750 | 1408998.740 |
| 1   | 746355.090 | 1408986.890 |
| 4   | 746399.130 | 1408972.190 |
| 3   | 746396.980 | 1408967.060 |
| 228 | 746438.460 | 1408952.650 |
| 229 | 746462.920 | 1408948.960 |
| 230 | 746542.220 | 1408921.520 |
| 231 | 746573.840 | 1408908.300 |
| 232 | 746789.790 | 1408839.010 |
| 233 | 746819.840 | 1408837.060 |
| 234 | 746832.070 | 1408834.300 |
| 235 | 746847.480 | 1408832.240 |
| 236 | 746880.640 | 1408828.560 |
| 237 | 746880.710 | 1408829.280 |
| 238 | 746918.690 | 1408824.400 |
| 239 | 746970.680 | 1408818.720 |
| 240 | 746976.540 | 1408818.080 |
| 241 | 746984.820 | 1408818.080 |
| 242 | 747039.670 | 1408825.300 |
| 243 | 747069.870 | 1408831.200 |
| 244 | 747127.490 | 1408847.330 |
| 245 | 747143.350 | 1408844.750 |
| 246 | 747153.250 | 1408847.800 |
| 247 | 747161.440 | 1408858.710 |
| 248 | 747203.150 | 1408879.570 |
| 249 | 747213.060 | 1408882.130 |
| 250 | 747219.680 | 1408884.900 |
| 251 | 747246.820 | 1408895.910 |
| 252 | 747274.410 | 1408907.550 |
| 253 | 747299.900 | 1408918.550 |
| 254 | 747318.250 | 1408927.620 |
| 255 | 747334.010 | 1408933.730 |
| 256 | 747356.030 | 1408942.750 |
| 257 | 747416.530 | 1408885.730 |

|                         |            |             |
|-------------------------|------------|-------------|
| 258                     | 747432.340 | 1408873.290 |
| 259                     | 747495.920 | 1409027.540 |
| 260                     | 747455.950 | 1409002.130 |
| 261                     | 747420.680 | 1408983.900 |
| 262                     | 747456.570 | 1408944.150 |
| 263                     | 747508.660 | 1409013.610 |
| 19                      | 747809.540 | 1409389.280 |
| 264                     | 747937.420 | 1409547.270 |
| 265                     | 748268.190 | 1409958.440 |
| 266                     | 748349.480 | 1410059.090 |
| 267                     | 748345.150 | 1410062.430 |
| 268                     | 748180.030 | 1409855.880 |
| 269                     | 748049.810 | 1409698.240 |
| 22                      | 748040.230 | 1409699.560 |
| 21                      | 748040.350 | 1409699.540 |
| 270                     | 748040.090 | 1409699.220 |
| 271                     | 748030.740 | 1409676.890 |
| 272                     | 747943.040 | 1409562.550 |
| 273                     | 747940.510 | 1409564.580 |
| 274                     | 747932.300 | 1409554.370 |
| 275                     | 747934.230 | 1409552.830 |
| 276                     | 747870.520 | 1409472.470 |
| 16                      | 747804.490 | 1409393.200 |
| 277                     | 748369.580 | 1410092.990 |
| 278                     | 748374.020 | 1410089.470 |
| 279                     | 748446.180 | 1410178.810 |
| 112                     | 748471.040 | 1410209.430 |
| 111                     | 748466.360 | 1410212.080 |
| 110                     | 748466.490 | 1410220.230 |
| 280                     | 748453.130 | 1410200.050 |
| 281                     | 748445.660 | 1410201.110 |
| 282                     | 748443.340 | 1410185.260 |
| Образуемый участок № 11 |            |             |
| 317                     | 747708.450 | 1409208.260 |
| 318                     | 747728.860 | 1409198.490 |
| 319                     | 747724.800 | 1409185.610 |
| 320                     | 747681.270 | 1409166.140 |
| 321                     | 747711.060 | 1409203.060 |
| 322                     | 747706.780 | 1409204.550 |
| 323                     | 747672.810 | 1409162.360 |
| 324                     | 747670.830 | 1409161.470 |
| 325                     | 747732.850 | 1409238.610 |
| 326                     | 747730.750 | 1409217.050 |
| 327                     | 747734.460 | 1409216.250 |
| 328                     | 747733.580 | 1409213.440 |
| 329                     | 747732.540 | 1409210.150 |
| 330                     | 747716.410 | 1409218.160 |
| 331                     | 747718.150 | 1409220.330 |
| 332                     | 748146.980 | 1409753.830 |
| 333                     | 748163.120 | 1409741.040 |

|                         |            |             |
|-------------------------|------------|-------------|
| 334                     | 748146.060 | 1409720.580 |
| 335                     | 748137.410 | 1409721.370 |
| 336                     | 748127.620 | 1409729.410 |
| Образуемый участок № 12 |            |             |
| 234                     | 746832.070 | 1408834.300 |
| 337                     | 746847.550 | 1408832.230 |
| 338                     | 746846.990 | 1408822.700 |
| 339                     | 746834.850 | 1408821.740 |
| 232                     | 746789.790 | 1408839.010 |
| 233                     | 746819.840 | 1408837.060 |
| 340                     | 746822.700 | 1408836.420 |
| 341                     | 746814.070 | 1408799.470 |
| 342                     | 746805.940 | 1408801.000 |
| 343                     | 746810.690 | 1408821.040 |
| 344                     | 746791.070 | 1408820.290 |
| 289                     | 746817.110 | 1408831.900 |
| 290                     | 746818.090 | 1408831.670 |
| 291                     | 746817.860 | 1408830.700 |
| 292                     | 746816.880 | 1408830.930 |
| 345                     | 747141.660 | 1408843.030 |
| 346                     | 747142.220 | 1408842.560 |
| 347                     | 747142.980 | 1408841.860 |
| 348                     | 747143.680 | 1408841.190 |
| 349                     | 747144.060 | 1408840.800 |
| 350                     | 747144.420 | 1408840.410 |
| 351                     | 747144.760 | 1408840.020 |
| 352                     | 747145.070 | 1408839.640 |
| 353                     | 747145.370 | 1408839.260 |
| 354                     | 747145.650 | 1408838.880 |
| 355                     | 747145.900 | 1408838.500 |
| 356                     | 747146.140 | 1408838.120 |
| 357                     | 747146.370 | 1408837.740 |
| 358                     | 747146.580 | 1408837.340 |
| 359                     | 747146.780 | 1408836.930 |
| 360                     | 747146.970 | 1408836.500 |
| 361                     | 747147.160 | 1408836.050 |
| 362                     | 747147.330 | 1408835.580 |
| 363                     | 747147.500 | 1408835.100 |
| 364                     | 747147.660 | 1408834.600 |
| 365                     | 747147.900 | 1408833.720 |
| 366                     | 747148.120 | 1408832.780 |
| 367                     | 747148.320 | 1408831.770 |
| 368                     | 747148.500 | 1408830.690 |
| 369                     | 747148.620 | 1408829.850 |
| 370                     | 747148.730 | 1408828.940 |
| 371                     | 747148.840 | 1408827.950 |
| 372                     | 747148.970 | 1408826.730 |
| 373                     | 747149.000 | 1408826.280 |
| 374                     | 747149.030 | 1408825.780 |
| 375                     | 747149.050 | 1408825.230 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 376 | 747149.070 | 1408824.640 |
| 377 | 747149.060 | 1408823.310 |
| 378 | 747149.020 | 1408821.800 |
| 379 | 747148.980 | 1408820.620 |
| 380 | 747148.910 | 1408819.350 |
| 381 | 747148.830 | 1408818.010 |
| 382 | 747148.760 | 1408816.980 |
| 383 | 747142.970 | 1408811.940 |
| 384 | 747142.960 | 1408811.940 |
| 385 | 747142.300 | 1408811.360 |
| 386 | 747138.370 | 1408809.830 |
| 387 | 747131.500 | 1408807.020 |
| 388 | 747111.950 | 1408799.150 |
| 389 | 747087.860 | 1408800.770 |
| 390 | 747055.310 | 1408815.370 |
| 391 | 747055.060 | 1408817.950 |
| 242 | 747039.670 | 1408825.300 |
| 243 | 747069.870 | 1408831.200 |
| 392 | 747096.380 | 1408817.120 |
| 393 | 747117.530 | 1408818.490 |
| 394 | 747137.990 | 1408839.300 |
| 395 | 747184.340 | 1408870.160 |
| 396 | 747184.020 | 1408866.690 |
| 397 | 747173.580 | 1408843.490 |
| 398 | 747165.150 | 1408831.240 |
| 399 | 747153.400 | 1408821.020 |
| 400 | 747154.050 | 1408822.640 |
| 401 | 747154.930 | 1408824.820 |
| 402 | 747155.010 | 1408824.990 |
| 403 | 747155.110 | 1408825.170 |
| 404 | 747155.380 | 1408825.630 |
| 405 | 747155.430 | 1408825.710 |
| 406 | 747155.680 | 1408826.130 |
| 407 | 747155.850 | 1408826.430 |
| 408 | 747155.950 | 1408826.660 |
| 409 | 747156.020 | 1408826.870 |
| 410 | 747156.060 | 1408827.080 |
| 411 | 747156.080 | 1408827.280 |
| 412 | 747156.080 | 1408827.600 |
| 413 | 747156.080 | 1408828.100 |
| 414 | 747156.030 | 1408829.430 |
| 415 | 747155.920 | 1408831.280 |
| 416 | 747155.790 | 1408833.090 |
| 417 | 747155.700 | 1408834.140 |
| 418 | 747155.600 | 1408835.100 |
| 419 | 747155.490 | 1408835.970 |
| 420 | 747155.380 | 1408836.720 |
| 421 | 747155.240 | 1408837.480 |
| 422 | 747155.090 | 1408838.310 |
| 423 | 747154.900 | 1408839.200 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 424 | 747154.690 | 1408840.160 |
| 425 | 747154.270 | 1408841.980 |
| 426 | 747153.740 | 1408844.110 |
| 427 | 747152.820 | 1408847.670 |
| 246 | 747153.250 | 1408847.800 |
| 247 | 747161.440 | 1408858.710 |
| 428 | 746799.650 | 1408888.070 |
| 429 | 746811.920 | 1408883.710 |
| 430 | 746813.090 | 1408878.190 |
| 431 | 746823.750 | 1408876.100 |
| 432 | 746825.550 | 1408883.640 |
| 433 | 746905.690 | 1408867.750 |
| 434 | 746910.380 | 1408879.740 |
| 435 | 746919.440 | 1408877.940 |
| 436 | 746916.590 | 1408867.460 |
| 437 | 746922.230 | 1408860.870 |
| 438 | 746920.670 | 1408853.520 |
| 133 | 746913.800 | 1408853.760 |
| 439 | 746813.710 | 1408874.050 |
| 135 | 746790.260 | 1408874.600 |
| 440 | 746777.750 | 1408874.980 |
| 441 | 746778.550 | 1408877.960 |
| 442 | 746792.260 | 1408877.440 |
| 297 | 746898.360 | 1408860.400 |
| 298 | 746899.360 | 1408860.310 |
| 299 | 746899.270 | 1408859.310 |
| 300 | 746898.270 | 1408859.400 |
| 301 | 746889.330 | 1408866.580 |
| 302 | 746890.310 | 1408866.360 |
| 303 | 746890.080 | 1408865.380 |
| 304 | 746889.110 | 1408865.610 |
| 293 | 746917.380 | 1408860.170 |
| 294 | 746918.370 | 1408860.070 |
| 295 | 746918.270 | 1408859.070 |
| 296 | 746917.280 | 1408859.170 |
| 305 | 746905.030 | 1408866.780 |
| 306 | 746908.070 | 1408862.200 |
| 307 | 746903.570 | 1408859.060 |
| 308 | 746903.000 | 1408859.880 |
| 309 | 746906.700 | 1408862.460 |
| 310 | 746904.200 | 1408866.200 |
| 311 | 746828.280 | 1408879.180 |
| 312 | 746833.670 | 1408878.070 |
| 313 | 746833.460 | 1408877.090 |
| 314 | 746829.030 | 1408878.010 |
| 315 | 746828.020 | 1408873.610 |
| 316 | 746827.030 | 1408873.820 |
| 443 | 747126.000 | 1408888.090 |
| 128 | 747128.200 | 1408885.200 |
| 444 | 747116.350 | 1408877.130 |



|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 445 | 747116.330 | 1408877.080 |
| 446 | 747116.180 | 1408877.020 |
| 444 | 747116.350 | 1408877.130 |
| 447 | 747119.250 | 1408886.340 |
| 448 | 747147.300 | 1408899.870 |
| 126 | 747155.130 | 1408891.420 |
| 127 | 747140.130 | 1408889.660 |
| 449 | 747138.210 | 1408897.860 |
| 450 | 746719.720 | 1408914.690 |
| 451 | 746731.810 | 1408910.330 |
| 452 | 746729.090 | 1408890.350 |
| 453 | 746707.870 | 1408897.210 |
| 230 | 746542.220 | 1408921.520 |
| 231 | 746573.840 | 1408908.300 |
| 454 | 746570.840 | 1408894.540 |
| 455 | 746559.160 | 1408890.090 |
| 228 | 746438.460 | 1408952.650 |
| 229 | 746462.920 | 1408948.960 |
| 456 | 746452.750 | 1408938.230 |
| 457 | 746437.020 | 1408944.110 |
| 458 | 746567.500 | 1408953.920 |
| 459 | 746573.660 | 1408951.920 |
| 171 | 746585.950 | 1408941.390 |
| 172 | 746561.600 | 1408952.030 |
| 460 | 746249.850 | 1408995.210 |
| 461 | 746255.080 | 1408991.840 |
| 462 | 746247.110 | 1408981.120 |
| 10  | 746241.410 | 1408985.860 |
| 463 | 747364.940 | 1409005.630 |
| 464 | 747380.520 | 1408995.110 |
| 465 | 747371.960 | 1408991.250 |
| 466 | 747359.680 | 1409000.070 |
| 467 | 746365.110 | 1409032.390 |
| 468 | 746373.860 | 1409029.440 |
| 174 | 746372.610 | 1409009.700 |
| 175 | 746351.130 | 1409015.040 |
| 176 | 746334.800 | 1409020.640 |
| 469 | 746341.560 | 1409029.410 |
| 470 | 746351.300 | 1409025.540 |
| 471 | 746360.440 | 1409023.190 |
| 472 | 747402.130 | 1409110.460 |
| 473 | 747476.650 | 1409050.900 |
| 124 | 747468.160 | 1409044.840 |
| 125 | 747383.380 | 1408996.380 |
| 474 | 747329.450 | 1409067.250 |
| 475 | 746318.380 | 1409140.070 |
| 476 | 746325.870 | 1409134.180 |
| 163 | 746311.050 | 1409115.070 |
| 477 | 746292.100 | 1409090.870 |
| 165 | 746251.810 | 1409045.710 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 478 | 746228.550 | 1409012.930 |
| 167 | 746193.420 | 1408959.160 |
| 168 | 746149.640 | 1408897.740 |
| 479 | 746143.250 | 1408902.540 |
| 480 | 746191.370 | 1408963.960 |
| 481 | 746190.660 | 1408965.610 |
| 482 | 746209.210 | 1408990.420 |
| 483 | 746207.760 | 1408991.760 |
| 484 | 746219.630 | 1409007.880 |
| 485 | 746221.070 | 1409006.920 |
| 486 | 746232.050 | 1409022.050 |
| 487 | 746292.490 | 1409104.490 |
| 488 | 746292.590 | 1409108.110 |
| 489 | 746297.880 | 1409115.590 |
| 490 | 746300.420 | 1409115.390 |
| 330 | 747716.410 | 1409218.160 |
| 329 | 747732.540 | 1409210.150 |
| 318 | 747728.860 | 1409198.490 |
| 317 | 747708.450 | 1409208.260 |
| 491 | 747675.110 | 1409230.060 |
| 492 | 747666.320 | 1409219.370 |
| 493 | 747661.860 | 1409221.870 |
| 494 | 747666.740 | 1409228.440 |
| 20  | 748040.080 | 1409699.210 |
| 271 | 748030.740 | 1409676.890 |
| 495 | 748008.820 | 1409648.310 |
| 496 | 748011.880 | 1409663.270 |
| 497 | 748045.150 | 1409712.150 |
| 498 | 748013.680 | 1409672.030 |
| 499 | 748016.570 | 1409686.170 |
| 500 | 748036.070 | 1409709.420 |
| 501 | 748066.610 | 1409718.590 |
| 269 | 748049.810 | 1409698.240 |
| 21  | 748040.350 | 1409699.540 |
| 502 | 748051.800 | 1409714.140 |
| 503 | 748181.720 | 1409879.700 |
| 504 | 748190.420 | 1409868.880 |
| 268 | 748180.030 | 1409855.880 |
| 505 | 748174.600 | 1409849.330 |
| 506 | 748167.960 | 1409862.170 |
| 507 | 748173.370 | 1409890.090 |
| 508 | 748179.150 | 1409882.900 |
| 509 | 748165.940 | 1409866.070 |
| 510 | 748158.340 | 1409880.770 |
| 511 | 748465.080 | 1410218.100 |
| 280 | 748453.130 | 1410200.050 |
| 281 | 748445.660 | 1410201.110 |
| 282 | 748443.340 | 1410185.260 |
| 512 | 748414.230 | 1410148.850 |
| 513 | 748415.060 | 1410176.930 |

|                         |            |             |
|-------------------------|------------|-------------|
| 514                     | 748416.880 | 1410188.180 |
| 515                     | 748426.970 | 1410199.070 |
| 516                     | 748422.640 | 1410200.290 |
| 517                     | 748419.620 | 1410197.020 |
| 518                     | 748421.350 | 1410201.950 |
| 519                     | 748440.000 | 1410212.000 |
| 520                     | 748454.380 | 1410217.470 |
| Образуемый участок № 13 |            |             |
| 283                     | 746894.460 | 1408816.780 |
| 284                     | 746899.870 | 1408817.620 |
| 285                     | 746899.160 | 1408823.090 |
| 286                     | 746898.150 | 1408822.930 |
| 287                     | 746898.750 | 1408818.460 |
| 288                     | 746894.300 | 1408817.770 |
| Образуемый участок № 14 |            |             |
| 289                     | 746817.110 | 1408831.900 |
| 290                     | 746818.090 | 1408831.670 |
| 291                     | 746817.860 | 1408830.700 |
| 292                     | 746816.880 | 1408830.930 |
| 293                     | 746917.380 | 1408860.170 |
| 294                     | 746918.370 | 1408860.070 |
| 295                     | 746918.270 | 1408859.070 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 296 | 746917.280 | 1408859.170 |
| 297 | 746898.360 | 1408860.400 |
| 298 | 746899.360 | 1408860.310 |
| 299 | 746899.270 | 1408859.310 |
| 300 | 746898.270 | 1408859.400 |
| 301 | 746889.330 | 1408866.580 |
| 302 | 746890.310 | 1408866.360 |
| 303 | 746890.080 | 1408865.380 |
| 304 | 746889.110 | 1408865.610 |
| 305 | 746905.030 | 1408866.780 |
| 306 | 746908.070 | 1408862.200 |
| 307 | 746903.570 | 1408859.060 |
| 308 | 746903.000 | 1408859.880 |
| 309 | 746906.700 | 1408862.460 |
| 310 | 746904.200 | 1408866.200 |
| 311 | 746828.280 | 1408879.180 |
| 312 | 746833.670 | 1408878.070 |
| 313 | 746833.460 | 1408877.090 |
| 314 | 746829.030 | 1408878.010 |
| 315 | 746828.020 | 1408873.610 |
| 316 | 746827.030 | 1408873.820 |

Таблица № 7

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания

| № точки | X          | Y           |
|---------|------------|-------------|
| 1       | 2          | 3           |
| 1       | 746899.160 | 1408823.090 |
| 2       | 746899.870 | 1408817.620 |
| 3       | 746894.460 | 1408816.780 |
| 4       | 746894.300 | 1408817.770 |
| 5       | 746898.750 | 1408818.460 |
| 6       | 746898.150 | 1408822.930 |
| 7       | 747364.940 | 1409005.630 |
| 8       | 747380.520 | 1408995.110 |
| 9       | 747371.960 | 1408991.250 |
| 10      | 747359.680 | 1409000.070 |
| 11      | 747586.330 | 1409056.580 |
| 12      | 747432.340 | 1408873.290 |
| 13      | 747416.530 | 1408885.730 |
| 14      | 747356.030 | 1408942.750 |
| 15      | 747334.010 | 1408933.730 |
| 16      | 747318.250 | 1408927.620 |
| 17      | 747299.900 | 1408918.550 |
| 18      | 747274.410 | 1408907.550 |
| 19      | 747246.820 | 1408895.910 |

|    |            |             |
|----|------------|-------------|
| 20 | 747219.680 | 1408884.900 |
| 21 | 747213.060 | 1408882.130 |
| 22 | 747203.150 | 1408879.570 |
| 23 | 747184.340 | 1408870.160 |
| 24 | 747184.020 | 1408866.690 |
| 25 | 747173.580 | 1408843.490 |
| 26 | 747165.150 | 1408831.240 |
| 27 | 747153.400 | 1408821.020 |
| 28 | 747154.050 | 1408822.640 |
| 29 | 747154.930 | 1408824.820 |
| 30 | 747155.010 | 1408824.990 |
| 31 | 747155.110 | 1408825.170 |
| 32 | 747155.380 | 1408825.630 |
| 33 | 747155.430 | 1408825.710 |
| 34 | 747155.680 | 1408826.130 |
| 35 | 747155.850 | 1408826.430 |
| 36 | 747155.950 | 1408826.660 |
| 37 | 747156.020 | 1408826.870 |
| 38 | 747156.060 | 1408827.080 |
| 39 | 747156.080 | 1408827.280 |
| 40 | 747156.080 | 1408827.600 |

|    |            |             |
|----|------------|-------------|
| 41 | 747156.080 | 1408828.100 |
| 42 | 747156.030 | 1408829.430 |
| 43 | 747155.920 | 1408831.280 |
| 44 | 747155.790 | 1408833.090 |
| 45 | 747155.700 | 1408834.140 |
| 46 | 747155.600 | 1408835.100 |
| 47 | 747155.490 | 1408835.970 |
| 48 | 747155.380 | 1408836.720 |
| 49 | 747155.240 | 1408837.480 |
| 50 | 747155.090 | 1408838.310 |
| 51 | 747154.900 | 1408839.200 |
| 52 | 747154.690 | 1408840.160 |
| 53 | 747154.270 | 1408841.980 |
| 54 | 747153.740 | 1408844.110 |
| 55 | 747152.820 | 1408847.670 |
| 56 | 747143.350 | 1408844.750 |
| 57 | 747127.490 | 1408847.330 |
| 58 | 747069.870 | 1408831.200 |
| 59 | 747096.380 | 1408817.120 |
| 60 | 747117.530 | 1408818.490 |
| 61 | 747137.990 | 1408839.300 |
| 62 | 747141.660 | 1408843.030 |
| 63 | 747142.220 | 1408842.560 |
| 64 | 747142.980 | 1408841.860 |
| 65 | 747143.680 | 1408841.190 |
| 66 | 747144.060 | 1408840.800 |
| 67 | 747144.420 | 1408840.410 |
| 68 | 747144.760 | 1408840.020 |
| 69 | 747145.070 | 1408839.640 |
| 70 | 747145.370 | 1408839.260 |
| 71 | 747145.650 | 1408838.880 |
| 72 | 747145.900 | 1408838.500 |
| 73 | 747146.140 | 1408838.120 |
| 74 | 747146.370 | 1408837.740 |
| 75 | 747146.580 | 1408837.340 |
| 76 | 747146.780 | 1408836.930 |
| 77 | 747146.970 | 1408836.500 |
| 78 | 747147.160 | 1408836.050 |
| 79 | 747147.330 | 1408835.580 |
| 80 | 747147.500 | 1408835.100 |
| 81 | 747147.660 | 1408834.600 |
| 82 | 747147.900 | 1408833.720 |
| 83 | 747148.120 | 1408832.780 |
| 84 | 747148.320 | 1408831.770 |
| 85 | 747148.500 | 1408830.690 |
| 86 | 747148.620 | 1408829.850 |
| 87 | 747148.730 | 1408828.940 |
| 88 | 747148.840 | 1408827.950 |
| 89 | 747148.970 | 1408826.730 |
| 90 | 747149.000 | 1408826.280 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 91  | 747149.030 | 1408825.780 |
| 92  | 747149.050 | 1408825.230 |
| 93  | 747149.070 | 1408824.640 |
| 94  | 747149.060 | 1408823.310 |
| 95  | 747149.020 | 1408821.800 |
| 96  | 747148.980 | 1408820.620 |
| 97  | 747148.910 | 1408819.350 |
| 98  | 747148.830 | 1408818.010 |
| 99  | 747148.760 | 1408816.980 |
| 100 | 747142.970 | 1408811.940 |
| 101 | 747142.960 | 1408811.940 |
| 102 | 747142.300 | 1408811.360 |
| 103 | 747138.370 | 1408809.830 |
| 104 | 747131.500 | 1408807.020 |
| 105 | 747111.950 | 1408799.150 |
| 106 | 747087.860 | 1408800.770 |
| 107 | 747055.310 | 1408815.370 |
| 108 | 747055.060 | 1408817.950 |
| 109 | 747039.670 | 1408825.300 |
| 110 | 746984.820 | 1408818.080 |
| 111 | 746976.540 | 1408818.080 |
| 112 | 746970.680 | 1408818.720 |
| 113 | 746918.690 | 1408824.400 |
| 114 | 746880.710 | 1408829.280 |
| 115 | 746880.640 | 1408828.560 |
| 116 | 746847.480 | 1408832.240 |
| 117 | 746832.070 | 1408834.300 |
| 118 | 746847.550 | 1408832.230 |
| 119 | 746846.990 | 1408822.700 |
| 120 | 746834.850 | 1408821.740 |
| 117 | 746832.070 | 1408834.300 |
| 121 | 746822.700 | 1408836.410 |
| 122 | 746814.070 | 1408799.470 |
| 123 | 746805.940 | 1408801.000 |
| 124 | 746810.690 | 1408821.040 |
| 125 | 746791.070 | 1408820.290 |
| 126 | 746789.790 | 1408839.010 |
| 127 | 746573.840 | 1408908.300 |
| 128 | 746570.840 | 1408894.540 |
| 129 | 746559.160 | 1408890.090 |
| 130 | 746542.220 | 1408921.520 |
| 131 | 746462.920 | 1408948.960 |
| 132 | 746452.750 | 1408938.230 |
| 133 | 746437.020 | 1408944.110 |
| 134 | 746438.460 | 1408952.650 |
| 135 | 746396.980 | 1408967.060 |
| 136 | 746360.810 | 1408979.630 |
| 137 | 746355.090 | 1408986.890 |
| 138 | 746345.750 | 1408998.740 |
| 139 | 746343.690 | 1408999.510 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 140 | 746310.610 | 1409007.780 |
| 141 | 746305.840 | 1409008.960 |
| 142 | 746303.780 | 1409009.480 |
| 143 | 746299.800 | 1409010.480 |
| 144 | 746274.140 | 1409016.890 |
| 145 | 746270.330 | 1409014.520 |
| 146 | 746266.800 | 1409011.520 |
| 147 | 746264.010 | 1409009.170 |
| 148 | 746249.850 | 1408995.210 |
| 149 | 746255.080 | 1408991.840 |
| 150 | 746247.110 | 1408981.120 |
| 151 | 746241.410 | 1408985.860 |
| 152 | 746239.290 | 1408983.520 |
| 153 | 746201.370 | 1408930.390 |
| 154 | 746169.790 | 1408882.920 |
| 155 | 746159.460 | 1408890.520 |
| 156 | 746234.870 | 1408991.300 |
| 157 | 746264.520 | 1409026.260 |
| 158 | 746278.770 | 1409022.510 |
| 159 | 746342.290 | 1409001.700 |
| 160 | 746540.870 | 1408935.440 |
| 161 | 746752.380 | 1408865.800 |
| 162 | 746798.180 | 1408854.350 |
| 163 | 746875.210 | 1408835.090 |
| 164 | 746935.080 | 1408828.240 |
| 165 | 747011.730 | 1408828.560 |
| 166 | 747055.740 | 1408836.170 |
| 167 | 747116.170 | 1408852.580 |
| 168 | 747230.630 | 1408898.100 |
| 169 | 747250.220 | 1408903.560 |
| 170 | 747304.500 | 1408930.440 |
| 171 | 747357.990 | 1408954.870 |
| 172 | 747454.450 | 1409004.730 |
| 173 | 747526.900 | 1409050.790 |
| 174 | 747543.100 | 1409054.540 |
| 175 | 747495.920 | 1409027.540 |
| 176 | 747508.660 | 1409013.610 |
| 177 | 747456.570 | 1408944.150 |
| 178 | 747420.680 | 1408983.900 |
| 179 | 747455.950 | 1409002.130 |
| 148 | 746249.850 | 1408995.210 |
| 151 | 746241.410 | 1408985.860 |
| 180 | 746249.840 | 1408995.200 |
| 181 | 746337.700 | 1409127.480 |
| 182 | 746342.450 | 1409123.990 |
| 183 | 746307.250 | 1409075.910 |
| 184 | 746288.990 | 1409050.970 |
| 185 | 746287.900 | 1409037.160 |
| 186 | 746287.900 | 1409037.100 |
| 187 | 746294.070 | 1409034.670 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 188 | 746294.370 | 1409034.880 |
| 189 | 746334.800 | 1409020.640 |
| 190 | 746341.560 | 1409029.410 |
| 191 | 746351.300 | 1409025.540 |
| 192 | 746360.440 | 1409023.190 |
| 193 | 746365.110 | 1409032.390 |
| 194 | 746373.860 | 1409029.440 |
| 195 | 746372.610 | 1409009.700 |
| 196 | 746423.370 | 1409002.290 |
| 197 | 746561.600 | 1408952.030 |
| 198 | 746567.500 | 1408953.920 |
| 199 | 746573.660 | 1408951.920 |
| 200 | 746585.950 | 1408941.390 |
| 201 | 746608.880 | 1408933.530 |
| 202 | 746618.880 | 1408925.780 |
| 203 | 746635.840 | 1408920.160 |
| 204 | 746645.810 | 1408916.880 |
| 205 | 746678.710 | 1408902.430 |
| 206 | 746707.870 | 1408897.210 |
| 207 | 746719.720 | 1408914.690 |
| 208 | 746731.810 | 1408910.330 |
| 209 | 746729.090 | 1408890.350 |
| 210 | 746777.470 | 1408874.980 |
| 211 | 746777.750 | 1408874.980 |
| 212 | 746778.550 | 1408877.960 |
| 213 | 746792.260 | 1408877.440 |
| 214 | 746799.650 | 1408888.070 |
| 215 | 746811.920 | 1408883.710 |
| 216 | 746813.090 | 1408878.190 |
| 217 | 746823.750 | 1408876.100 |
| 218 | 746825.550 | 1408883.640 |
| 219 | 746905.690 | 1408867.750 |
| 220 | 746910.380 | 1408879.740 |
| 221 | 746919.440 | 1408877.940 |
| 222 | 746916.590 | 1408867.460 |
| 223 | 746922.230 | 1408860.870 |
| 224 | 746920.670 | 1408853.520 |
| 225 | 746974.790 | 1408851.580 |
| 226 | 746982.980 | 1408851.720 |
| 227 | 747052.300 | 1408859.970 |
| 228 | 747116.330 | 1408877.060 |
| 229 | 747116.350 | 1408877.130 |
| 230 | 747116.330 | 1408877.080 |
| 231 | 747116.180 | 1408877.020 |
| 229 | 747116.350 | 1408877.130 |
| 232 | 747119.250 | 1408886.340 |
| 233 | 747126.000 | 1408888.090 |
| 234 | 747128.200 | 1408885.200 |
| 235 | 747140.130 | 1408889.660 |
| 236 | 747138.210 | 1408897.860 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 237 | 747147.300 | 1408899.870 |
| 238 | 747155.130 | 1408891.420 |
| 239 | 747383.380 | 1408996.380 |
| 240 | 747329.450 | 1409067.250 |
| 241 | 747402.130 | 1409110.460 |
| 242 | 747476.650 | 1409050.900 |
| 243 | 747551.160 | 1409104.060 |
| 244 | 747529.890 | 1409071.950 |
| 245 | 747529.880 | 1409071.950 |
| 246 | 747521.390 | 1409059.130 |
| 247 | 747449.500 | 1409013.420 |
| 248 | 747396.870 | 1408985.140 |
| 249 | 747327.580 | 1408951.810 |
| 250 | 747273.210 | 1408927.300 |
| 251 | 747244.000 | 1408916.510 |
| 252 | 747226.770 | 1408907.330 |
| 253 | 747175.420 | 1408886.480 |
| 254 | 747113.070 | 1408862.100 |
| 255 | 747053.550 | 1408845.940 |
| 256 | 747010.900 | 1408838.550 |
| 257 | 746935.610 | 1408838.250 |
| 258 | 746876.990 | 1408844.950 |
| 259 | 746816.150 | 1408860.160 |
| 260 | 746797.840 | 1408864.740 |
| 261 | 746794.960 | 1408865.460 |
| 262 | 746755.170 | 1408875.410 |
| 263 | 746715.810 | 1408888.450 |
| 264 | 746650.810 | 1408909.730 |
| 265 | 746544.150 | 1408944.880 |
| 266 | 746494.460 | 1408961.460 |
| 267 | 746444.770 | 1408978.050 |
| 268 | 746395.100 | 1408994.620 |
| 269 | 746345.430 | 1409011.190 |
| 270 | 746287.680 | 1409030.120 |
| 271 | 746281.880 | 1409032.020 |
| 272 | 746272.220 | 1409037.000 |
| 273 | 746314.800 | 1409096.270 |
| 274 | 746318.380 | 1409140.070 |
| 275 | 746325.870 | 1409134.180 |
| 276 | 746326.860 | 1409135.460 |
| 277 | 746329.720 | 1409133.360 |
| 278 | 746308.800 | 1409104.680 |
| 279 | 746269.070 | 1409050.230 |
| 280 | 746255.720 | 1409032.600 |
| 281 | 746250.100 | 1409026.500 |
| 282 | 746200.790 | 1408960.030 |
| 283 | 746152.840 | 1408895.380 |
| 284 | 746149.640 | 1408897.740 |
| 285 | 746143.250 | 1408902.540 |
| 286 | 746191.370 | 1408963.960 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 287 | 746190.660 | 1408965.610 |
| 288 | 746209.210 | 1408990.420 |
| 289 | 746207.760 | 1408991.760 |
| 290 | 746219.630 | 1409007.880 |
| 291 | 746221.070 | 1409006.920 |
| 292 | 746232.050 | 1409022.050 |
| 293 | 746292.490 | 1409104.490 |
| 294 | 746292.590 | 1409108.110 |
| 295 | 746297.880 | 1409115.590 |
| 296 | 746300.420 | 1409115.390 |
| 297 | 747675.110 | 1409230.060 |
| 298 | 747666.320 | 1409219.370 |
| 299 | 747661.860 | 1409221.870 |
| 300 | 747666.740 | 1409228.440 |
| 301 | 747732.850 | 1409238.610 |
| 302 | 747730.750 | 1409217.050 |
| 303 | 747734.460 | 1409216.250 |
| 304 | 747733.580 | 1409213.440 |
| 305 | 747732.540 | 1409210.150 |
| 306 | 747728.860 | 1409198.490 |
| 307 | 747724.800 | 1409185.610 |
| 308 | 747681.270 | 1409166.140 |
| 309 | 747681.260 | 1409166.130 |
| 310 | 747672.810 | 1409162.360 |
| 311 | 747670.830 | 1409161.470 |
| 312 | 747708.450 | 1409208.260 |
| 313 | 747716.410 | 1409218.160 |
| 314 | 747718.150 | 1409220.330 |
| 315 | 748168.350 | 1409780.790 |
| 316 | 748146.980 | 1409753.830 |
| 317 | 748163.120 | 1409741.040 |
| 318 | 748146.060 | 1409720.580 |
| 319 | 748137.410 | 1409721.370 |
| 320 | 748127.620 | 1409729.410 |
| 321 | 748012.300 | 1409583.930 |
| 322 | 747779.380 | 1409296.410 |
| 323 | 748043.160 | 1409625.860 |
| 324 | 748523.390 | 1410214.580 |
| 325 | 748547.060 | 1410201.370 |
| 326 | 748543.420 | 1410193.330 |
| 327 | 748514.260 | 1410203.510 |
| 328 | 748898.430 | 1410569.840 |
| 329 | 748918.650 | 1410545.070 |
| 330 | 748907.910 | 1410532.410 |
| 331 | 748875.770 | 1410551.970 |
| 332 | 748869.370 | 1410546.920 |
| 333 | 748848.880 | 1410538.380 |
| 334 | 749144.480 | 1410702.340 |
| 335 | 749107.440 | 1410686.650 |
| 336 | 749120.770 | 1410668.340 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 337 | 749115.100 | 1410658.850 |
| 338 | 749081.780 | 1410675.780 |
| 339 | 749109.110 | 1410690.410 |
| 340 | 749095.490 | 1410725.710 |
| 341 | 748960.180 | 1410649.250 |
| 342 | 748828.390 | 1410563.400 |
| 343 | 748733.510 | 1410496.600 |
| 344 | 748681.530 | 1410451.820 |
| 345 | 748622.580 | 1410390.230 |
| 346 | 748616.200 | 1410382.860 |
| 347 | 748545.050 | 1410300.550 |
| 348 | 748471.040 | 1410209.430 |
| 349 | 748446.180 | 1410178.810 |
| 350 | 748374.020 | 1410089.470 |
| 351 | 748349.480 | 1410059.090 |
| 352 | 748268.190 | 1409958.440 |
| 353 | 747937.420 | 1409547.270 |
| 354 | 747809.540 | 1409389.280 |
| 355 | 747807.020 | 1409386.170 |
| 356 | 747750.840 | 1409316.760 |
| 357 | 747663.240 | 1409215.610 |
| 358 | 747654.640 | 1409205.680 |
| 359 | 747651.760 | 1409202.850 |
| 360 | 747653.940 | 1409215.890 |
| 357 | 747663.240 | 1409215.610 |
| 361 | 747714.630 | 1409278.140 |
| 362 | 747778.000 | 1409361.390 |
| 363 | 747801.930 | 1409390.130 |
| 364 | 747804.490 | 1409393.200 |
| 365 | 747870.520 | 1409472.470 |
| 366 | 747934.230 | 1409552.830 |
| 367 | 747932.300 | 1409554.370 |
| 368 | 747940.510 | 1409564.580 |
| 369 | 747943.040 | 1409562.550 |
| 370 | 748008.820 | 1409648.310 |
| 371 | 748011.880 | 1409663.270 |
| 372 | 748013.680 | 1409672.030 |
| 373 | 748016.570 | 1409686.170 |
| 374 | 748036.070 | 1409709.420 |
| 375 | 748045.150 | 1409712.150 |
| 376 | 748051.800 | 1409714.140 |
| 377 | 748066.610 | 1409718.590 |
| 378 | 748174.600 | 1409849.330 |
| 379 | 748167.960 | 1409862.170 |
| 380 | 748165.940 | 1409866.070 |
| 381 | 748158.340 | 1409880.770 |
| 382 | 748173.370 | 1409890.090 |
| 383 | 748179.150 | 1409882.900 |
| 384 | 748181.720 | 1409879.700 |
| 385 | 748190.420 | 1409868.880 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 386 | 748345.150 | 1410062.430 |
| 387 | 748369.580 | 1410092.990 |
| 388 | 748414.230 | 1410148.850 |
| 389 | 748415.060 | 1410176.930 |
| 390 | 748416.880 | 1410188.180 |
| 391 | 748417.210 | 1410190.190 |
| 392 | 748419.620 | 1410197.020 |
| 393 | 748421.350 | 1410201.950 |
| 394 | 748440.000 | 1410212.000 |
| 395 | 748454.380 | 1410217.470 |
| 396 | 748465.080 | 1410218.100 |
| 397 | 748466.490 | 1410220.230 |
| 398 | 748469.960 | 1410225.470 |
| 399 | 748568.350 | 1410344.230 |
| 400 | 748601.080 | 1410376.140 |
| 401 | 748580.860 | 1410380.460 |
| 402 | 748581.480 | 1410385.180 |
| 403 | 748582.520 | 1410393.060 |
| 404 | 748582.530 | 1410393.060 |
| 405 | 748586.660 | 1410392.700 |
| 406 | 748596.620 | 1410391.850 |
| 407 | 748615.520 | 1410390.220 |
| 408 | 748687.480 | 1410460.370 |
| 409 | 748745.270 | 1410512.890 |
| 410 | 748871.970 | 1410605.290 |
| 411 | 748912.760 | 1410622.700 |
| 412 | 748958.280 | 1410651.440 |
| 413 | 749025.030 | 1410687.570 |
| 414 | 749000.050 | 1410705.850 |
| 415 | 749006.760 | 1410720.940 |
| 416 | 749051.100 | 1410701.680 |
| 417 | 749254.890 | 1410808.810 |
| 418 | 749277.990 | 1410805.740 |
| 419 | 749294.490 | 1410796.110 |
| 420 | 749278.120 | 1410791.150 |
| 421 | 749250.400 | 1410782.740 |
| 422 | 749240.060 | 1410779.610 |
| 423 | 749237.900 | 1410778.800 |
| 424 | 749200.080 | 1410764.710 |
| 425 | 749209.840 | 1410787.080 |
| 426 | 749226.360 | 1410800.410 |
| 427 | 749602.810 | 1410905.380 |
| 428 | 749610.340 | 1410877.710 |
| 429 | 749591.330 | 1410873.460 |
| 430 | 749590.930 | 1410873.370 |
| 431 | 749584.410 | 1410900.220 |
| 432 | 750130.650 | 1410955.840 |
| 433 | 750135.790 | 1410925.000 |
| 434 | 750123.490 | 1410923.400 |
| 435 | 750115.380 | 1410952.460 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 436 | 750120.670 | 1410953.630 |
| 437 | 750067.160 | 1410991.730 |
| 438 | 750097.720 | 1410987.640 |
| 439 | 750067.840 | 1410980.840 |
| 440 | 750768.360 | 1411161.170 |
| 441 | 750707.310 | 1411124.760 |
| 442 | 750635.280 | 1411092.690 |
| 443 | 750907.580 | 1411315.290 |
| 444 | 750894.620 | 1411299.540 |
| 445 | 750793.570 | 1411218.440 |
| 446 | 750672.140 | 1411147.240 |
| 447 | 750613.310 | 1411123.990 |
| 448 | 750620.440 | 1411148.510 |
| 449 | 750639.560 | 1411167.050 |
| 450 | 750659.050 | 1411172.600 |
| 451 | 750677.860 | 1411169.910 |
| 452 | 750699.180 | 1411164.550 |
| 453 | 750804.090 | 1411229.920 |
| 454 | 751114.910 | 1411574.340 |
| 455 | 751119.400 | 1411572.750 |
| 456 | 751107.380 | 1411558.140 |
| 457 | 751199.460 | 1411670.100 |
| 458 | 751181.470 | 1411648.200 |
| 459 | 751170.250 | 1411634.560 |
| 460 | 751164.690 | 1411627.810 |
| 461 | 751137.600 | 1411594.870 |
| 462 | 751130.140 | 1411585.800 |
| 463 | 751134.240 | 1411615.260 |
| 464 | 751151.160 | 1411646.800 |
| 465 | 751153.210 | 1411659.380 |
| 466 | 751490.500 | 1411971.050 |
| 467 | 751486.540 | 1411965.840 |
| 468 | 751504.520 | 1411957.510 |
| 469 | 751504.440 | 1411947.340 |
| 470 | 751463.350 | 1411935.290 |
| 471 | 751421.870 | 1411880.650 |
| 472 | 751209.200 | 1411614.870 |
| 473 | 751019.420 | 1411382.940 |
| 474 | 750950.200 | 1411307.650 |
| 475 | 750918.710 | 1411279.180 |
| 476 | 751368.210 | 1411818.710 |
| 477 | 751522.870 | 1412070.800 |
| 478 | 751344.560 | 1411846.430 |
| 479 | 751256.570 | 1411739.480 |
| 480 | 751249.750 | 1411747.700 |
| 481 | 751279.800 | 1411770.530 |
| 482 | 751375.970 | 1411890.030 |
| 483 | 751383.570 | 1411921.330 |
| 484 | 751397.920 | 1411917.090 |
| 485 | 751583.040 | 1412146.500 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 486 | 751556.680 | 1412113.340 |
| 487 | 751550.340 | 1412105.680 |
| 488 | 751522.540 | 1412071.190 |
| 489 | 751521.290 | 1412091.550 |
| 490 | 751523.520 | 1412109.910 |
| 491 | 751528.250 | 1412121.320 |
| 492 | 751536.810 | 1412131.330 |
| 493 | 751546.600 | 1412138.070 |
| 494 | 751555.380 | 1412141.300 |
| 495 | 752042.490 | 1412661.660 |
| 496 | 752063.370 | 1412641.610 |
| 497 | 752057.220 | 1412633.820 |
| 498 | 752032.050 | 1412648.470 |
| 499 | 752087.670 | 1412788.990 |
| 500 | 752058.770 | 1412751.800 |
| 501 | 752052.610 | 1412743.790 |
| 502 | 752052.520 | 1412743.680 |
| 503 | 752022.270 | 1412704.680 |
| 504 | 752021.010 | 1412730.500 |
| 505 | 752032.420 | 1412755.450 |
| 506 | 752044.740 | 1412775.500 |
| 507 | 752059.640 | 1412783.030 |
| 508 | 752278.090 | 1412959.340 |
| 509 | 752207.630 | 1412866.630 |
| 510 | 752164.190 | 1412815.430 |
| 511 | 753170.350 | 1414228.890 |
| 512 | 753193.800 | 1414214.430 |
| 513 | 753181.950 | 1414199.500 |
| 514 | 753162.170 | 1414217.530 |
| 515 | 753281.170 | 1414324.460 |
| 516 | 753264.630 | 1414303.630 |
| 517 | 753250.320 | 1414285.610 |
| 518 | 753245.090 | 1414279.020 |
| 519 | 753215.010 | 1414241.140 |
| 520 | 753213.360 | 1414260.620 |
| 521 | 753217.670 | 1414283.990 |
| 522 | 753227.630 | 1414299.070 |
| 523 | 753241.350 | 1414313.730 |
| 524 | 753262.960 | 1414321.660 |
| 525 | 753671.680 | 1414774.430 |
| 526 | 753604.010 | 1414683.720 |
| 527 | 753606.470 | 1414679.280 |
| 528 | 753585.230 | 1414658.550 |
| 529 | 753561.770 | 1414623.970 |
| 530 | 753514.460 | 1414562.340 |
| 531 | 753418.700 | 1414443.950 |
| 532 | 753508.040 | 1414562.470 |
| 533 | 753678.150 | 1414834.020 |
| 534 | 753481.970 | 1414577.350 |
| 535 | 753320.500 | 1414374.000 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 536 | 753507.780 | 1414617.170 |
| 537 | 753554.870 | 1414680.990 |
| 538 | 753570.510 | 1414708.140 |

|     |            |             |
|-----|------------|-------------|
| 539 | 753576.440 | 1414705.050 |
| 540 | 753645.360 | 1414794.680 |



# ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

## Разработчик проектной документации:

ИП Тютрин С.А. ИНН/ОГРНИП 272400425072/319272400026895. Юридический адрес: 680022, г. Хабаровск, ул. Тунгусская, 11, электронная почта: office@dvluk.ru., тел. +7914-413-77-30

## 1. Местоположение, границы и площадь проектируемых лесных участков

|  |   |
|--|---|
| Субъект Российской Федерации                       | Камчатский край   |
| Муниципальное образование                          | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                                   | Земли лесного фонда   |
| Лесничество (лесопарк)                             | Мильковское   |
| Участковое лесничество                             | Мильковское, часть 1  |
| Целевое назначение лесов, категория защитных лесов | Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации) |
| Кварталы, выделы                                   | квартал 178 части выделов 36, 38; квартал 208 части выделов 4, 6, 14, 15, 19, 28, 29, 31, 32, 38  |
| Участковое лесничество                             | Мильковское, часть 2  |
| Целевое назначение лесов, категория защитных лесов | Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации) |
| Кварталы, выделы                                   | квартал 32 части выделов 12, 13, 19; квартал 33 части выделов 13, 14  |
| Площадь проектируемых лесных участков, га          | 1,6588  |

Местоположение и границы лесных участков указаны на схеме расположения проектируемых лесных участков.

## 2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от "09" декабря 2008г. N 379 «Об определении количества лесничеств на территории Камчатского края и установлении их границ»" на территории Камчатского края Мильковское участковое лесничество, часть 1 и Мильковское участковое лесничество, часть 2 входят в состав Мильковского лесничества.

На момент проектирования лесных участков, на территории Мильковского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Агентства лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края от «29» мая 2020 г. № 372-пр. Согласно Лесному плану Камчатского края, утвержденному постановлением Губернатора Камчатского края от «21» декабря 2018 года № 107 и лесохозяйственному регламенту Мильковского лесничества квартал 178 части выделов 36, 38, квартал 208 части выделов 4, 6, 14, 15, 19, 28, 29, 31, 32, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 19, квартал 33 части выделов 13, 14 Мильковского участкового лесничества, часть 2, в которых расположены проектируемые лесные участки, относятся к защитным лесам – леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации). Проектная документация подготовлена с целью образования земельных (лесных) участков.

## 3. Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных участков

Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных участков составлены на основании данных государственного лесного реестра Мильковского лесничества.

Таблица 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         | реки | болота | другие | итого  |
| 1                               | 2                                   | 3                                       | 4                           | 5                               | 6      | 7              | 8    | 9      | 10     | 11     |
| 1,6588                          | 1,5246                              | -                                       | -                           | -                               | 1,5246 | 0,0003         | -    | 0,1339 | -      | 0,1342 |
| 41:06:0000000:192_3У1 0,2889 га |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,2687                          | 0,2684                              | -                                       | -                           | -                               | 0,2684 | 0,0003         | -    | -      | -      | 0,0003 |
| Контур № 2                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0037                          | 0,0037                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0037 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 3                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0165                          | 0,0165                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0165 | -              | -    | -      | -      | -      |
| 41:06:0000000:310_3У2 1,1270 га |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0973                          | 0,0973                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0973 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 2                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0363                          | 0,0363                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0363 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 3                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,5796                          | 0,5796                              | -                                       | -                           | -                               | 0,5796 | -              | -    | -      | -      | -      |

| 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         | реки | болота | другие | итого  |
| 1                               | 2                                   | 3                                       | 4                           | 5                               | 6      | 7              | 8    | 9      | 10     | 11     |
| Контур № 4                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0042                          | -                                   | -                                       | -                           | -                               | -      | -              | -    | 0,0042 | -      | 0,0042 |
| Контур № 5                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1178                          | 0,0034                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0034 | -              | -    | 0,1144 | -      | 0,1144 |
| Контур № 6                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0028                          | 0,0028                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0028 | -              | -    |        | -      |        |
| Контур № 7                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0218                          | 0,0065                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0065 | -              | -    | 0,0153 | -      | 0,0153 |
| Контур № 8                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1477                          | 0,1477                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1477 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 9                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1195                          | 0,1195                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1195 | -              | -    | -      | -      | -      |
| 41:06:0000000:313_ЗУ3 0,2429 га |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,2227                          | 0,2227                              | -                                       | -                           | -                               | 0,2227 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 2                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0111                          | 0,0111                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0111 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 3                      |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0091                          | 0,0091                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0091 | -              | -    | -      | -      | -      |

Таблица 2. Таксационное описание участка

| Наименование участкового лесничества  | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения                  | Класс возраста/ возраст, лет | Бонитет | Полно та | Общий запас древесины, м3 |
|---|------------|----------|-------------|------------------------------------|------------------------------|---------|----------|---------------------------|
| 1   | 2          | 3        | 4           | 5                                  | 6                            | 7       | 8        | 9                         |
| Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации) |            |          |             |                                    |                              |         |          |                           |
| 41:06:0000000:192_ЗУ1 0,2889 га   |            |          |             |                                    |                              |         |          |                           |
| Контур № 1  |            |          |             |                                    |                              |         |          |                           |
| Мишковское, часть 2   | 32         | 12 ч.    | 0,2684      | 8ББ2ОС                             | 8/80                         | 3,0     | 0,5      | 32,2                      |
|   | 32         | 19 ч.    | 0,0003      | Дорога грунтовая лесохозяйственная | -                            | -       | -        | -                         |
| Итого   |            |          | 0,2687      | -                                  | -                            | -       | -        | 32,2                      |
| Контур № 2  |            |          |             |                                    |                              |         |          |                           |
| Мишковское, часть 2   | 33         | 13 ч.    | 0,0037      | 8ББ2ОС                             | 9/90                         | 3,0     | 0,4      | 0,4                       |
| Итого   |            |          | 0,0037      | -                                  | -                            | -       | -        | 0,4                       |
| Контур № 3  |            |          |             |                                    |                              |         |          |                           |
| Мишковское, часть 2   | 33         | 14 ч.    | 0,0165      | 9ББ1ОС                             | 9/90                         | 3,0     | 0,4      | 1,5                       |
| Итого   |            |          | 0,0165      | -                                  | -                            | -       | -        | 1,5                       |

|                                 |     |       |        |        |      |     |     |      |
|---------------------------------|-----|-------|--------|--------|------|-----|-----|------|
| ВСЕГО                           |     |       | 0,2889 | -      | -    | -   | -   | 34,1 |
| 41:06:0000000:310_3У2 1,1270 га |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Контур № 1                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 38 ч. | 0,0973 | 9ББ1ОС | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 8,8  |
| Итого                           |     |       | 0,0973 | -      | -    | -   | -   | 8,8  |
| Контур № 2                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 31 ч. | 0,0363 | 9ББ1ОС | 8/80 | 3,0 | 0,4 | 2,9  |
| Итого                           |     |       | 0,0363 | -      | -    | -   | -   | 2,9  |
| Контур № 3                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 28 ч. | 0,1174 | 8ББ2ОС | 8/80 | 4,0 | 0,5 | 11,7 |
|                                 | 208 | 31 ч. | 0,4622 | 9ББ1ОС | 8/80 | 3,0 | 0,4 | 37,0 |
| Итого                           |     |       | 0,5796 | -      | -    | -   | -   | 48,7 |
| Контур № 4                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 32 ч. | 0,0042 | БОЛОТО | -    | -   | -   | -    |
| Итого                           |     |       | 0,0042 | -      | -    | -   | -   | -    |
| Контур № 5                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 19 ч. | 0,0034 | 6ББ4ОЛ | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 0,3  |
|                                 | 208 | 29 ч. | 0,1144 | БОЛОТО | -    | -   | -   | -    |
| Итого                           |     |       | 0,1178 | -      | -    | -   | -   | 0,3  |
| Контур № 6                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 19 ч. | 0,0028 | 6ББ4ОЛ | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 0,2  |
| Итого                           |     |       | 0,0028 | -      | -    | -   | -   | 0,2  |
| Контур № 7                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 208 | 14 ч. | 0,0065 | 8ББ2ОС | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 0,8  |
|                                 | 208 | 15 ч. | 0,0153 | БОЛОТО | -    | -   | -   | -    |
| Итого                           |     |       | 0,0218 | -      | -    | -   | -   | 0,8  |
| Контур № 8                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 178 | 38 ч. | 0,1433 | 10ББ   | 1/10 | 4,0 | 0,4 | 1,4  |
|                                 | 208 | 4 ч.  | 0,0037 | 5ББ5ОС | 2/15 | 4,0 | 0,5 | 0,1  |
|                                 | 208 | 6 ч.  | 0,0007 | 7ББ3ОЛ | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 0,1  |
| Итого                           |     |       | 0,1477 | -      | -    | -   | -   | 1,6  |
| Контур № 9                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1         | 178 | 36 ч. | 0,1195 | 8ББ2ОС | 1/15 | 3,0 | 0,6 | 2,4  |
| Итого                           |     |       | 0,1195 | -      | -    | -   | -   | 2,4  |
| ВСЕГО                           |     |       | 1,1270 | -      | -    | -   | -   | 65,7 |
| 41:06:0000000:313_3У3 0,2429 га |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Контур № 1                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2         | 32  | 13 ч. | 0,2227 | 10ББ   | 7/70 | 3,0 | 0,4 | 17,8 |
| Итого                           |     |       | 0,2227 | -      | -    | -   | -   | 17,8 |
| Контур № 2                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2         | 32  | 12 ч. | 0,0111 | 8ББ2ОС | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 1,3  |
| Итого                           |     |       | 0,0111 | -      | -    | -   | -   | 1,3  |
| Контур № 3                      |     |       |        |        |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2         | 33  | 13    | 0,0091 | 8ББ2ОС | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 0,9  |
| Итого                           |     |       | 0,0091 | -      | -    | -   | -   | 0,9  |
| ВСЕГО                           |     |       | 0,2429 | -      | -    | -   | -   | 20,0 |

| Итого по участкам:      |     |       |        |                                       |      |     |     |       |
|-------------------------|-----|-------|--------|---------------------------------------|------|-----|-----|-------|
| Мицьковское,<br>часть 1 | 178 | 36 ч. | 0,1195 | 8ББ2ОС                                | 1/15 | 3,0 | 0,6 | 2,4   |
|                         | 178 | 38 ч. | 0,1433 | 10ББ                                  | 1/10 | 4,0 | 0,4 | 1,4   |
|                         | 208 | 4 ч.  | 0,0037 | 5ББ5ОС                                | 2/15 | 4,0 | 0,5 | 0,1   |
|                         | 208 | 6 ч.  | 0,0007 | 7ББ3ОЛ                                | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 0,1   |
|                         | 208 | 14 ч. | 0,0065 | 8ББ2ОС                                | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 0,8   |
|                         | 208 | 15 ч. | 0,0153 | БОЛОТО                                | -    | -   | -   | -     |
|                         | 208 | 19 ч. | 0,0062 | 6ББ4ОЛ                                | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 0,5   |
|                         | 208 | 28 ч. | 0,1174 | 8ББ2ОС                                | 8/80 | 4,0 | 0,5 | 11,7  |
|                         | 208 | 29 ч. | 0,1144 | БОЛОТО                                | -    | -   | -   | -     |
|                         | 208 | 31 ч. | 0,4985 | 9ББ1ОС                                | 8/80 | 3,0 | 0,4 | 39,9  |
|                         | 208 | 32 ч. | 0,0042 | БОЛОТО                                | -    | -   | -   | -     |
|                         | 208 | 38 ч. | 0,0973 | 9ББ1ОС                                | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 8,8   |
| Мицьковское,<br>часть 2 | 32  | 12 ч. | 0,2795 | 8ББ2ОС                                | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 33,5  |
|                         | 32  | 13 ч. | 0,2227 | 10ББ                                  | 7/70 | 3,0 | 0,4 | 17,8  |
|                         | 32  | 19 ч. | 0,0003 | Дорога грунтовая<br>лесохозяйственная | -    | -   | -   | -     |
|                         | 33  | 13 ч. | 0,0128 | 8ББ2ОС                                | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 1,3   |
|                         | 33  | 14 ч. | 0,0165 | 9ББ1ОС                                | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 1,5   |
| Итого                   |     |       | 1,6588 | -                                     | -    | -   | -   | 119,8 |

Лесохозяйственные особенности участка: нет.

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемых лесных участков

| Участковое<br>лесничество       | Номер<br>квартала | Номер<br>выдела | Площадь<br>(га)/запас<br>древесины при<br>наличии (м3) | в том числе по группам возраста древостоя (га/м3) |                  |              |                         |
|---------------------------------|-------------------|-----------------|--|---|------------------|--------------|-------------------------|
|                                 |                   |                 |  | Молодняки   | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и<br>перестойные |
| 1                               | 2                 | 3               | 5  | 6   | 7                | 8            | 9                       |
| 41:06:0000000:192_3У1 0,2889 га |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Конгур № 1                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 32                | 12 ч.           | 0,2684/32,2  | -   | -                | -            | 0,2684/32,2             |
| Итого                           |                   |                 | 0,2684/32,2  | -   | -                | -            | 0,2684/32,2             |
| Конгур № 2                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 33                | 13 ч.           | 0,0037/0,4   | -   | -                | -            | 0,0037/0,4              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0037/0,4   | -   | -                | -            | 0,0037/0,4              |
| Конгур № 3                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 33                | 14 ч.           | 0,0165/1,5   | -   | -                | -            | 0,0165/1,5              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0165/1,5   | -   | -                | -            | 0,0165/1,5              |
| Всего                           |                   |                 | 0,2886/34,1  | -   | -                | -            | 0,2886/34,1             |
| 41:06:0000000:310_3У2 1,1270 га |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Конгур № 1                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 208               | 38 ч.           | 0,0973/8,8   | -   | -                | -            | 0,0973/8,8              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0973/8,8   | -   | -                | -            | 0,0973/8,8              |
| Конгур № 2                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 208               | 31 ч.           | 0,0363/2,9   | -   | -                | -            | 0,0363/2,9              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0363/2,9   | -   | -                | -            | 0,0363/2,9              |
| Конгур № 3                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 208               | 28 ч.           | 0,1174/11,7  | -   | -                | -            | 0,1174/11,7             |
|                                 | 208               | 31 ч.           | 0,4622/37,0  | -   | -                | -            | 0,4622/37,0             |
| Итого                           |                   |                 | 0,5796/48,7  | -   | -                | -            | 0,5796/48,7             |
| Конгур № 5                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 208               | 19 ч.           | 0,0034/0,3   | -   | 0,0034/0,3       | -            | -                       |
| Итого                           |                   |                 | 0,0034/0,3   | -   | 0,0034/0,3       | -            | -                       |

| Участковое<br>лесничество       | Номер<br>квартала | Номер<br>выдела | Площадь<br>(га)/запас<br>древесины при<br>наличии (м3) | в том числе по группам возраста древостоя (га/м3) |                  |              |                         |
|---------------------------------|-------------------|-----------------|--|---|------------------|--------------|-------------------------|
|                                 |                   |                 |  | Молодняки   | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и<br>перестойные |
| 1                               | 2                 | 3               | 5  | 6   | 7                | 8            | 9                       |
| Контур № 6                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 208               | 19 ч.           | 0,0028/0,2   | -   | 0,0028/0,2       | -            | -                       |
| Итого                           |                   |                 | 0,0028/0,2   | -   | 0,0028/0,2       | -            | -                       |
| Контур № 7                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 208               | 14 ч.           | 0,0065/0,8   | -   | -                | -            | 0,0065/0,8              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0065/0,8   | -   | -                | -            | 0,0065/0,8              |
| Контур № 8                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 178               | 38 ч.           | 0,1433/1,4   | 0,1433/1,4  | -                | -            | -                       |
|                                 | 208               | 4 ч.            | 0,0037/0,1   | 0,0037/0,1  | -                | -            | -                       |
|                                 | 208               | 6 ч.            | 0,0007/0,1   | -   | 0,0007/0,1       | -            | -                       |
| Итого                           |                   |                 | 0,1477/1,6   | 0,1470/1,5  | 0,0007/0,1       | -            | -                       |
| Контур № 9                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 178               | 36 ч.           | 0,1195/2,4   | 0,1195/2,4  | -                | -            | -                       |
| Итого                           |                   |                 | 0,1195/2,4   | 0,1195/2,4  | -                | -            | -                       |
| Всего                           |                   |                 | 0,9931/65,7  | 0,2665/3,9  | 0,0069/0,6       | -            | 0,7197/61,2             |
| 41:06:0000000:313_ЗУ3 0,2429 га |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Контур № 1                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 32                | 13 ч.           | 0,2227/17,8  | -   | -                | 0,2227/17,8  | -                       |
| Итого                           |                   |                 | 0,2227/17,8  | -   | -                | 0,2227/17,8  | -                       |
| Контур № 2                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 32                | 12 ч.           | 0,0111/1,3   | -   | -                | -            | 0,0111/1,3              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0111/1,3   | -   | -                | -            | 0,0111/1,3              |
| Контур № 3                      |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 33                | 13              | 0,0091/0,9   | -   | -                | -            | 0,0091/0,9              |
| Итого                           |                   |                 | 0,0091/0,9   | -   | -                | -            | 0,0091/0,9              |
| Всего                           |                   |                 | 0,2429/20,0  | -   | -                | 0,2227/17,8  | 0,0202/2,2              |
| Итого по участку:               |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1         | 178               | 36 ч.           | 0,1195/2,4   | 0,1195/2,4  | -                | -            | -                       |
|                                 | 178               | 38 ч.           | 0,1433/1,4   | 0,1433/1,4  | -                | -            | -                       |
|                                 | 208               | 4 ч.            | 0,0037/0,1   | 0,0037/0,1  | -                | -            | -                       |
|                                 | 208               | 6 ч.            | 0,0007/0,1   | -   | 0,0007/0,1       | -            | -                       |
|                                 | 208               | 14 ч.           | 0,0065/0,8   | -   | -                | -            | 0,0065/0,8              |
|                                 | 208               | 19 ч.           | 0,0062/0,5   | -   | 0,0062/0,5       | -            | -                       |
|                                 | 208               | 28 ч.           | 0,1174/11,7  | -   | -                | -            | 0,1174/11,7             |
|                                 | 208               | 31 ч.           | 0,4985/39,9  | -   | -                | -            | 0,4985/39,9             |
| Мицьковское,<br>часть 2         | 32                | 12 ч.           | 0,2795/33,5  | -   | -                | -            | 0,2795/33,5             |
|                                 | 32                | 13 ч.           | 0,2227/17,8  | -   | -                | 0,2227/17,8  | -                       |
|                                 | 33                | 13 ч.           | 0,0128/1,3   | -   | -                | -            | 0,0128/1,3              |
|                                 | 33                | 14 ч.           | 0,0165/1,5   | -   | -                | -            | 0,0165/1,5              |
| Всего                           |                   |                 | 1,5246/119,8   | 0,2665/3,9  | 0,0069/0,6       | 0,2227/17,8  | 1,0285/97,5             |

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемых лесных участков

| Целевое<br>назначе<br>ние<br>лесов | Участк<br>овое<br>лесниче<br>ство | Номер<br>квартал<br>а | Номер<br>выдела | Хозяйство,<br>преобладаю<br>щая порода | Состав<br>насаждений | Возра<br>ст | Бонитет | Полно<br>та | Средний запас древесины (м3 /га) |                  |                             |
|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------|--|----------------------|-------------|---------|-------------|----------------------------------|------------------|-----------------------------|
|                                    |                                   |                       |                 |  |                      |             |         |             | средневозрастн<br>ые             | приспеваю<br>щие | спелые и<br>перестойн<br>ые |
| 1                                  | 2                                 | 3                     | 4               | 5                                      | 6                    | 7           | 8       | 9           | 10                               | 11               | 12                          |
| Защит<br>ные                       | Мицьк<br>овское,<br>часть 1       | 178                   | 36 ч.           | мягколиств<br>енное, ББ                | 8ББ2ОС               | 15          | 3,0     | 0,6         | -                                | -                | -                           |
|                                    |                                   | 178                   | 38 ч.           |  | 10ББ                 | 10          | 4,0     | 0,4         | -                                | -                | -                           |
|                                    |                                   | 208                   | 4 ч.            |  | 5ББ5ОС               | 15          | 4,0     | 0,5         | -                                | -                | -                           |
|                                    |                                   | 208                   | 6 ч.            |  | 7ББ3ОЛ               | 60          | 4,0     | 0,6         | 90                               | -                | -                           |
|                                    |                                   | 208                   | 14 ч.           |  | 8ББ2ОС               | 80          | 3,0     | 0,5         | -                                | -                | 123                         |

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество | Номер квартала     | Номер выдела | Хозяйство, преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Бонитет             | Полнота    | Средний запас древесины (м3 /га) |              |                      |    |    |    |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------|-------------------|---------|---------------------|------------|----------------------------------|--------------|----------------------|----|----|----|
|                          |                        |                    |              |                                 |                   |         |                     |            | средневозрастные                 | приспевающие | спелые и перестойные |    |    |    |
| 1                        | 2                      | 3                  | 4            | 5                               | 6                 | 7       | 8                   | 9          | 10                               | 11           | 12                   |    |    |    |
| Защитные                 | Милюковское, часть 1   | 208                | 19 ч.        | мягколиственное, ББ             | 6ББ4ОЛ            | 60      | 4,0                 | 0,6        | 81                               | -            | -                    |    |    |    |
|                          |                        | 208                | 28 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 80      | 4,0                 | 0,5        | -                                | -            | 100                  |    |    |    |
|                          |                        | 208                | 31 ч.        |                                 | 9ББ1ОС            | 80      | 3,0                 | 0,4        | -                                | -            | 80                   |    |    |    |
|                          |                        | 208                | 38 ч.        |                                 | 9ББ1ОС            | 90      | 3,0                 | 0,4        | -                                | -            | 90                   |    |    |    |
|                          | Милюковское, часть 2   | 32                 | 12 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 80      | 3,0                 | 0,5        | -                                | -            | 120                  |    |    |    |
|                          |                        | 32                 | 13 ч.        |                                 | 10ББ              | 70      | 3,0                 | 0,4        | -                                | 80           | -                    |    |    |    |
|                          |                        | 33                 | 13 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 90      | 3,0                 | 0,4        | -                                | -            | 101                  |    |    |    |
|                          |                        | 33                 | 14 ч.        |                                 | 9ББ1ОС            | 90      | 3,0                 | 0,4        | -                                | -            | 91                   |    |    |    |
|                          |                        | Итого по участкам: |              |                                 |                   |         |                     |            |                                  |              |                      |    |    |    |
|                          |                        | Защитные           | -            |                                 | -                 | -       | мягколиственное, ББ | 8,7ББ1,3ОС | 67                               | 3,2          | 0,4                  | 81 | 80 | 95 |

Таблица 5. 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) |
|---|--|--------------|-------------------|--|
| 1   | 2  | 3            | 4                 | 5  |
| Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.<br>Цель предоставления лесных участков – «Реконструкция автомобильной дороги Милюково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Милюковском районе Камчатского края. |  |              |                   |  |
| Защитные  | мягколиственное  | 1,6588       | м <sup>3</sup>    | 119,8  |
| Всего   | -  | 1,6588       | м <sup>3</sup>    | 119,8  |

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Милюковского лесничества в квартале 178 части выделов 36, 38, в квартале 208 части выделов, 4, 6, 14, 15, 19, 28, 29, 31, 32, 38 Милюковского участкового лесничества, часть 1; в квартале 32 части выделов 12, 13, 19, в квартале 33 части выделов 13, 14 Милюковского участкового лесничества, часть 2 и, соответственно, в проектируемых лесных участках установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных плодовых ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- осуществление геологического изучения недр, разведки и добычи 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;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры (части кварталов 32, 33 Милюковского участкового лесничества, часть 2);
- осуществление религиозной деятельности;
- выполнение изыскательских работ.

## **5. Сведения об обременениях проектируемого лесных участков**

По данным государственного лесного реестра квартал 178 части выделов 36, 38, квартал 208 части выделов, 4, 6, 14, 15, 19, 28, 29, 31, 32, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 19, квартал 33 части выделов 13, 14 Мильковского участкового лесничества, часть 2 Мильковского лесничества, в границах которых проектируются лесные участки, обременений не имеют.

## **6. Сведения об ограничениях использования лесов**

С учетом целевого назначения, правового режима лесов и вида использования, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Мильковского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

В целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки не возобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения линейных объектов.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог, а также случаи, вызывающие развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

В охранных и санитарно-защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с установленным режимом указанных зон, по согласованию с предоставившими в пользование лесные участки органами государственной власти в пределах их компетенции, определенной в соответствии со ст. 81-83 ЛК РФ.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов исключаются случаи:

- повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленных лесных участков и соответствующей охранной зоны;
- захламления прилегающих территорий за пределами предоставленных лесных участков строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнения площади предоставленных лесных участков и территории за их пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленных лесных участков и соответствующей охранной зоны.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (ч. 6, ст. 111 ЛК РФ).

Использование лесов должно производиться с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации о железнодорожном и автомобильном транспорте.



**7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемых лесных участках**

Таблица 6

| № п/п   | Участковое лесничество/урочище (при наличии) | Номер квартала | Номер выдела | Площадь объекта (га) | Наименование объекта               |
|---|--|----------------|--------------|----------------------|------------------------------------|
| 1   | 2  | 3              | 4            | 5                    | 6                                  |
| Объекты, связанные с созданием лесной инфраструктуры    |  |                |              |                      |                                    |
| 1   | Мильковское, часть 2                         | 32             | 19 ч.        | 0,0003               | Дорога грунтовая лесохозяйственная |
| Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры |  |                |              |                      |                                    |
| 1   | -  | -              | -            | -                    | -                                  |

**8. Сведения о наличии на проектируемых лесных участках особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Таблица 7

| № 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                 |
| Виды ОЗУ (особо защитные участки)            |  |                |              |  |                   |
| 1  | -  | -              | -            | -  | -                 |
| ООПТ (особо охраняемые природные территории) |  |                |              |  |                   |
| 1  | -  | -              | -            | -  | -                 |

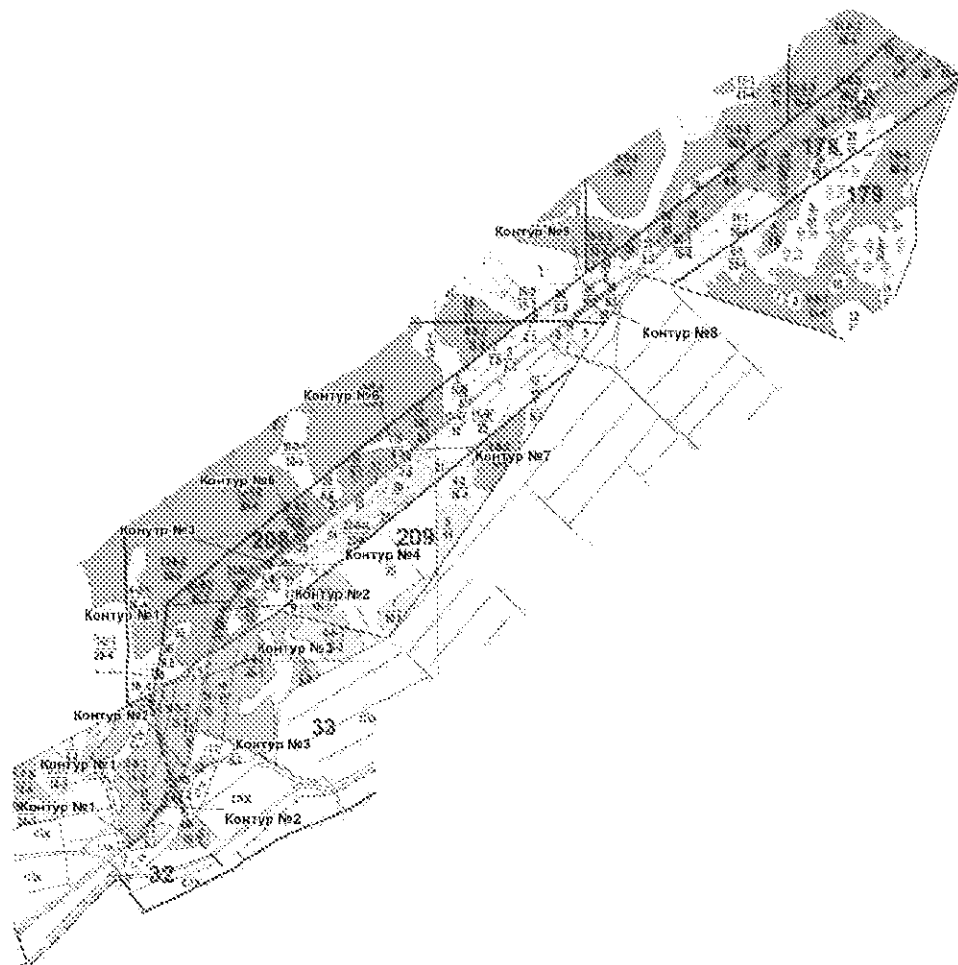
**9. Проектирование вида использования лесов лесных участков**

Согласно таблице 7 подраздела 1.2 лесохозяйственного регламента Мильковского лесничества, квартал 178 части выделов 36, 38, квартал 208 части выделов, 4, 6, 14, 15, 19, 28, 29, 31, 32, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 19, квартал 33 части выделов 13, 14 Мильковского участкового лесничества, часть 2, в границах которых расположены проектируемые лесные участки, допускается строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.





## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>   |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>   |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>  |
| Цель предоставления лесных участков | <u>Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края.</u> |
| Особые отметки:                     | <u>Защитные леса</u>   |

Масштаб 1:50 000



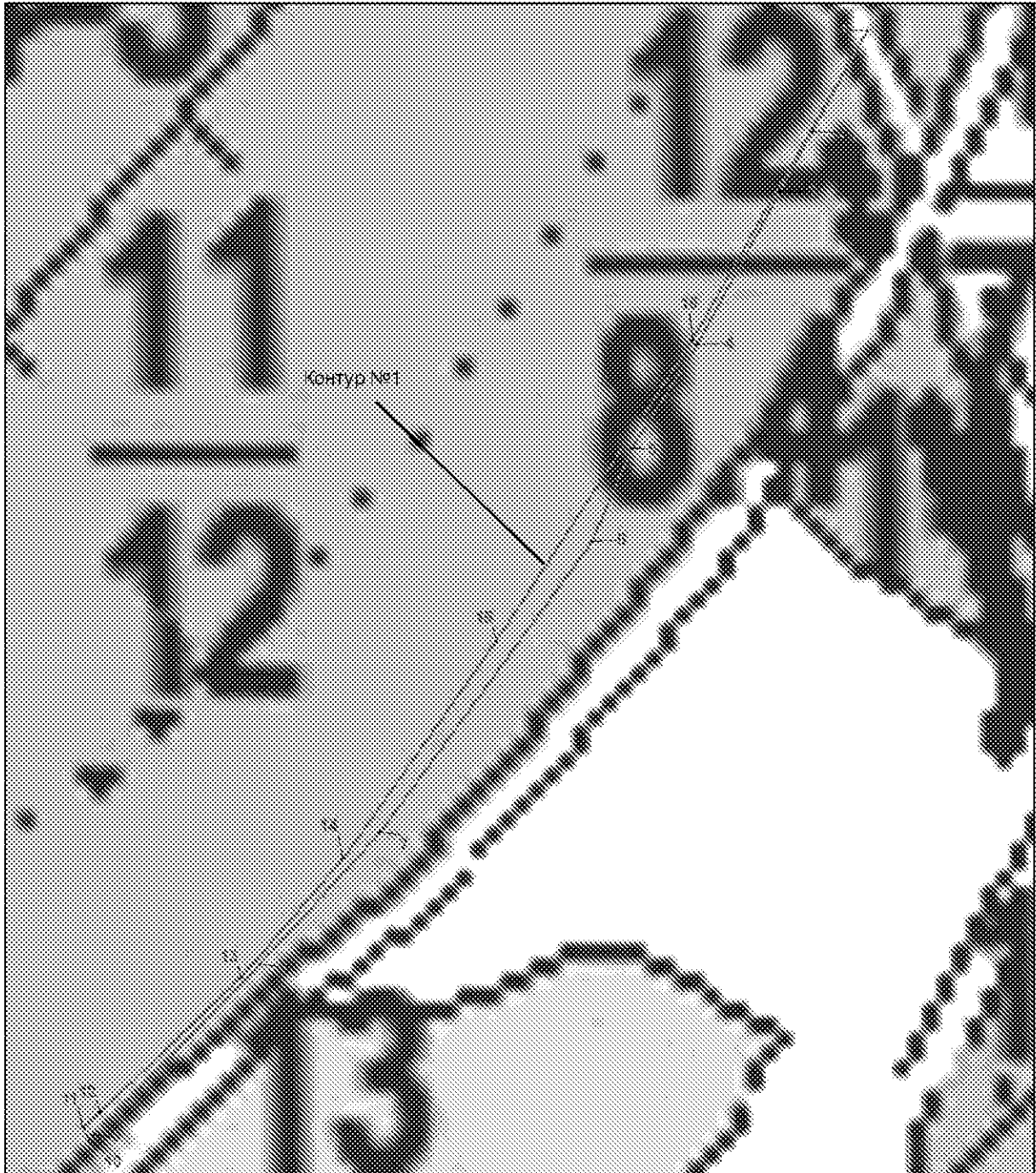
Условные обозначения:

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Милюковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Милюковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Милюковское, часть 1, Милюковское, часть 2</u>   |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесных участков | Реконструкция автомобильной дороги Милюково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Милюковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000  
41:06:0000000:192\_3У1 0,2889 га



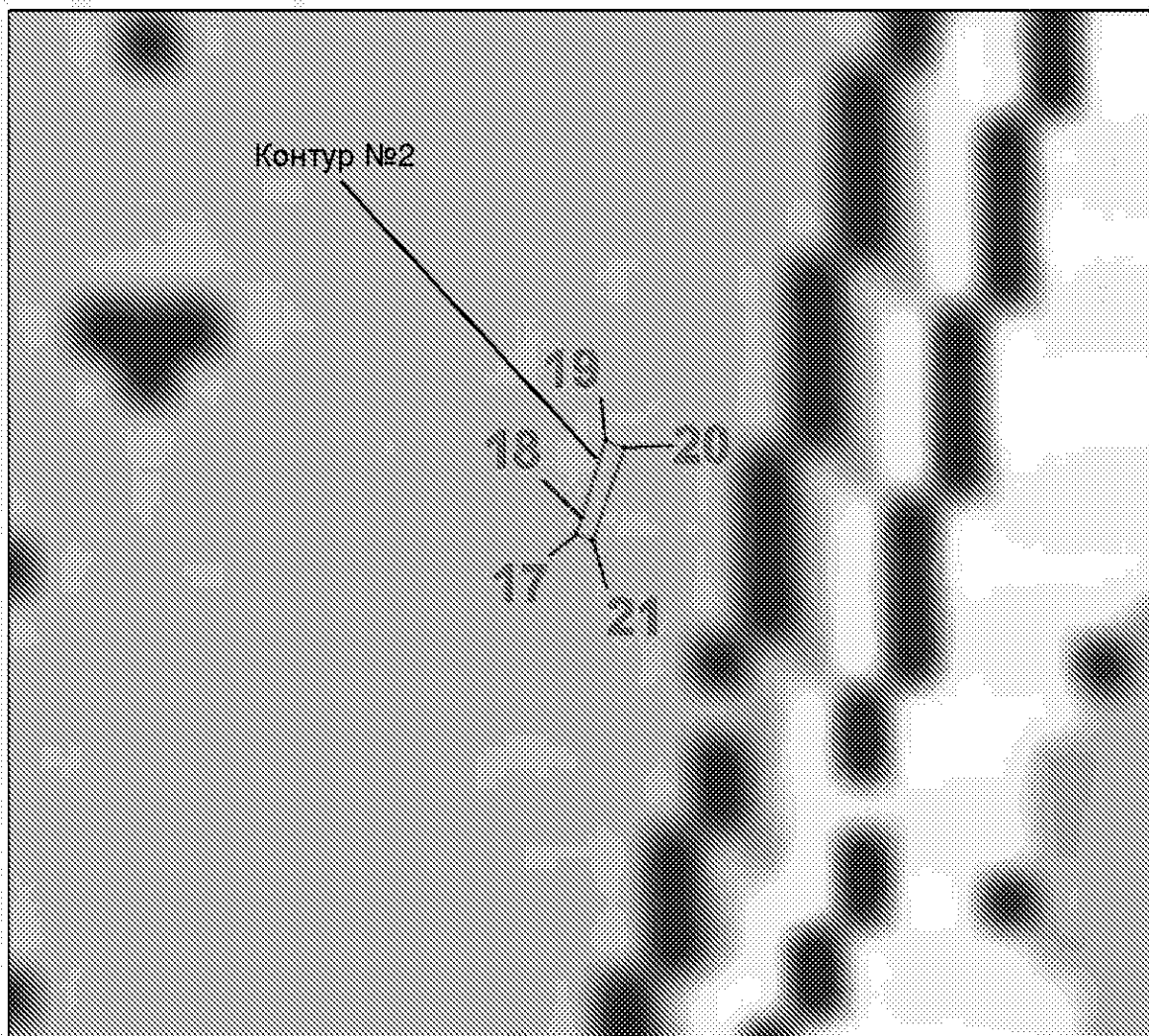
### Условные обозначения

|  |  |                          |   |
|--|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |




## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>   |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесных участков | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:1 000  
41:06:000000:192\_ЗУ1 0,2889 га

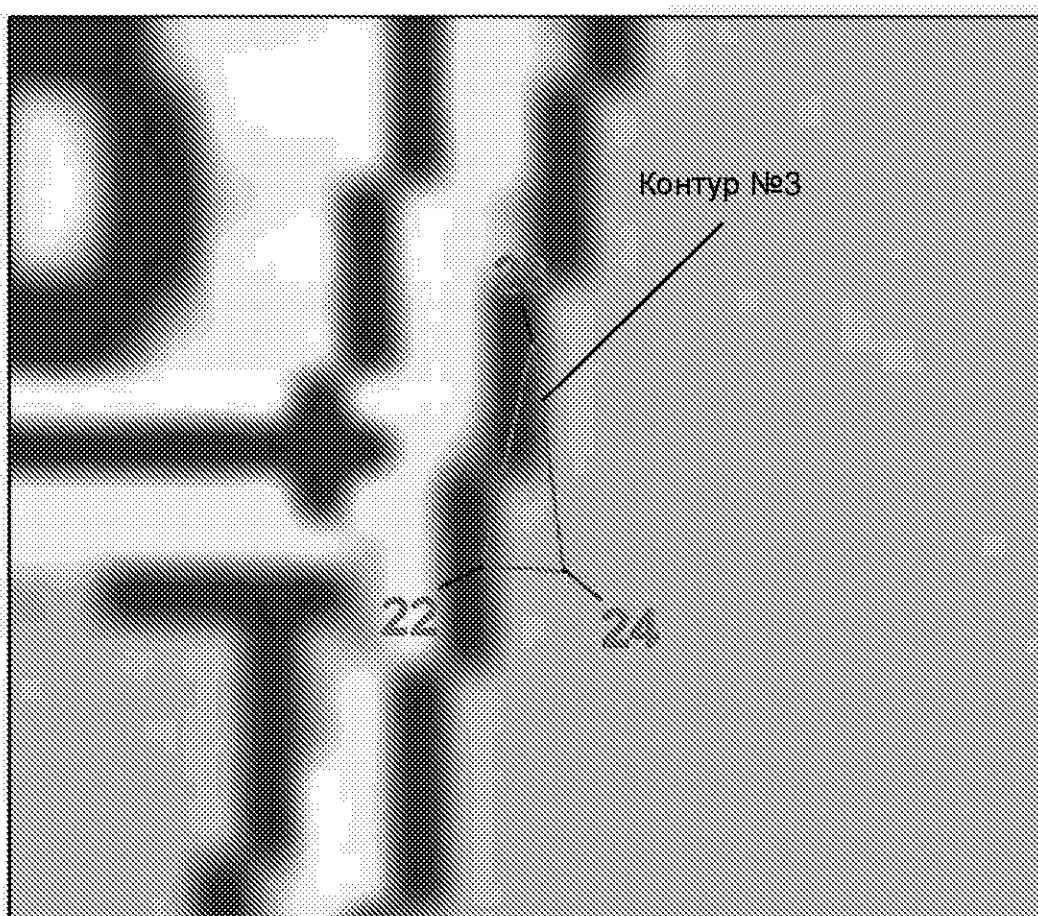


Условные обозначения:


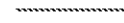

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <u>184</u><br><u>262</u> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>   |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесных участков | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |
|                                     | Масштаб 1:1 000   |
|                                     | 41:06:0000000:192_ЗУ1 0,2889 га   |



### Условные обозначения:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |  |   |

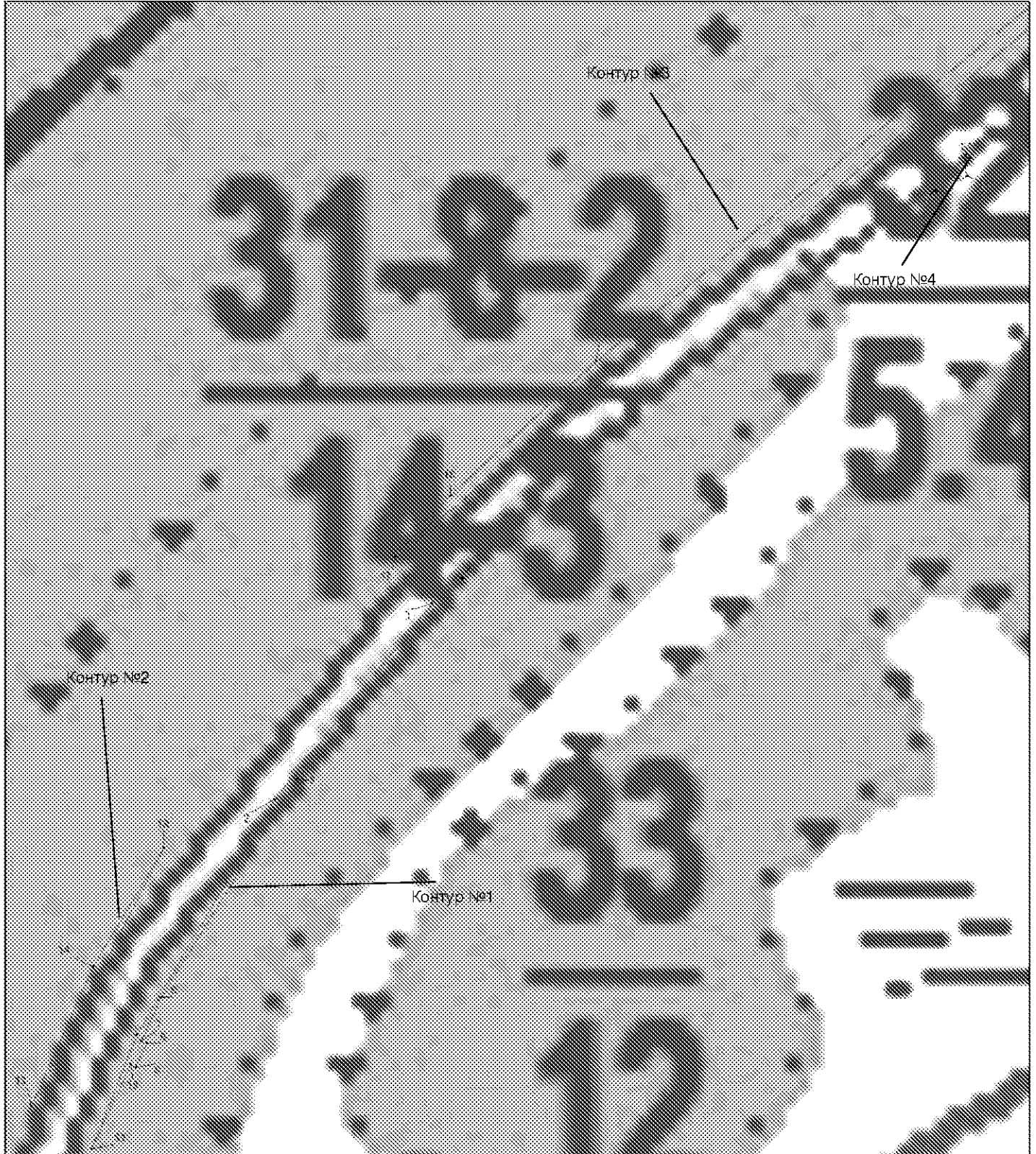
## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ





Субъект Российской Федерации  
 Муниципальное образование  
 Категория земель  
 Лесничество(лесопарк)  
 Участковое лесничество  
 Вид использования лесов  
 Цель предоставления лесных участков

Камчатский край  
 Мильковский муниципальный район  
Земли лесного фонда  
 Мильковское  
Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2  
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов  
 Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края.  
 Защитные леса

Особые отметки:

Масштаб 1:2 000  
 41:06.0000000:310\_3У2 1,1270 га



|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |

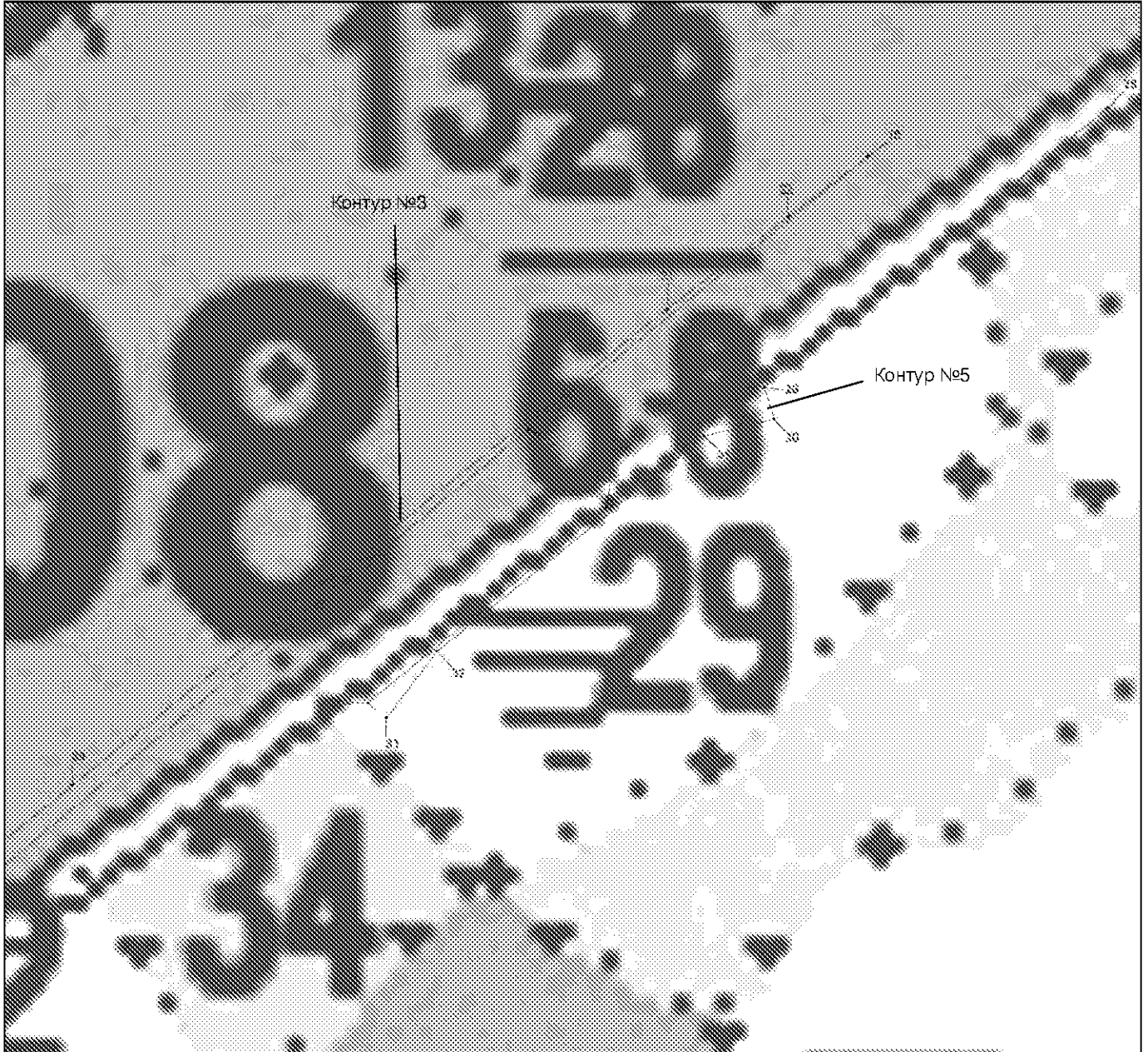
## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

Субъект Российской Федерации  
 Муниципальное образование  
 Категория земель  
 Лесничество(лесопарк)  
 Участковое лесничество  
 Вид использования лесов  
 Цель предоставления лесных участков





Камчатский край  
Мильковский муниципальный район  
Земли лесного фонда  
Мильковское  
Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2  
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов  
 Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края.  
 Защитные леса

Особые отметки:

Масштаб 1:2 000  
 41:06.0000000:310\_ЗУ2 1,1270 га



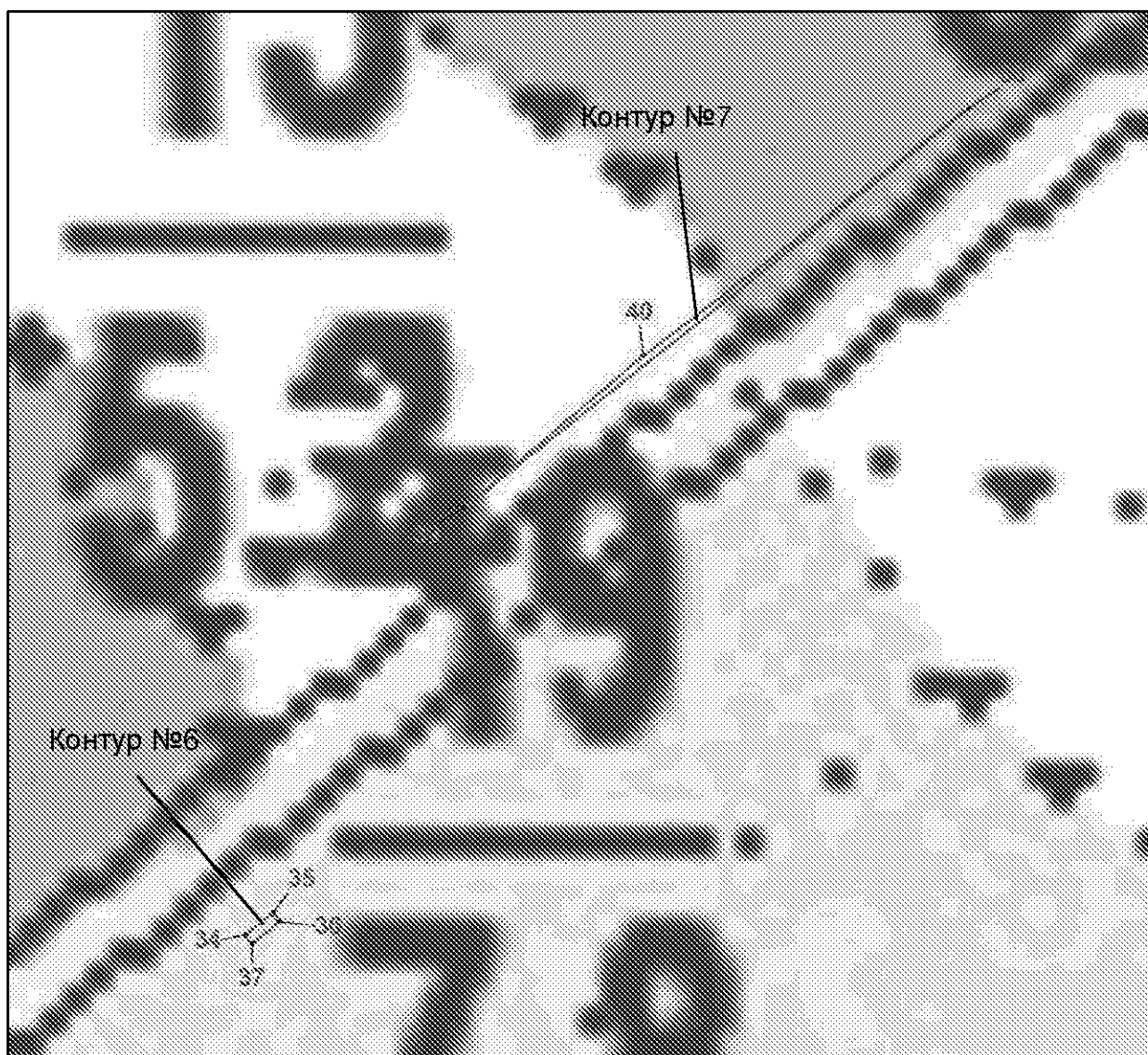
### Условные обозначения:

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>   |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесных участков | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000  
41:06:000000:310\_ЗУ2 1,1270 га



Условные обозначения:

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |

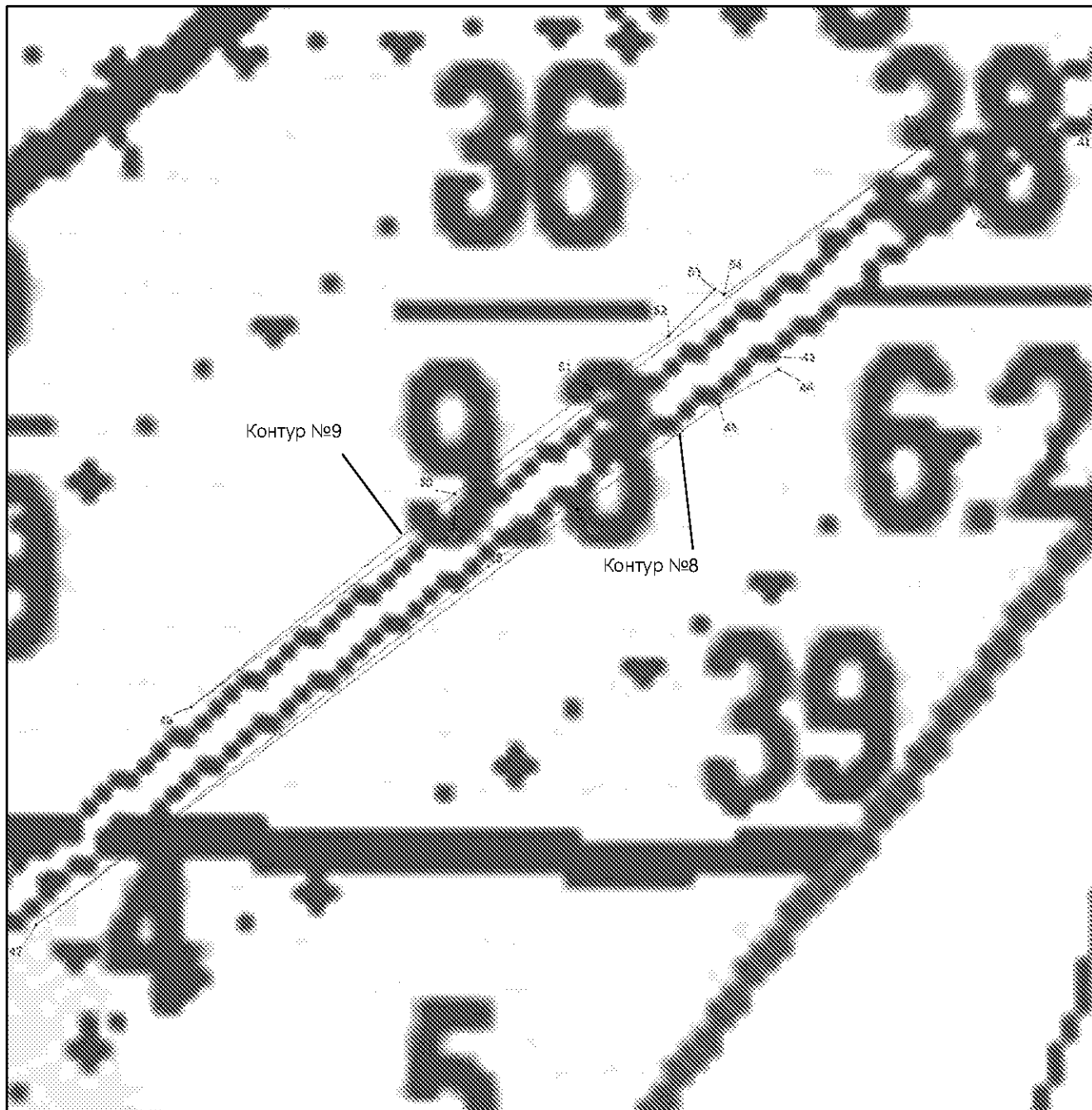


## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ



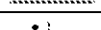

Субъект Российской Федерации  
 Муниципальное образование  
 Категория земель  
 Лесничество(лесопарк)  
 Участковое лесничество  
 Вид использования лесов  
 Цель предоставления лесных участков  
 Особые отметки:

Камчатский край  
 Мильковский муниципальный район  
Земли лесного фонда  
 Мильковское  
Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2  
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов  
 Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатка на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края.  
 Защитные леса

Масштаб 1:2 000  
 41:06:0000000:310\_ЗУ2 1,1270 га



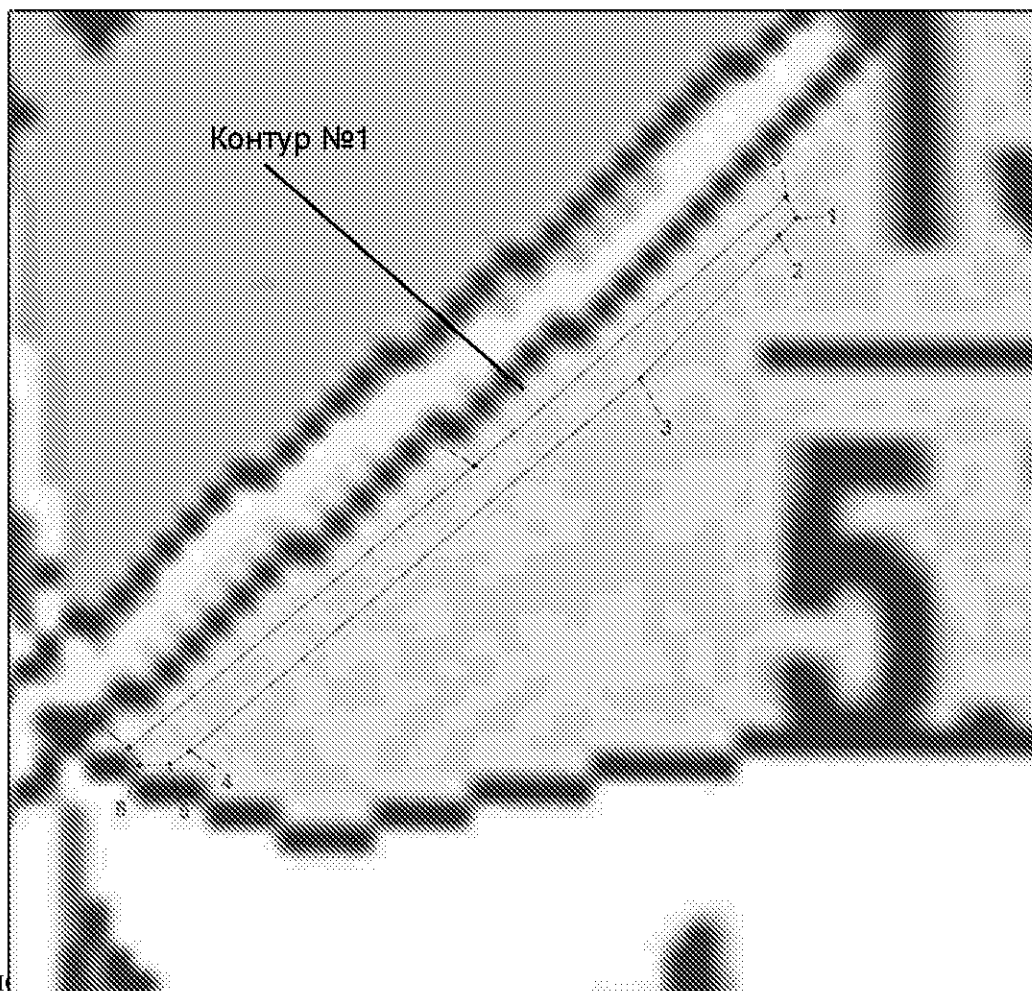
### Условные обозначения:

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>   |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесных участков | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000  
41:06:000000:313\_ЗУЗ 0,2429 га



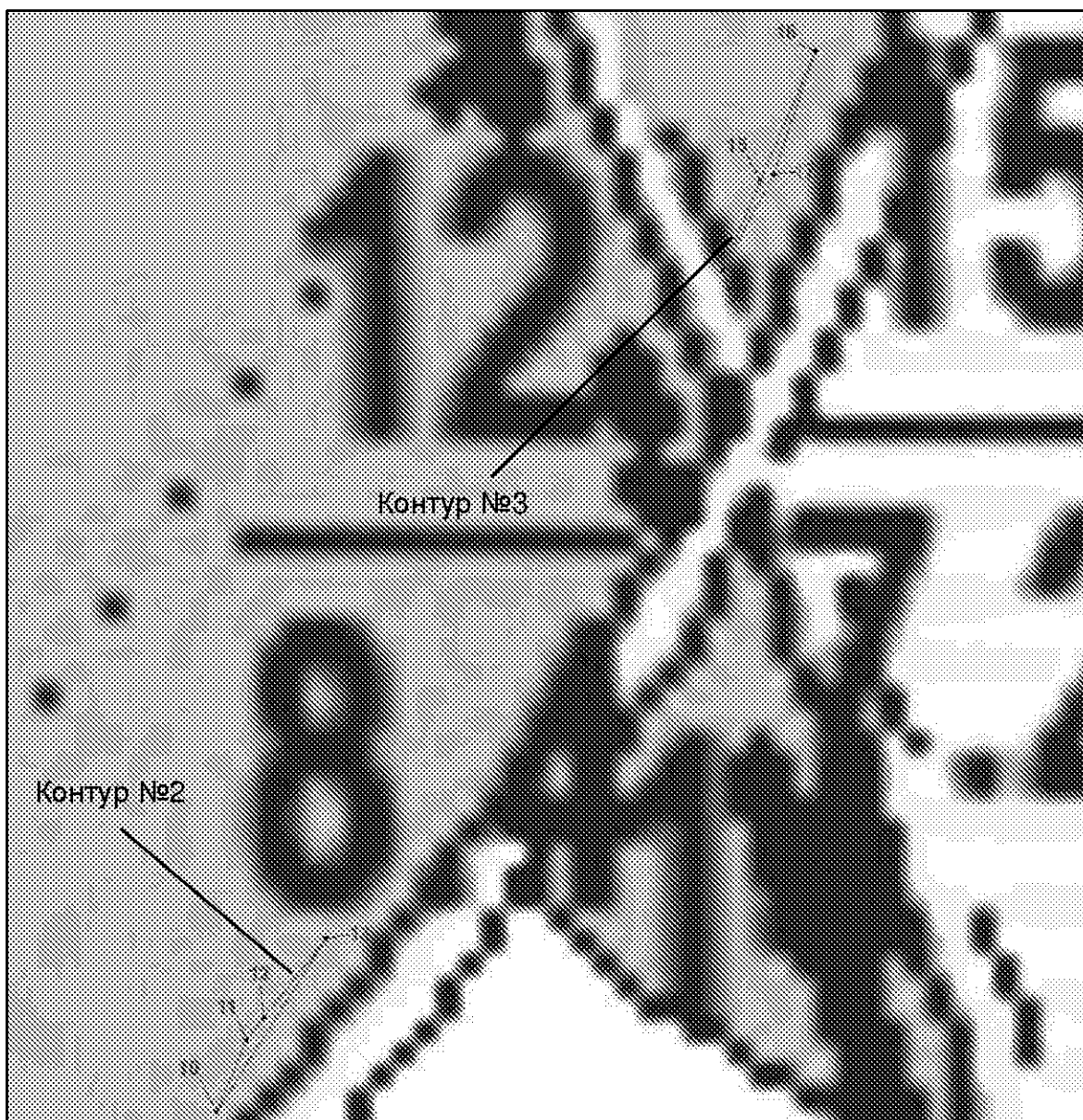
Условные

|  |  |                          |   |
|--|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                          |   |




## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>   |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесных участков | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000  
41:06:000000:313\_ЗУ3 0,2429 га



Условные обозначения:

|   |  |                   |   |
|---|--|-------------------|---|
|  | граница лесного квартала                                       | $\frac{184}{262}$ | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                               | 1                 | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых лесных участков, площадь – 1,6588 гектар |                   |   |
|  | номер поворотной точки границ лесных участков                  |                   |   |

Каталог координат  
система координат МСК-41 - зона 1

Геоданные:

| Номера пары точек               | Азимут, ° | Длина линии, м | №  | X, м      | Y, м       |
|---------------------------------|-----------|----------------|----|-----------|------------|
| 41:06:0000000:192 ЗУ1 0,2889 га |           |                |    |           |            |
| Контур №1                       |           |                |    |           |            |
| 1-2                             | 208       | 50,48          | 1  | 749095,49 | 1410725,71 |
| 2-3                             | 208       | 29,64          | 2  | 749051,10 | 1410701,68 |
| 3-4                             | 208       | 75,90          | 3  | 749025,03 | 1410687,57 |
| 4-5                             | 212       | 53,83          | 4  | 748958,28 | 1410651,44 |
| 5-6                             | 203       | 44,35          | 5  | 748912,76 | 1410622,70 |
| 6-7                             | 216       | 156,81         | 6  | 748871,97 | 1410605,29 |
| 7-8                             | 222       | 78,09          | 7  | 748745,27 | 1410512,89 |
| 8-9                             | 224       | 104,06         | 8  | 748687,48 | 1410460,37 |
| 9-10                            | 224       | 3,29           | 9  | 748612,97 | 1410387,73 |
| 10-11                           | 335       | 6,15           | 10 | 748610,61 | 1410385,43 |
| 11-12                           | 49        | 9,75           | 11 | 748616,20 | 1410382,86 |
| 12-13                           | 46        | 85,25          | 12 | 748622,58 | 1410390,23 |
| 13-14                           | 41        | 68,61          | 13 | 748681,53 | 1410451,82 |
| 14-15                           | 35        | 116,04         | 14 | 748733,51 | 1410496,60 |
| 15-16                           | 33        | 157,29         | 15 | 748828,39 | 1410563,40 |
| 16-1                            | 29        | 155,42         | 16 | 748960,18 | 1410649,25 |
| Контур №2                       |           |                |    |           |            |
| 17-18                           | 21        | 2,31           | 17 | 749237,90 | 1410778,80 |
| 18-19                           | 17        | 10,80          | 18 | 749240,06 | 1410779,61 |
| 19-20                           | 109       | 2,70           | 19 | 749250,40 | 1410782,74 |
| 20-21                           | 199       | 13,10          | 20 | 749249,52 | 1410785,29 |
| 21-17                           | 289       | 2,37           | 21 | 749237,13 | 1410781,04 |
| Контур №3                       |           |                |    |           |            |
| 22-23                           | 13        | 30,64          | 22 | 750067,84 | 1410980,84 |
| 23-24                           | 172       | 30,83          | 23 | 750097,72 | 1410987,64 |
| 24-22                           | 274       | 10,91          | 24 | 750067,16 | 1410991,73 |
| 41:06:0000000:310 ЗУ2 1,1270 га |           |                |    |           |            |
| Контур №1                       |           |                |    |           |            |
| 1-2                             | 30        | 140,78         | 1  | 750672,14 | 1411147,24 |
| 2-3                             | 39        | 129,55         | 2  | 750793,57 | 1411218,44 |
| 3-4                             | 51        | 20,40          | 3  | 750894,62 | 1411299,54 |
| 4-5                             | 220       | 134,14         | 4  | 750907,58 | 1411315,29 |
| 5-6                             | 212       | 132,90         | 5  | 750804,09 | 1411229,92 |
| 6-7                             | 204       | 24,76          | 6  | 750691,31 | 1411159,64 |
| 7-8                             | 113       | 2,91           | 7  | 750668,73 | 1411149,49 |
| 8-9                             | 204       | 13,30          | 8  | 750667,61 | 1411152,18 |
| 9-10                            | 296       | 3,05           | 9  | 750655,44 | 1411146,81 |
| 10-11                           | 205       | 47,91          | 10 | 750656,80 | 1411144,08 |
| 11-1                            | 22        | 63,26          | 11 | 750613,31 | 1411123,99 |

| Контур №2  |     |        |  |    |           |            |
|------------|-----|--------|--|----|-----------|------------|
| 12-13      | 207 | 149,67 |  | 12 | 750768,36 | 1411161,17 |
| 13-14      | 24  | 78,85  |  | 13 | 750635,28 | 1411092,69 |
| 14-12      | 31  | 71,08  |  | 14 | 750707,31 | 1411124,76 |
| Контур №3  |     |        |  |    |           |            |
| 15-16      | 231 | 195,23 |  | 15 | 751490,50 | 1411971,05 |
| 16-17      | 230 | 702,36 |  | 16 | 751368,21 | 1411818,71 |
| 17-18      | 42  | 42,45  |  | 17 | 750918,71 | 1411279,18 |
| 18-19      | 47  | 102,27 |  | 18 | 750950,20 | 1411307,65 |
| 19-20      | 51  | 299,54 |  | 19 | 751019,42 | 1411382,94 |
| 20-21      | 51  | 340,67 |  | 20 | 751209,20 | 1411614,87 |
| 21-22      | 53  | 68,58  |  | 21 | 751421,87 | 1411880,65 |
| 22-15      | 53  | 44,78  |  | 22 | 751463,35 | 1411935,29 |
| Контур № 4 |     |        |  |    |           |            |
| 23-24      | 51  | 18,92  |  | 23 | 751107,38 | 1411558,14 |
| 24-25      | 160 | 4,76   |  | 24 | 751119,40 | 1411572,75 |
| 25-23      | 245 | 17,86  |  | 25 | 751114,91 | 1411574,34 |
| Контур №5  |     |        |  |    |           |            |
| 26-27      | 51  | 138,50 |  | 26 | 751256,57 | 1411739,48 |
| 27-28      | 51  | 286,58 |  | 27 | 751344,56 | 1411846,43 |
| 28-29      | 231 | 198,09 |  | 28 | 751522,87 | 1412070,80 |
| 29-30      | 164 | 14,96  |  | 29 | 751397,92 | 1411917,09 |
| 30-31      | 256 | 32,21  |  | 30 | 751383,57 | 1411921,33 |
| 31-32      | 231 | 153,38 |  | 31 | 751375,97 | 1411890,03 |
| 32-33      | 217 | 37,74  |  | 32 | 751279,80 | 1411770,53 |
| 33-26      | 310 | 10,68  |  | 33 | 751249,75 | 1411747,70 |
| Контур №6  |     |        |  |    |           |            |
| 34-35      | 52  | 10,11  |  | 34 | 752052,61 | 1412743,79 |
| 35-36      | 144 | 3,01   |  | 35 | 752058,77 | 1412751,80 |
| 36-37      | 232 | 10,13  |  | 36 | 752056,34 | 1412753,58 |
| 37-34      | 324 | 3,13   |  | 37 | 752050,07 | 1412745,62 |
| Контур №7  |     |        |  |    |           |            |
| 38-39      | 232 | 183,53 |  | 38 | 752278,09 | 1412959,34 |
| 39-40      | 50  | 67,14  |  | 39 | 752164,19 | 1412815,43 |
| 40-38      | 53  | 116,45 |  | 40 | 752207,63 | 1412866,63 |
| Контур №8  |     |        |  |    |           |            |
| 41-42      | 232 | 51,43  |  | 41 | 753678,15 | 1414834,02 |
| 42-43      | 232 | 112,82 |  | 42 | 753645,36 | 1414794,68 |
| 43-44      | 152 | 6,69   |  | 43 | 753576,44 | 1414705,05 |
| 44-45      | 240 | 31,33  |  | 44 | 753570,51 | 1414708,14 |
| 45-46      | 233 | 79,31  |  | 45 | 753554,87 | 1414680,99 |
| 46-47      | 232 | 306,93 |  | 46 | 753507,78 | 1414617,17 |
| 47-48      | 52  | 259,68 |  | 47 | 753320,50 | 1414374,00 |
| 48-41      | 53  | 323,04 |  | 48 | 753481,97 | 1414577,35 |
| Контур №9  |     |        |  |    |           |            |
| 49-50      | 51  | 152,27 |  | 49 | 753418,70 | 1414443,95 |

|                                |     |        |    |           |            |
|--------------------------------|-----|--------|----|-----------|------------|
| 50-51                          | 52  | 77,69  | 50 | 753514,46 | 1414562,34 |
| 51-52                          | 56  | 41,79  | 51 | 753561,77 | 1414623,97 |
| 52-53                          | 44  | 29,68  | 52 | 753585,23 | 1414658,55 |
| 53-54                          | 119 | 5,08   | 53 | 753606,47 | 1414679,28 |
| 54-55                          | 53  | 113,17 | 54 | 753604,01 | 1414683,72 |
| 55-56                          | 232 | 267,78 | 55 | 753671,68 | 1414774,43 |
| 56-49                          | 233 | 148,42 | 56 | 753508,04 | 1414562,47 |
| 41:06:000000:313 ЗУЗ 0,2429 га |     |        |    |           |            |
| Контур №1                      |     |        |    |           |            |
| 1-2                            | 224 | 6,46   | 1  | 748610,61 | 1410385,43 |
| 2-3                            | 224 | 52,56  | 2  | 748605,99 | 1410380,92 |
| 3-4                            | 230 | 154,22 | 3  | 748568,35 | 1410344,23 |
| 4-5                            | 236 | 6,28   | 4  | 748469,96 | 1410225,47 |
| 5-6                            | 269 | 8,15   | 5  | 748466,49 | 1410220,23 |
| 6-7                            | 330 | 5,38   | 6  | 748466,36 | 1410212,08 |
| 7-8                            | 51  | 117,39 | 7  | 748471,04 | 1410209,43 |
| 8-9                            | 49  | 108,80 | 8  | 748545,05 | 1410300,55 |
| 9-1                            | 155 | 6,15   | 9  | 748616,20 | 1410382,86 |
| Контур №2                      |     |        |    |           |            |
| 10-11                          | 23  | 22,20  | 10 | 748848,88 | 1410538,38 |
| 11-12                          | 38  | 8,15   | 11 | 748869,37 | 1410546,92 |
| 12-13                          | 38  | 28,86  | 12 | 748875,77 | 1410551,97 |
| 13-10                          | 212 | 58,69  | 13 | 748898,43 | 1410569,84 |
| Контур №3                      |     |        |    |           |            |
| 14-15                          | 23  | 27,87  | 14 | 749081,78 | 1410675,78 |
| 15-16                          | 22  | 40,23  | 15 | 749107,44 | 1410686,65 |
| 16-17                          | 199 | 37,33  | 16 | 749144,48 | 1410702,34 |
| 17-14                          | 208 | 31,00  | 17 | 749109,11 | 1410690,41 |

# ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

## Разработчик проектной документации:

ИП Тютрин С.А. ИНН/ОГРНИП 272400425072/319272400026895. Юридический адрес: 680022, г. Хабаровск, ул. Тунгусская, 11, электронная почта: office@dvluk.ru., тел. +7914-413-77-30

## 1. Местоположение, границы и площадь проектируемых частей лесного участка

|  |   |
|--|---|
| Субъект Российской Федерации                       | Камчатский край   |
| Муниципальное образование                          | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                                   | Земли лесного фонда   |
| Лесничество (лесопарк)                             | Мильковское   |
| Участковое лесничество                             | Мильковское, часть 1  |
| Целевое назначение лесов, категория защитных лесов | Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации) |
| Кварталы, выделы                                   | квартал 208 части выделов 6, 10, 17, 19, 28, 32, 34, 38   |
| Участковое лесничество                             | Мильковское, часть 2  |
| Целевое назначение лесов, категория защитных лесов | Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации) |
| Кварталы, выделы                                   | квартал 32 части выделов 12, 13, 21; квартал 33 части выделов 13, 14, 15  |
| Площадь проектируемого лесного участка, га         | 1,5684  |

Местоположение и границы частей лесного участка указаны на схеме расположения проектируемых частей лесного участка.

## 2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от "09" декабря 2008г. N 379 «Об определении количества лесничеств на территории Камчатского края и установлении их границ»" на территории Камчатского края Мильковское участковое лесничество, часть 1 и Мильковское участковое лесничество, часть 2 входят в состав Мильковского лесничества.

На момент проектирования частей лесного участка, на территории Мильковского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Агентства лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края от «29» мая 2020 г. № 372-пр. Согласно Лесному плану Камчатского края, утвержденному постановлением Губернатора Камчатского края от «21» декабря 2018 года № 107 и лесохозяйственному регламенту Мильковского лесничества квартал 208 части выделов 6, 10, 17, 19, 28, 32, 34, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 21; квартал 33 части выделов 13, 14, 15 Мильковского участкового лесничества, часть 2, в которых расположены проектируемые части лесного участка, относятся к защитным лесам – леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации). Проектная документация подготовлена с целью образования частей земельного (лесного) участка.

## 3. Количественные и качественные характеристики частей проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики частей проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Мильковского лесничества.

Таблица 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         | реки | болота | другие | итого  |
| 1                                | 2                                   | 3                                       | 4                           | 5                               | 6      | 7              | 8    | 9      | 10     | 11     |
| 1,5685                           | 1,4185                              | -                                       | -                           | 0,0453                          | 1,4638 | -              | -    | 0,0720 | 0,0327 | 0,1047 |
| 41:06:0000000:192_ЧЗУ1 0,3559 га |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0049                           | 0,0049                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0049 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 2                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0814                           | 0,0814                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0814 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 3                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1718                           | 0,1718                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1718 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 4                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0549                           | 0,0549                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0549 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 5                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0429                           | 0,0429                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0429 | -              | -    | -      | -      | -      |
| 41:06:0000000:310_ЧЗУ2 1,0181 га |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1699                           | 0,1699                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1699 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 2                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |



| 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         | реки | болота | другие | итого  |
| 1                                | 2                                   | 3                                       | 4                           | 5                               | 6      | 7              | 8    | 9      | 10     | 11     |
| 0,1695                           | 0,0975                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0975 | -              | -    | 0,0720 | -      | 0,0720 |
| Контур № 3                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0580                           | 0,0580                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0580 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 4                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1686                           | 0,1686                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1686 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 5                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1776                           | 0,1776                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1776 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 6                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0387                           | 0,0387                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0387 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 7                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0453                           | -                                   | -                                       | -                           | 0,0453                          | 0,0453 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 8                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,1905                           | 0,1905                              | -                                       | -                           | -                               | 0,1905 | -              | -    | -      | -      | -      |
| 41:06:0000000:313 ЧЗУ3 0,1928 га |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0327                           | -                                   | -                                       | -                           | -                               | -      | -              | -    | -      | 0,0327 | 0,0327 |
| Контур № 2                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0318                           | 0,0318                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0318 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 3                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0770                           | 0,0770                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0770 | -              | -    | -      | -      | -      |
| Контур № 4                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0513                           | 0,0513                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0513 | -              | -    | -      | -      | -      |
| 41:06:0000000:18 ЧЗУ4 0,0017 га  |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| Контур № 1                       |                                     |   |                             |                                 |        |                |      |        |        |        |
| 0,0017                           | 0,0017                              | -                                       | -                           | -                               | 0,0017 | -              | -    | -      | -      | -      |

Таблица 2. Таксационное описание проектируемых частей лесного участка

| Наименование участкового лесничества  | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста/ возраст, лет | Бонитет | Полно та | Общий запас древесины, м3 |
|---|------------|----------|-------------|-------------------|------------------------------|---------|----------|---------------------------|
| 1   | 2          | 3        | 4           | 5                 | 6                            | 7       | 8        | 9                         |
| Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации) |            |          |             |                   |                              |         |          |                           |
| 41:06:0000000:192_ЧЗУ1 0,3559 га  |            |          |             |                   |                              |         |          |                           |
| Контур № 1  |            |          |             |                   |                              |         |          |                           |
| Милюковское, часть 2  | 32         | 13 ч.    | 0,0049      | 10ББ              | 7/70                         | 3,0     | 0,4      | 0,4                       |
| Итого   |            |          | 0,0049      | -                 | -                            | -       | -        | 0,4                       |
| Контур № 2  |            |          |             |                   |                              |         |          |                           |
| Милюковское, часть 2  | 33         | 15 ч.    | 0,0814      | 8ББ2ОС            | 1/10                         | 4,0     | 0,4      | 0,8                       |
| Итого   |            |          | 0,0814      | -                 | -                            | -       | -        | 0,8                       |

| Контур № 3                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
|----------------------------------|-----|-------|--------|-------------------------|------|-----|-----|------|
| Мильковское,<br>часть 2          | 33  | 15 ч. | 0,1718 | 8ББ2ОС                  | 1/10 | 4,0 | 0,4 | 1,7  |
| Итого                            |     |       | 0,1718 | -                       | -    | -   | -   | 1,7  |
| Контур № 4                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2          | 33  | 14 ч. | 0,0549 | 8ББ2ОС                  | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 4,9  |
| Итого                            |     |       | 0,0549 | -                       | -    | -   | -   | 4,9  |
| Контур № 5                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2          | 33  | 13 ч. | 0,0429 | 8ББ2ОС                  | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 4,3  |
| Итого                            |     |       | 0,0429 | -                       | -    | -   | -   | 4,3  |
| ВСЕГО                            |     |       | 0,3559 | -                       | -    | -   | -   | 12,1 |
| 41:06:0000000:310_ЧЗУ2 1,0181 га |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Контур № 1                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 38 ч. | 0,1699 | 9ББ1ОС                  | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 15,3 |
| Итого                            |     |       | 0,1699 | -                       | -    | -   | -   | 15,3 |
| Контур № 2                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 32 ч. | 0,0720 | Болото                  | -    | -   | -   | -    |
|                                  | 208 | 34 ч. | 0,0975 | 7ОЛЗББ                  | 3/30 | 4,0 | 0,6 | 5,9  |
| Итого                            |     |       | 0,1695 | -                       | -    | -   | -   | 5,9  |
| Контур № 3                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 28 ч. | 0,0580 | 8ББ2ОС                  | 8/80 | 4,0 | 0,5 | 5,8  |
| Итого                            |     |       | 0,0580 | -                       | -    | -   | -   | 5,8  |
| Контур № 4                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 19 ч. | 0,1686 | 6ББ4ОЛ                  | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 13,5 |
| Итого                            |     |       | 0,1686 | -                       | -    | -   | -   | 13,5 |
| Контур № 5                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 19 ч. | 0,1776 | 6ББ4ОЛ                  | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 14,2 |
| Итого                            |     |       | 0,1776 | -                       | -    | -   | -   | 14,2 |
| Контур № 6                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 17 ч. | 0,0387 | 8ББ2ОС                  | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 4,6  |
| Итого                            |     |       | 0,0387 | -                       | -    | -   | -   | 4,6  |
| Контур № 7                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 10 ч. | 0,0453 | Гарь                    | -    | -   | -   | -    |
| Итого                            |     |       | 0,0453 | -                       | -    | -   | -   | -    |
| Контур № 8                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 1          | 208 | 6 ч.  | 0,1905 | 7ББ3ОЛ                  | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 17,1 |
| Итого                            |     |       | 0,1905 | -                       | -    | -   | -   | 17,1 |
| ВСЕГО                            |     |       | 1,0181 | -                       | -    | -   | -   | 76,4 |
| 41:06:0000000:313 ЧЗУ3 0,1928 га |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Контур № 1                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2          | 32  | 21 ч. | 0,0327 | Линия<br>электропередач | -    | -   | -   | -    |
| Итого                            |     |       | 0,0327 | -                       | -    | -   | -   | -    |
| Контур № 2                       |     |       |        |                         |      |     |     |      |
| Мильковское,<br>часть 2          | 32  | 13 ч. | 0,0318 | 10ББ                    | 7/70 | 3,0 | 0,4 | 2,5  |
| Итого                            |     |       | 0,0318 | -                       | -    | -   | -   | 2,5  |

| Контур № 3                      |     |       |        |                      |      |     |     |       |
|---------------------------------|-----|-------|--------|----------------------|------|-----|-----|-------|
| Мильковское, часть 2            | 32  | 12 ч. | 0,0770 | 8ББ2ОС               | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 9,2   |
| Итого                           |     |       | 0,0770 | -                    | -    | -   | -   | 9,2   |
| Контур № 4                      |     |       |        |                      |      |     |     |       |
| Мильковское, часть 2            | 33  | 13 ч. | 0,0513 | 8ББ2ОС               | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 5,1   |
| Итого                           |     |       | 0,0513 | -                    | -    | -   | -   | 5,1   |
| ВСЕГО                           |     |       | 0,1928 | -                    | -    | -   | -   | 16,8  |
| 41:06:0000000:18 ЧЗУ4 0,0017 га |     |       |        |                      |      |     |     |       |
| Контур № 1                      |     |       |        |                      |      |     |     |       |
| Мильковское, часть 2            | 32  | 13    | 0,0017 | 10ББ                 | 7/70 | 3,0 | 0,4 | 0,1   |
| Итого                           |     |       | 0,0017 | -                    | -    | -   | -   | 0,1   |
| ВСЕГО                           |     |       | 0,0017 | -                    | -    | -   | -   | 0,1   |
| Итого по участку:               |     |       |        |                      |      |     |     |       |
| Мильковское, часть 1            | 208 | 6 ч.  | 0,1905 | 7ББ3ОЛ               | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 17,1  |
|                                 | 208 | 10 ч. | 0,0453 | Гарь                 | -    | -   | -   | -     |
|                                 | 208 | 17 ч. | 0,0387 | 8ББ2ОС               | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 4,6   |
|                                 | 208 | 19 ч. | 0,3462 | 6ББ4ОЛ               | 6/60 | 4,0 | 0,6 | 27,7  |
|                                 | 208 | 28 ч. | 0,0580 | 8ББ2ОС               | 8/80 | 4,0 | 0,5 | 5,8   |
| Мильковское, часть 1            | 208 | 32 ч. | 0,0720 | Болото               | -    | -   | -   | -     |
|                                 | 208 | 34 ч. | 0,0975 | 7ОЛЗББ               | 3/30 | 4,0 | 0,6 | 5,9   |
|                                 | 208 | 38 ч. | 0,1699 | 9ББ1ОС               | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 15,3  |
| Мильковское, часть 2            | 32  | 12 ч. | 0,0770 | 8ББ2ОС               | 8/80 | 3,0 | 0,5 | 9,2   |
|                                 | 32  | 13 ч. | 0,0384 | 10ББ                 | 7/70 | 3,0 | 0,4 | 3,0   |
|                                 | 32  | 21 ч. | 0,0327 | Линия электропередач | -    | -   | -   | -     |
|                                 | 33  | 13 ч. | 0,0942 | 8ББ2ОС               | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 9,4   |
|                                 | 33  | 14 ч. | 0,0549 | 8ББ2ОС               | 9/90 | 3,0 | 0,4 | 4,9   |
|                                 | 33  | 15 ч. | 0,2532 | 8ББ2ОС               | 1/10 | 4,0 | 0,4 | 2,5   |
| Итого                           |     |       | 1,5685 | -                    | -    | -   | -   | 105,4 |

Лесохозяйственные особенности участка: нет.

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемых частей лесного участка

| Участковое лесничество           | Номер квартала | Номер выдела | Площадь (га)/запас древесины при наличии (м3) | в том числе по группам возраста древостоя (га/м3) |                  |              |                      |
|----------------------------------|----------------|--------------|---|---|------------------|--------------|----------------------|
|                                  |                |              |   | Молодняки   | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и перестойные |
| 1                                | 2              | 3            | 5   | 6   | 7                | 8            | 9                    |
| 41:06:0000000:192 ЧЗУ1 0,3559 га |                |              |   |   |                  |              |                      |
| Контур № 1                       |                |              |   |   |                  |              |                      |
| Мильковское, часть 2             | 32             | 13 ч.        | 0,0049/0,4                                    | -   | -                | 0,0049/0,4   | -                    |
| Итого                            |                |              | 0,0049/0,4                                    | -   | -                | 0,0049/0,4   | -                    |
| Контур № 2                       |                |              |   |   |                  |              |                      |
| Мильковское, часть 2             | 33             | 15 ч.        | 0,0814/0,8                                    | 0,0814/0,8  | -                | -            | -                    |
| Итого                            |                |              | 0,0814/0,8                                    | 0,0814/0,8  | -                | -            | -                    |
| Контур № 3                       |                |              |   |   |                  |              |                      |
| Мильковское, часть 2             | 33             | 15 ч.        | 0,1718/1,7                                    | 0,1718/1,7  | -                | -            | -                    |
| Итого                            |                |              | 0,1718/1,7                                    | 0,1718/1,7  | -                | -            | -                    |
| Контур № 4                       |                |              |   |   |                  |              |                      |
| Мильковское, часть 2             | 33             | 14 ч.        | 0,0549/4,9                                    | -   | -                | -            | 0,0549/4,9           |
| Итого                            |                |              | 0,0549/4,9                                    | -   | -                | -            | 0,0549/4,9           |
| Контур № 5                       |                |              |   |   |                  |              |                      |

| Участковое<br>лесничество        | Номер<br>квартала | Номер<br>выдела | Площадь<br>(га)/запас<br>древесины при<br>наличии (м3) | в том числе по группам возраста древостоя (га/м3) |                  |              |                         |
|----------------------------------|-------------------|-----------------|--|---|------------------|--------------|-------------------------|
|                                  |                   |                 |  | Молодняки   | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и<br>перестойные |
| 1                                | 2                 | 3               | 5  | 6   | 7                | 8            | 9                       |
| Мицьковское,<br>часть 2          | 33                | 13 ч.           | 0,0429/4,3   | -   | -                | -            | 0,0429/4,3              |
| Итого                            |                   |                 | 0,0429/4,3   | -   | -                | -            | 0,0429/4,3              |
| Всего                            |                   |                 | 0,3559/12,1  | 0,2532/2,5  | -                | 0,0049/0,4   | 0,0978/9,2              |
| 41:06:0000000:310 ЧЗУ2 1,0181 га |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Контур № 1                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 38 ч.           | 0,1699/15,3  | -   | -                | -            | 0,1699/15,3             |
| Итого                            |                   |                 | 0,1699/15,3  | -   | -                | -            | 0,1699/15,3             |
| Контур № 2                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 34 ч.           | 0,0975/5,9   | -   | 0,0975/5,9       | -            | -                       |
| Итого                            |                   |                 | 0,0975/5,9   | -   | 0,0975/5,9       | -            | -                       |
| Контур № 3                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 28 ч.           | 0,0580/5,8   | -   | -                | -            | 0,0580/5,8              |
| Итого                            |                   |                 | 0,0580/5,8   | -   | -                | -            | 0,0580/5,8              |
| Контур № 4                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 19 ч.           | 0,1686/13,5  | -   | 0,1686/13,5      | -            | -                       |
| Итого                            |                   |                 | 0,1686/13,5  | -   | 0,1686/13,5      | -            | -                       |
| Контур № 5                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 19 ч.           | 0,1776/14,2  | -   | 0,1776/14,2      | -            | -                       |
| Итого                            |                   |                 | 0,1776/14,2  | -   | 0,1776/14,2      | -            | -                       |
| Контур № 6                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 17 ч.           | 0,0387/4,6   | -   | -                | -            | 0,0387/4,6              |
| Итого                            |                   |                 | 0,0387/4,6   | -   | -                | -            | 0,0387/4,6              |
| Контур № 8                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 6 ч.            | 0,1905/17,1  | -   | 0,1905/17,1      | -            | -                       |
| Итого                            |                   |                 | 0,1905/17,1  | -   | 0,1905/17,1      | -            | -                       |
| Всего                            |                   |                 | 0,9008/76,4  | -   | 0,6342/50,7      | -            | 0,2666/25,7             |
| 41:06:0000000:313 ЧЗУ3 0,1928 га |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Контур № 2                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2          | 32                | 13 ч.           | 0,0318/2,5   | -   | -                | 0,0318/2,5   | -                       |
| Итого                            |                   |                 | 0,0318/2,5   | -   | -                | 0,0318/2,5   | -                       |
| Контур № 3                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2          | 32                | 12 ч.           | 0,0770/9,2   | -   | -                | -            | 0,0770/9,2              |
| Итого                            |                   |                 | 0,0770/9,2   | -   | -                | -            | 0,0770/9,2              |
| Контур № 4                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2          | 33                | 13 ч.           | 0,0513/5,1   | -   | -                | -            | 0,0513/5,1              |
| Итого                            |                   |                 | 0,0513/5,1   | -   | -                | -            | 0,0513/5,1              |
| Всего                            |                   |                 | 0,1601/16,8  | -   | -                | 0,0318/2,5   | 0,1283/14,3             |
| 41:06:0000000:18 ЧЗУ4 0,0017     |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Контур № 1                       |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 2          | 32                | 13              | 0,0017/0,1   | -   | -                | 0,0017/0,1   | -                       |
| Итого                            |                   |                 | 0,0017/0,1   | -   | -                | 0,0017/0,1   | -                       |
| Всего                            |                   |                 | 0,0017/0,1   | -   | -                | 0,0017/0,1   | -                       |
| Итого по участку:                |                   |                 |  |   |                  |              |                         |
| Мицьковское,<br>часть 1          | 208               | 6 ч.            | 0,1905/17,1  | -   | 0,1905/17,1      | -            | -                       |
|                                  | 208               | 17 ч.           | 0,0387/4,6   | -   | -                | -            | 0,0387/4,6              |
|                                  | 208               | 19 ч.           | 0,3462/27,7  | -   | 0,3462/27,7      | -            | -                       |
|                                  | 208               | 28 ч.           | 0,0580/5,8   | -   | -                | -            | 0,0580/5,8              |
|                                  | 208               | 34 ч.           | 0,0975/5,9   | -   | 0,0975/5,9       | -            | -                       |
| 208                              | 38 ч.             | 0,1699/15,3     | -  | -   | -                | 0,1699/15,3  |                         |

| Участковое лесничество | Номер квартала | Номер выдела | Площадь (га)/запас древесины при наличии (м3) | в том числе по группам возраста древостоя (га/м3) |                  |              |                      |
|------------------------|----------------|--------------|---|---|------------------|--------------|----------------------|
|                        |                |              |   | Молодняки   | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и перестойные |
| 1                      | 2              | 3            | 5   | 6   | 7                | 8            | 9                    |
| Мильковское, часть 2   | 32             | 12 ч.        | 0,0770/9,2                                    | -   | -                | -            | 0,0770/9,2           |
|                        | 32             | 13 ч.        | 0,0384/3,0                                    | -   | -                | 0,0384/3,0   | -                    |
|                        | 33             | 13 ч.        | 0,0942/9,4                                    | -   | -                | -            | 0,0942/9,4           |
|                        | 33             | 14 ч.        | 0,0549/4,9                                    | -   | -                | -            | 0,0549/4,9           |
|                        | 33             | 15 ч.        | 0,2532/2,5                                    | 0,2532/2,5  | -                | -            | -                    |
| Всего                  |                |              | 1,4185/105,4                                  | 0,2532/2,5  | 0,6342/50,7      | 0,0384/3,0   | 0,4927/49,2          |

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемых частей лесного участка

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество | Номер квартала    | Номер выдела | Хозяйство, преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Бонитет | Полнота | Средний запас древесины (м3 /га) |              |                      |
|--------------------------|------------------------|-------------------|--------------|---------------------------------|-------------------|---------|---------|---------|----------------------------------|--------------|----------------------|
|                          |                        |                   |              |                                 |                   |         |         |         | средневозрастные                 | приспевающие | спелые и перестойные |
| 1                        | 2                      | 3                 | 4            | 5                               | 6                 | 7       | 8       | 9       | 10                               | 11           | 12                   |
| Защитные                 | Мильковское, часть 1   | 208               | 6 ч.         | мягколиственное, ББ             | 7ББ3ОЛ            | 60      | 4,0     | 0,6     | 90                               | -            | -                    |
|                          |                        | 208               | 17 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 80      | 3,0     | 0,5     | -                                | -            | 119                  |
|                          |                        | 208               | 19 ч.        |                                 | 6ББ4ОЛ            | 60      | 4,0     | 0,6     | 80                               | -            | -                    |
|                          |                        | 208               | 28 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 80      | 4,0     | 0,5     | -                                | -            | 100                  |
|                          |                        | 208               | 34 ч.        | мягколиственное, ОЛ             | 7ОЛЗББ            | 30      | 4,0     | 0,6     | 61                               | -            | -                    |
|                          |                        | 208               | 38 ч.        | мягколиственное, ББ             | 9ББ1ОС            | 90      | 3,0     | 0,4     | -                                | -            | 90                   |
|                          | Мильковское, часть 2   | 32                | 12 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 80      | 3,0     | 0,5     | -                                | -            | 119                  |
|                          |                        | 32                | 13 ч.        |                                 | 10ББ              | 70      | 3,0     | 0,4     | -                                | 78           | -                    |
|                          |                        | 33                | 13 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 90      | 3,0     | 0,4     | -                                | -            | 100                  |
|                          |                        | 33                | 14 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 90      | 3,0     | 0,4     | -                                | -            | 89                   |
|                          |                        | 33                | 15 ч.        |                                 | 8ББ2ОС            | 10      | 4,0     | 0,4     | -                                | -            | -                    |
|                          |                        | Итого по участку: |              |                                 |                   |         |         |         |                                  |              |                      |
| Защитные                 | -                      | -                 | -            | мягколиственное, ББ             | 7,3ББ1,9ОЛ0,8ОС   | 59      | 3,7     | 0,5     | 80                               | 80           | 100                  |

Таблица 5. 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) |
|---|--|--------------|-------------------|--|
| 1   | 2  | 3            | 4                 | 5  |
| Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.<br>Цель предоставления лесного участка – «Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |  |              |                   |  |
| Защитные  | мягколиственное  | 1,5685       | м <sup>3</sup>    | 105,4  |
| Всего   | -  | 1,5685       | м <sup>3</sup>    | 105,4  |

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемых частях лесного участка

Лесохозяйственным регламентом Мильковского лесничества квартал 208 части выделов 6, 10, 17, 19, 28, 32, 34, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 21; квартал 33 части выделов 13, 14, 15 Мильковского участкового лесничества, часть 2 и, соответственно, в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных плодовых ягодных, декоративных растений, лекарственных

растений;

- осуществление геологического изучения недр, разведки и добычи 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;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры (части кварталов 32, 33 Мильковского участкового лесничества, часть 2);
- осуществление религиозной деятельности;
- выполнение изыскательских работ.

## **5. Сведения об обременениях проектируемых частей лесного участка**

По данным государственного лесного реестра квартал 208 части выделов 6, 10, 17, 19, 28, 32, 34, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 21; квартал 33 части выделов 13, 14, 15 Мильковского участкового лесничества, часть 2 Мильковского лесничества, в границах которых проектируются части лесного участка, обременений не имеют.

## **6. Сведения об ограничениях использования лесов**

С учетом целевого назначения, правового режима лесов и вида использования, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Мильковского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

В целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки не возобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения линейных объектов.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог, а также случаи, вызывающие развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

В охранных и санитарно-защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с установленным режимом указанных зон, по согласованию с предоставившими в пользование части лесного участка органами государственной власти в пределах их компетенции, определенной в соответствии со ст. 81-83 ЛК РФ.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов исключаются случаи:

- повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленных частей лесного участка и соответствующей охранной зоны;
- захламления прилегающих территорий за пределами предоставленных частей лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;

- загрязнения площади предоставленных частей лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;

- проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленных частей лесного участка и соответствующей охранной зоны.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (ч. 6, ст. 111 ЛК РФ).

Использование лесов должно производиться с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации о железнодорожном и автомобильном транспорте.

**7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемых частях лесного участка**

Таблица 6

| № п/п   | Участковое лесничество/урочище (при наличии) | Номер квартала | Номер выдела | Площадь объекта (га) | Наименование объекта |
|---|--|----------------|--------------|----------------------|----------------------|
| 1   | 2  | 3              | 4            | 5                    | 6                    |
| Объекты, связанные с созданием лесной инфраструктуры    |  |                |              |                      |                      |
| 1   | -  | -              | -            | -                    | -                    |
| Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры |  |                |              |                      |                      |
| 1   | Мильковское, часть 2                         | 32             | 21 ч.        | 0,0327               | Линия электропередач |

**8. Сведения о наличии на проектируемых частях лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Таблица 7

| № 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                 |
| Виды ОЗУ (особо защитные участки)            |  |                |              |  |                   |
| 1  | -  | -              | -            | -  | -                 |
| ООПТ (особо охраняемые природные территории) |  |                |              |  |                   |
| 1  | -  | -              | -            | -  | -                 |

**9. Проектирование вида использования лесов частей лесного участка**

Согласно таблице 7 подраздела 1.2 лесохозяйственного регламента Мильковского лесничества, квартал 208 части выделов 6, 10, 17, 19, 28, 32, 34, 38 Мильковского участкового лесничества, часть 1; квартал 32 части выделов 12, 13, 21; квартал 33 части выделов 13, 14, 15 Мильковского участкового лесничества, часть 2 в границах, которых расположены проектируемые части лесного участка, допускается строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.





## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>   |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>   |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское, часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>  |
| Цель предоставления лесного участка | <u>Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края.</u> |
| Особые отметки:                     | <u>Защитные леса</u>   |

Масштаб 1:50 000



### Условные обозначения:

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала   | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                       | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы частей испрашиваемого лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                   |                          |   |

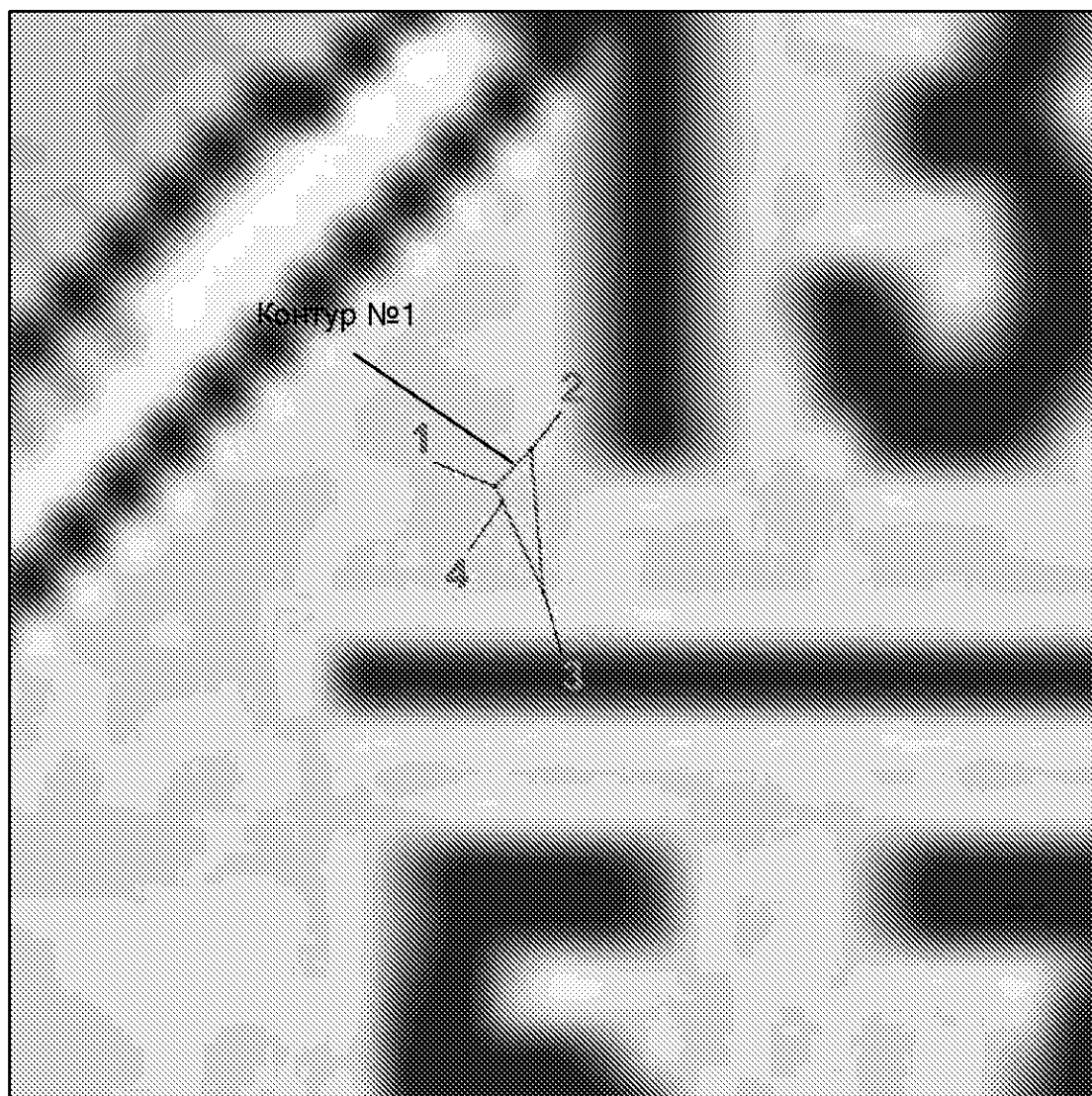


## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА



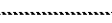

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:1 000

41:06:0000000:192\_ЧЗУ1 0,3559 га



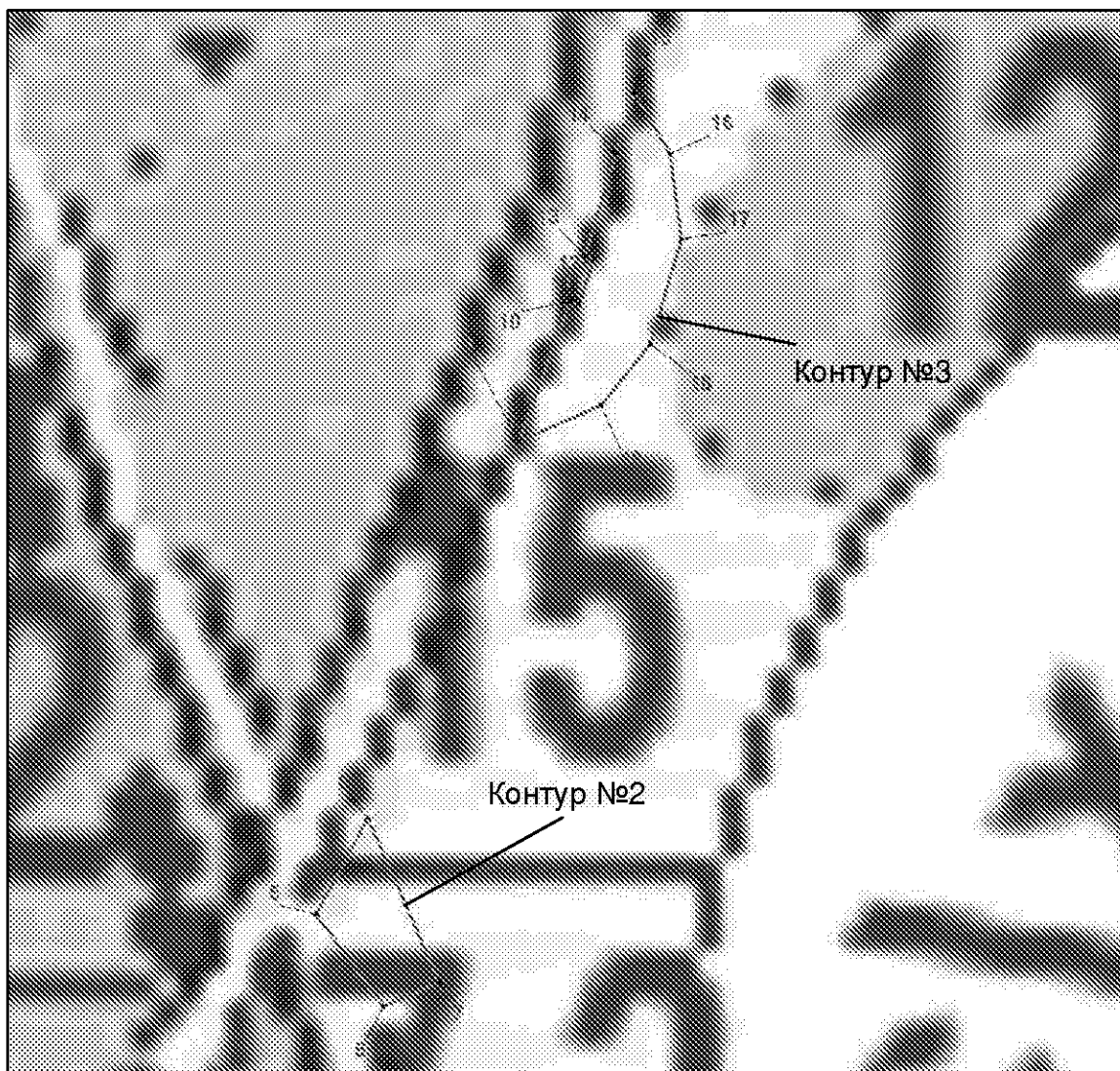
Условные обозначения:

|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала   | <u>184</u><br><u>262</u> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                     | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                 |                          |   |





## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | Мильковский муниципальный район   |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | Мильковское   |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000  
41:06:000000:192\_ЧЗУ1 0,3559 га



Условные обозначения:

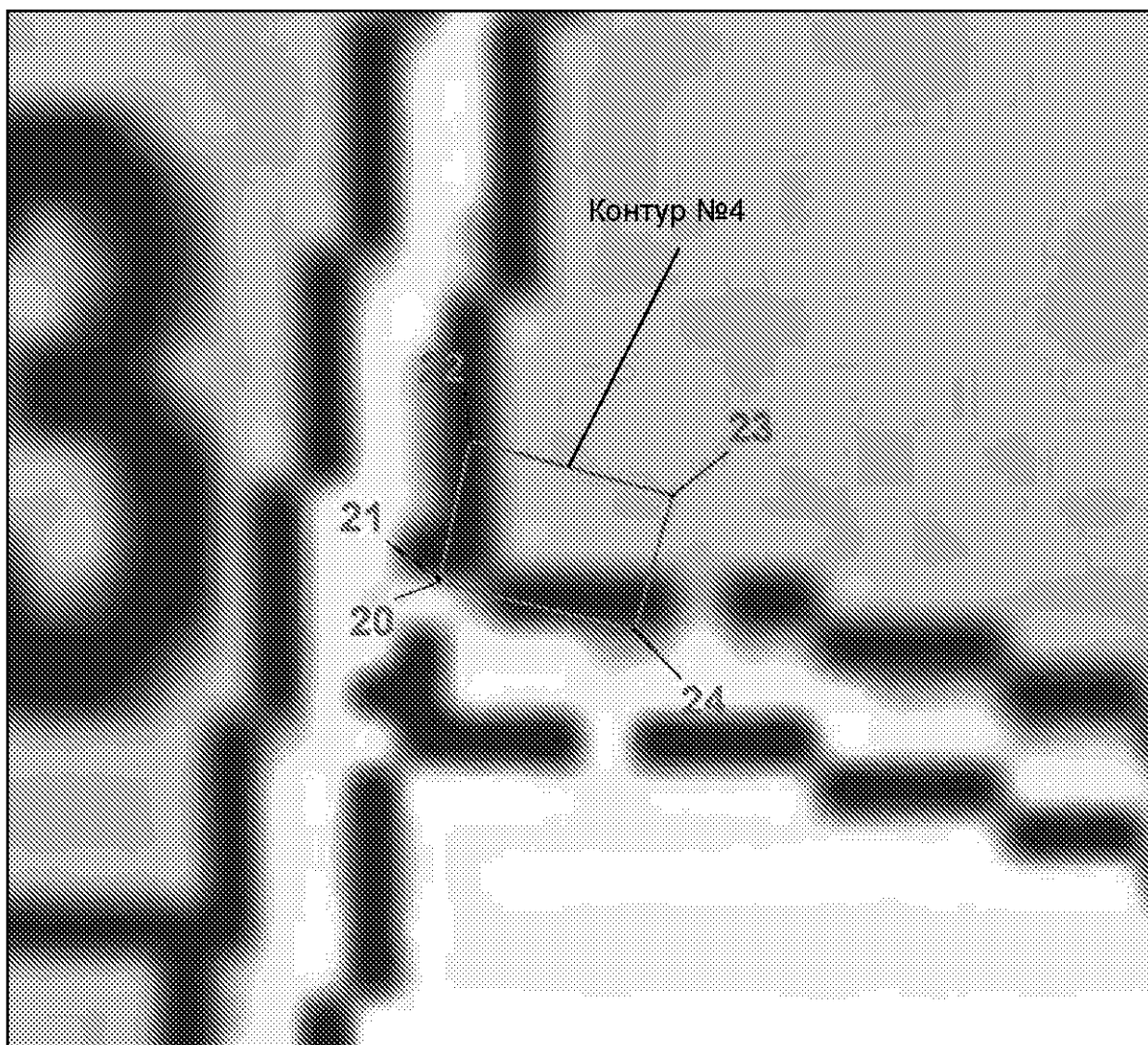
|   |   |                          |   |
|---|---|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала  | <u>184</u><br><u>262</u> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:1 000

41:06:0000000:192\_ЧЗУ 1 0,3559 га



Условные обозначения:

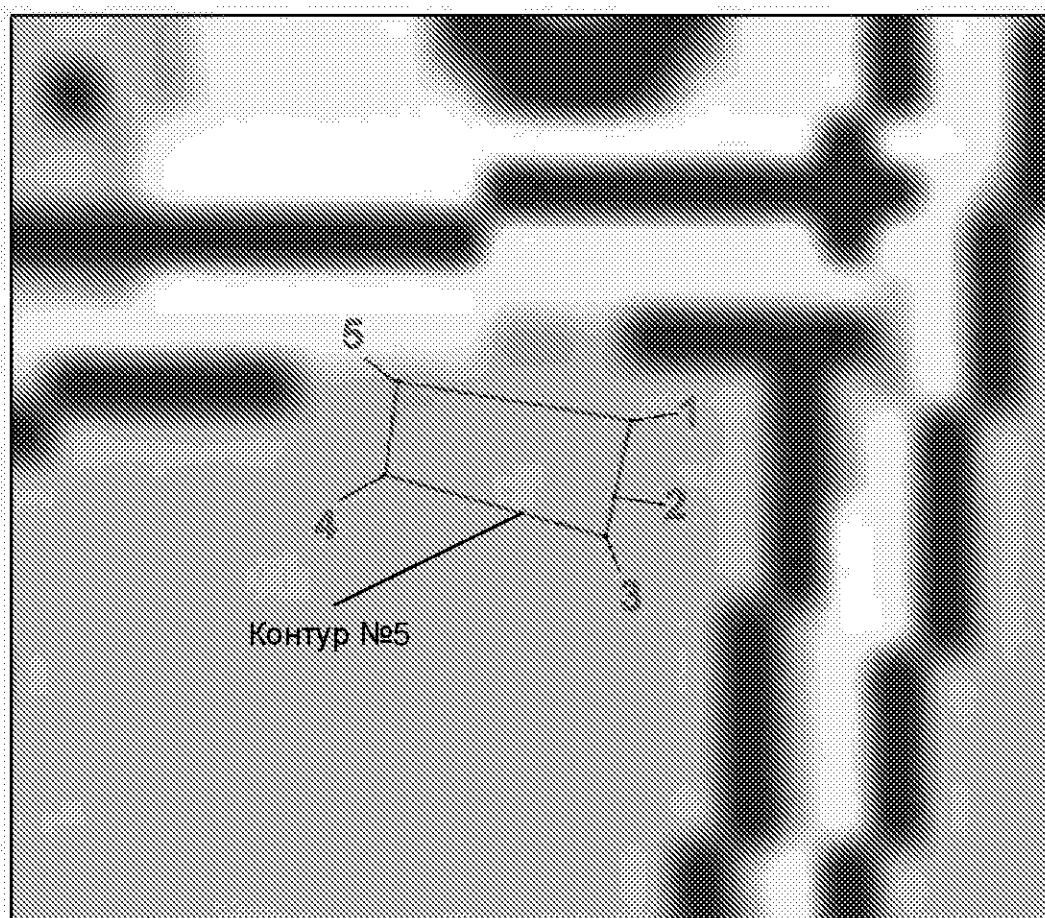
|  |   |                          |   |
|--|---|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала  | <u>184</u><br><u>262</u> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА



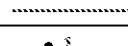

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:1 000

41:06:0000000:192\_ЧЗУ 1 0,3559 га



Условные обозначения:

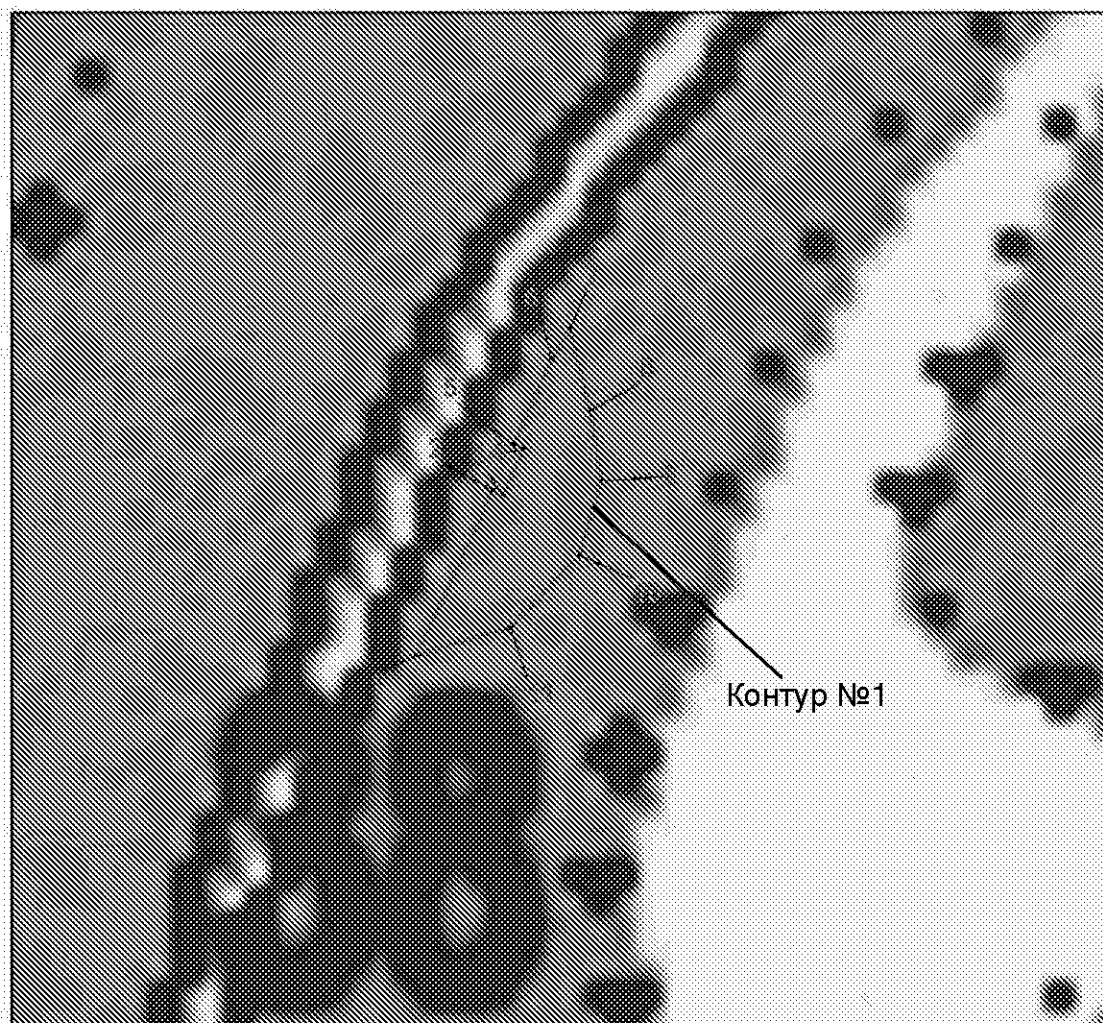
|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  | граница лесного квартала   | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                     | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                 |  |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:310\_ЧЗУ2 1,0181 га



Условные обозначения:

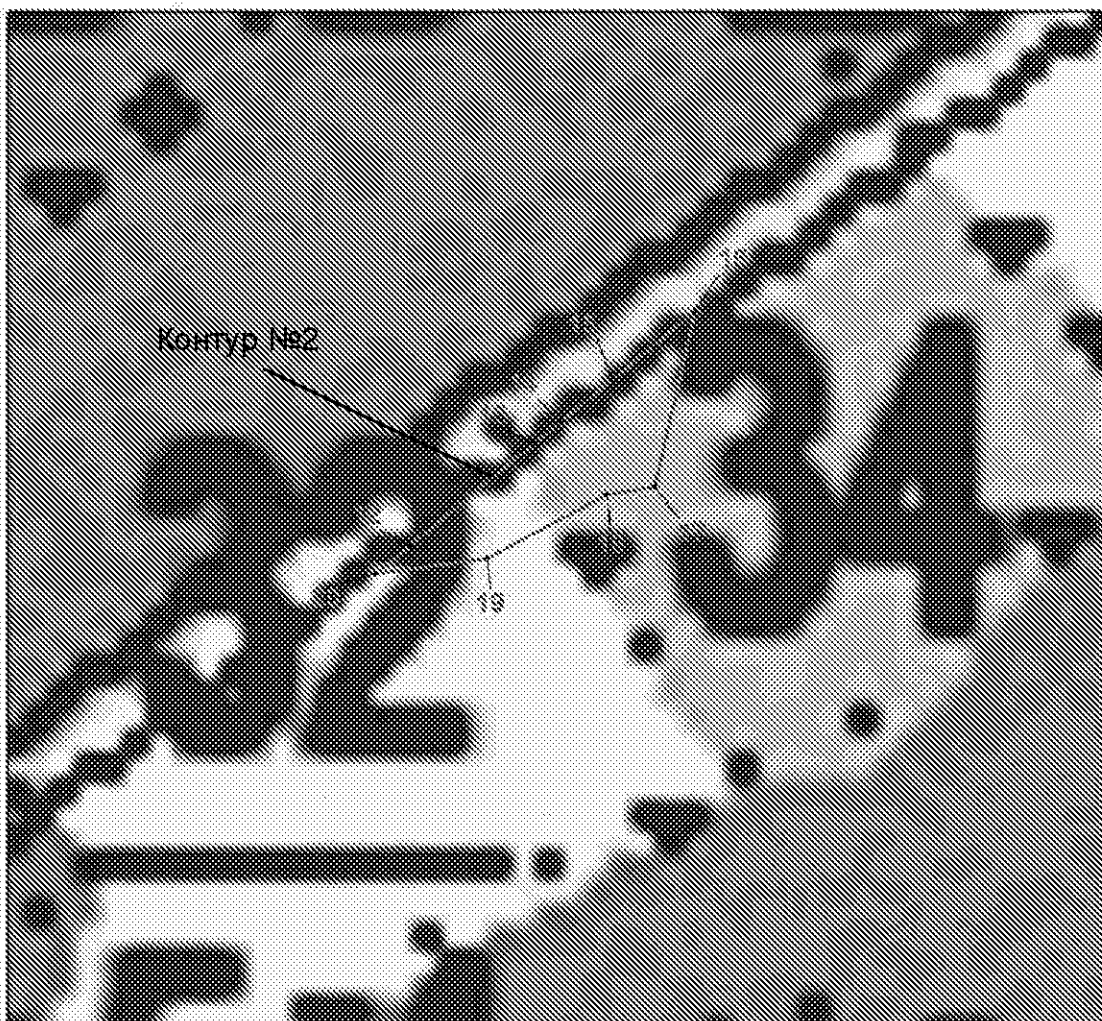
|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     | граница лесного квартала  | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|     | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|     | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |  |   |
| • 1 | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |  |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:310\_ЧЗУ2 1,0181 га



Условные обозначения:

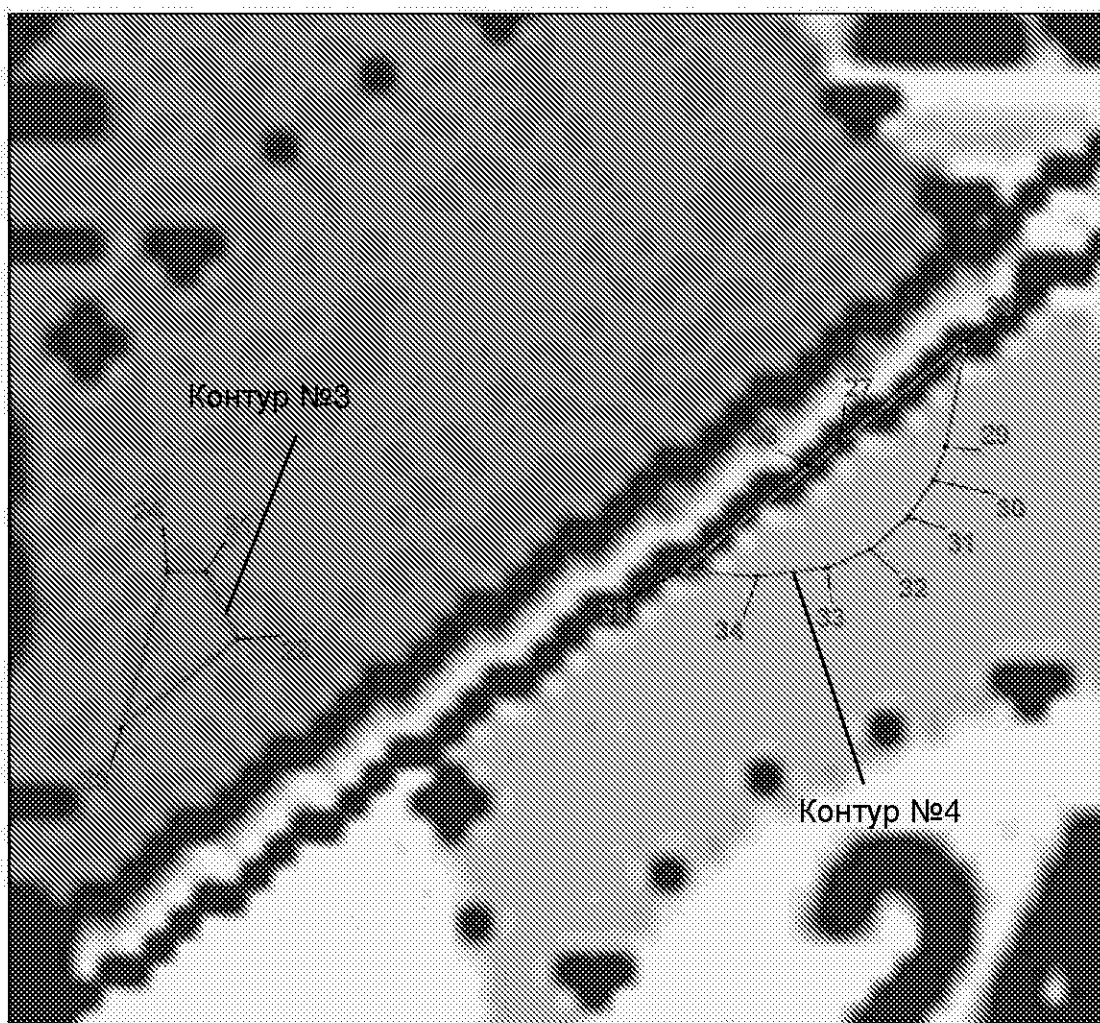
|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | граница лесного квартала  | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |  |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:310\_ЧЗУ2 1,0181 га



Условные обозначения:

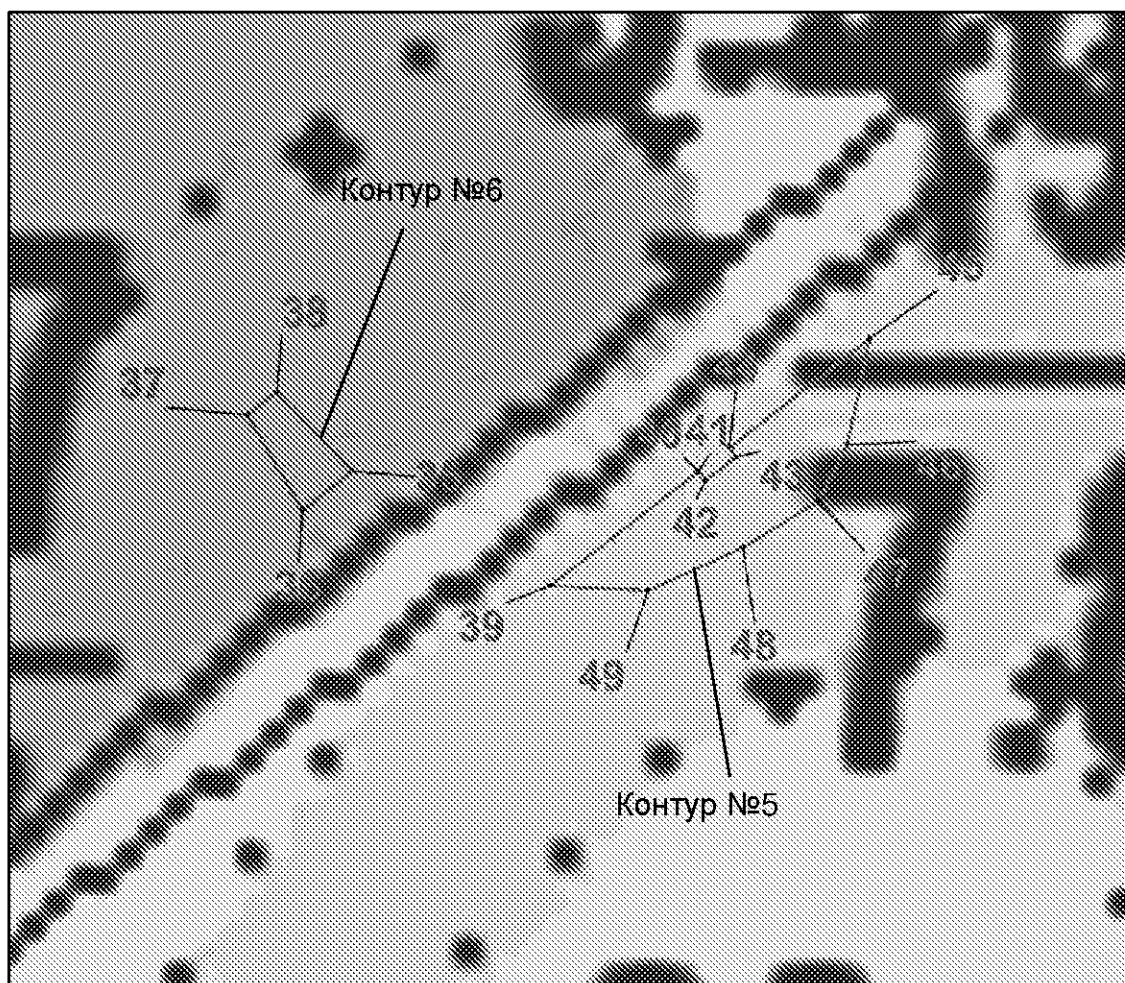
|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | граница лесного квартала  | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |  |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА



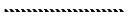

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:310\_ЧЗУ2 1,0181 га



Условные обозначения:

|   |   |                   |   |
|---|---|-------------------|---|
|  | граница лесного квартала  | $\frac{184}{262}$ | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                 | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |                   |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |                   |   |

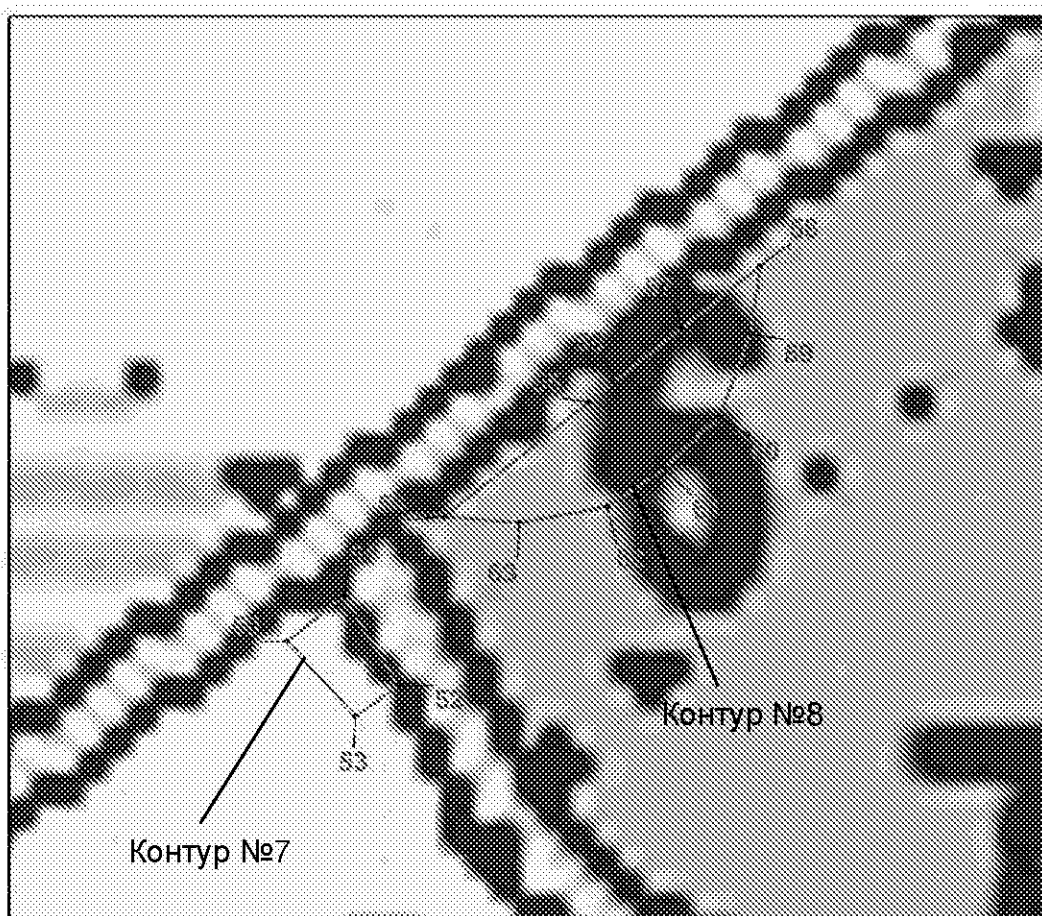


## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:310\_ЧЗУ2 1,0181 га



Условные обозначения:

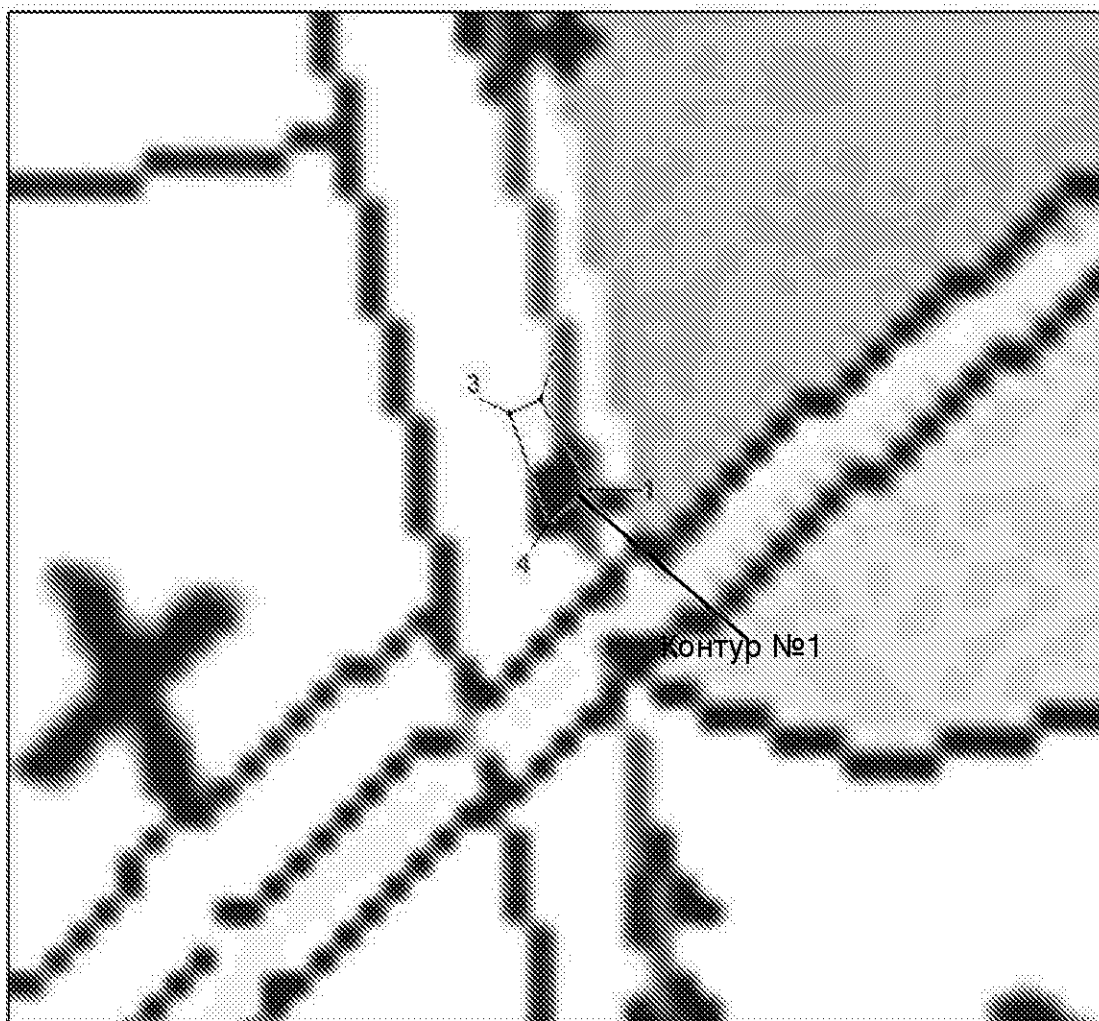
|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | граница лесного квартала  | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |  |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА



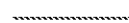

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:3 13 ЧЗУЗ 0,1928 га



Условные обозначения:

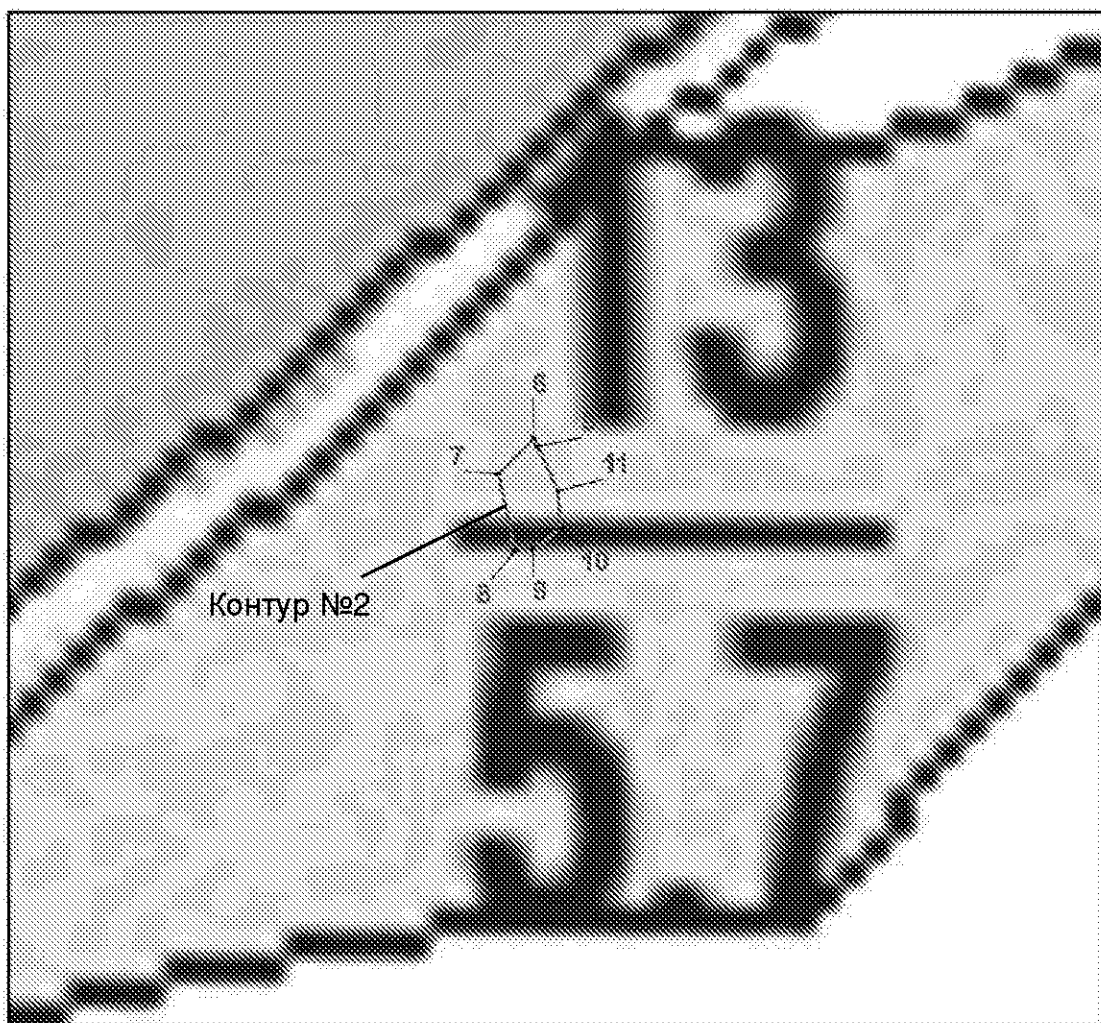
|   |   |                          |   |
|---|---|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала  | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА





|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:0000000:3 13 ЧЗУЗ 0,1928 га



Условные обозначения:

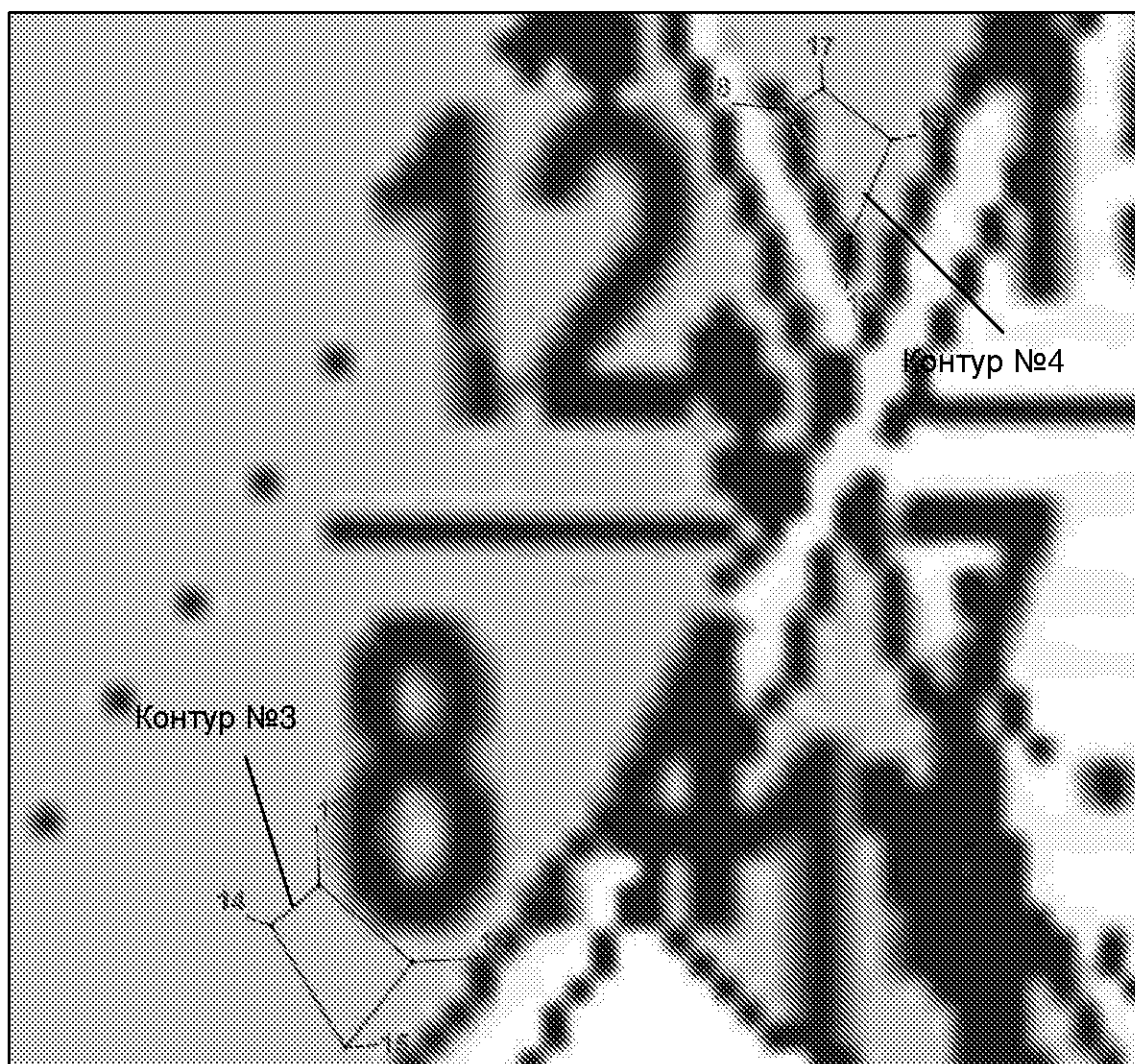
|   |   |                          |   |
|---|---|--------------------------|---|
|  | граница лесного квартала  | <b>184</b><br><b>262</b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                        | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |                          |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |                          |   |

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:2 000

41:06:000000:3 13 ЧЗУЗ 0,1928 га



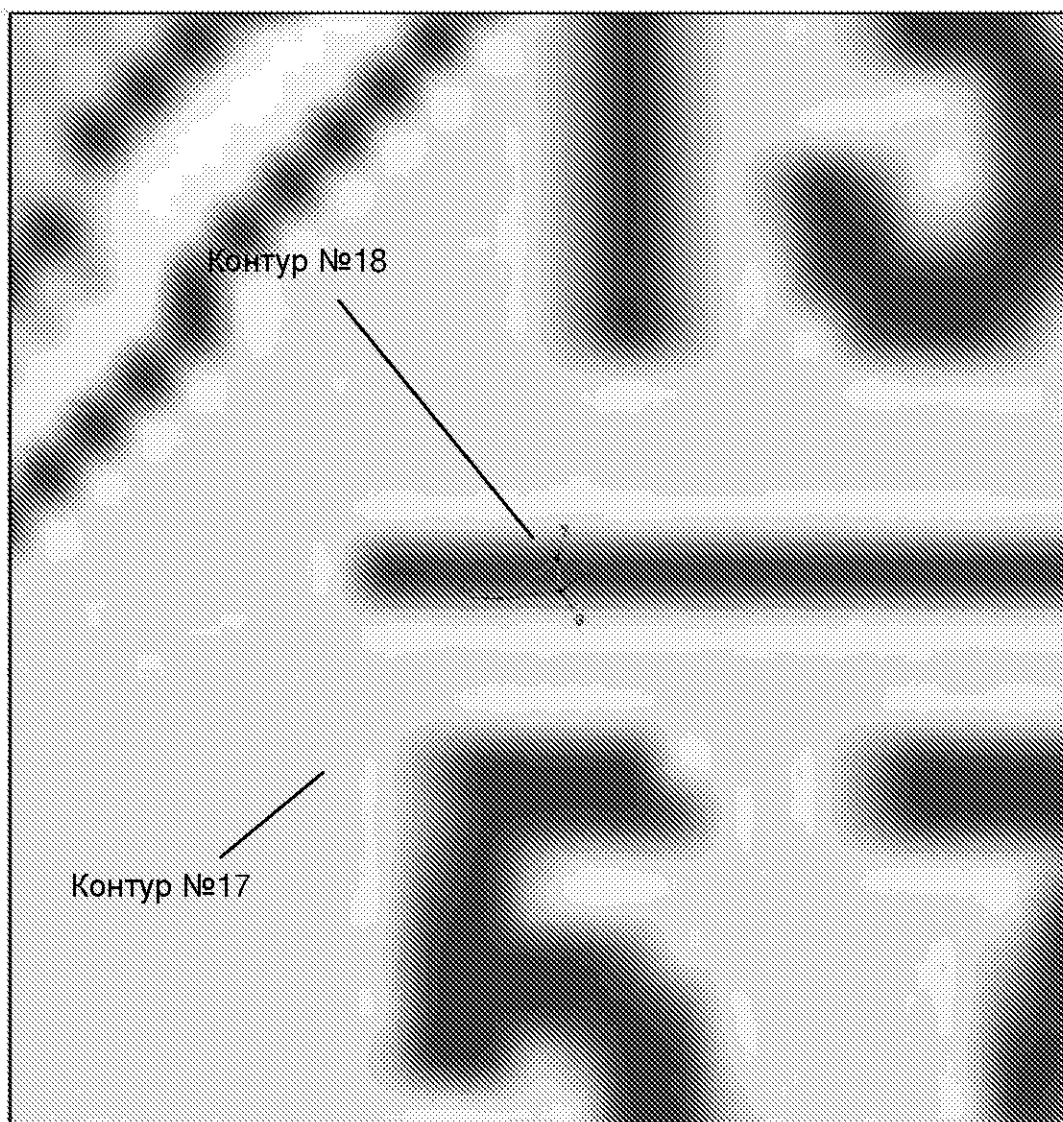
Условные обозначения:

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | граница лесного квартала   | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                     | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                 |  |   |

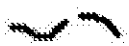

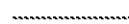

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации        | <u>Камчатский край</u>  |
| Муниципальное образование           | <u>Мильковский муниципальный район</u>  |
| Категория земель                    | <u>Земли лесного фонда</u>  |
| Лесничество(лесопарк)               | <u>Мильковское</u>  |
| Участковое лесничество              | <u>Мильковское , часть 1, Мильковское, часть 2</u>  |
| Вид использования лесов             | <u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>   |
| Цель предоставления лесного участка | Реконструкция автомобильной дороги Мильково-Ключи-Усть-Камчатск на участке км 0 - км 10» в Мильковском районе Камчатского края. |
| Особые отметки:                     | Защитные леса   |

Масштаб 1:1 000  
41:06:0000000:18 ЧЗУ4 0,0017 га



Условные обозначения:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  | граница лесного квартала  | <b><u>184</u></b><br><b><u>262</u></b> | лесной квартал: номер и его площадь, га |
|  | граница лесотаксационного выдела                                      | 1                                      | лесотаксационный выдел                  |
|  | границы испрашиваемых частей лесного участка, площадь – 1,5685 гектар |  |   |
|  | номер поворотной точки границ частей лесного участка                  |  |   |

Геоданные:

Каталог координат  
система координат МСК-41 - зона 1

| Номера пары точек                | Азимут, <sup>0</sup> | Длина линии,<br>м | №  | X, м      | Y, м       |
|----------------------------------|----------------------|-------------------|----|-----------|------------|
| 41:06:0000000:192 ЧЗУ1 0,3559 га |                      |                   |    |           |            |
| Контур №1                        |                      |                   |    |           |            |
| 1-2                              | 44                   | 6,86              | 1  | 748610,61 | 1410385,43 |
| 2-3                              | 175                  | 18,97             | 2  | 748615,52 | 1410390,22 |
| 3-4                              | 335                  | 13,04             | 3  | 748596,62 | 1410391,85 |
| 4-1                              | 335                  | 2,35              | 4  | 748608,47 | 1410386,41 |
| Контур №2                        |                      |                   |    |           |            |
| 5-6                              | 28                   | 29,64             | 5  | 749025,03 | 1410687,57 |
| 6-7                              | 156                  | 48,34             | 6  | 749051,10 | 1410701,68 |
| 7-8                              | 246                  | 16,51             | 7  | 749006,76 | 1410720,94 |
| 8-5                              | 324                  | 30,95             | 8  | 749000,05 | 1410705,85 |
| Контур №3                        |                      |                   |    |           |            |
| 9-10                             | 20                   | 40,36             | 9  | 749200,08 | 1410764,71 |
| 10-11                            | 109                  | 2,37              | 10 | 749237,90 | 1410778,80 |
| 11-12                            | 19                   | 13,10             | 11 | 749237,13 | 1410781,04 |
| 12-13                            | 289                  | 2,70              | 12 | 749249,52 | 1410785,29 |
| 13-14                            | 17                   | 28,97             | 13 | 749250,40 | 1410782,74 |
| 14-15                            | 17                   | 17,01             | 14 | 749278,12 | 1410791,15 |
| 15-16                            | 150                  | 19,11             | 15 | 749294,49 | 1410796,11 |
| 16-17                            | 172                  | 23,30             | 16 | 749277,99 | 1410805,74 |
| 17-18                            | 196                  | 29,74             | 17 | 749254,89 | 1410808,81 |
| 18-19                            | 219                  | 21,23             | 18 | 749226,36 | 1410800,41 |
| 19-9                             | 246                  | 24,41             | 19 | 749209,84 | 1410787,08 |
| Контур №4                        |                      |                   |    |           |            |
| 20-21                            | 13                   | 0,41              | 20 | 749590,93 | 1410873,37 |
| 21-22                            | 13                   | 19,48             | 21 | 749591,33 | 1410873,46 |
| 22-23                            | 105                  | 28,68             | 22 | 749610,34 | 1410877,71 |
| 23-24                            | 196                  | 19,11             | 23 | 749602,81 | 1410905,38 |
| 24-20                            | 284                  | 27,63             | 24 | 749584,41 | 1410900,22 |
| Контур № 5                       |                      |                   |    |           |            |
| 1-2                              | 192                  | 10,22             | 1  | 750130,65 | 1410955,84 |
| 2-3                              | 192                  | 5,42              | 2  | 750120,67 | 1410953,63 |
| 3-4                              | 286                  | 30,17             | 3  | 750115,38 | 1410952,46 |
| 4-5                              | 7                    | 12,40             | 4  | 750123,49 | 1410923,40 |
| 5-1                              | 99                   | 31,27             | 5  | 750135,79 | 1410925,00 |
| 41:06:0000000:310 ЧЗУ2 1,0181 га |                      |                   |    |           |            |
| Контур №1                        |                      |                   |    |           |            |
| 1-2                              | 25                   | 47,91             | 1  | 750613,31 | 1411123,99 |

|           |     |       |    |           |            |
|-----------|-----|-------|----|-----------|------------|
| 2-3       | 116 | 3,05  | 2  | 750656,80 | 1411144,08 |
| 3-4       | 24  | 13,30 | 3  | 750655,44 | 1411146,81 |
| 4-5       | 293 | 2,91  | 4  | 750667,61 | 1411152,18 |
| 5-6       | 24  | 24,76 | 5  | 750668,73 | 1411149,49 |
| 6-7       | 32  | 9,28  | 6  | 750691,31 | 1411159,64 |
| 7-8       | 166 | 21,98 | 7  | 750699,18 | 1411164,55 |
| 8-9       | 172 | 19,00 | 8  | 750677,86 | 1411169,91 |
| 9-10      | 196 | 20,27 | 9  | 750659,05 | 1411172,60 |
| 10-11     | 224 | 26,63 | 10 | 750639,56 | 1411167,05 |
| 11-1      | 254 | 25,54 | 11 | 750620,44 | 1411148,51 |
| Контур №2 |     |       |    |           |            |
| 12-13     | 51  | 42,65 | 12 | 751137,60 | 1411594,87 |
| 13-14     | 51  | 8,75  | 13 | 751164,69 | 1411627,81 |
| 14-15     | 51  | 17,66 | 14 | 751170,25 | 1411634,56 |
| 15-16     | 51  | 28,34 | 15 | 751181,47 | 1411648,20 |
| 16-17     | 193 | 47,48 | 16 | 751199,46 | 1411670,10 |
| 17-18     | 261 | 12,75 | 17 | 751153,21 | 1411659,38 |
| 18-19     | 242 | 35,79 | 18 | 751151,16 | 1411646,80 |
| 19-20     | 262 | 29,74 | 19 | 751134,24 | 1411615,26 |
| 20-12     | 51  | 11,74 | 20 | 751130,14 | 1411585,80 |
| Контур №3 |     |       |    |           |            |
| 21-22     | 155 | 19,82 | 21 | 751504,52 | 1411957,51 |
| 22-23     | 233 | 38,36 | 22 | 751486,54 | 1411965,84 |
| 23-24     | 16  | 42,82 | 23 | 751463,35 | 1411935,29 |
| 24-21     | 90  | 10,17 | 24 | 751504,44 | 1411947,34 |
| Контур №4 |     |       |    |           |            |
| 25-26     | 51  | 44,30 | 25 | 751522,54 | 1412071,19 |
| 26-27     | 50  | 9,94  | 26 | 751550,34 | 1412105,68 |
| 27-28     | 52  | 42,36 | 27 | 751556,68 | 1412113,34 |
| 28-29     | 191 | 28,14 | 28 | 751583,04 | 1412146,50 |
| 29-30     | 200 | 9,35  | 29 | 751555,38 | 1412141,30 |
| 30-31     | 215 | 11,89 | 30 | 751546,60 | 1412138,07 |
| 31-32     | 229 | 13,17 | 31 | 751536,81 | 1412131,33 |
| 32-33     | 247 | 12,35 | 32 | 751528,25 | 1412121,32 |
| 33-34     | 263 | 18,50 | 33 | 751523,52 | 1412109,91 |
| 34-25     | 274 | 20,40 | 34 | 751521,29 | 1412091,55 |
| Контур №5 |     |       |    |           |            |
| 39-40     | 52  | 49,36 | 39 | 752022,27 | 1412704,68 |
| 40-41     | 51  | 0,14  | 40 | 752052,52 | 1412743,68 |
| 41-42     | 144 | 3,13  | 41 | 752052,61 | 1412743,79 |
| 42-43     | 52  | 10,13 | 42 | 752050,07 | 1412745,62 |
| 43-44     | 324 | 3,01  | 43 | 752056,34 | 1412753,58 |

|                                  |     |       |    |           |            |
|----------------------------------|-----|-------|----|-----------|------------|
| 44-45                            | 52  | 47,10 | 44 | 752058,77 | 1412751,80 |
| 45-46                            | 192 | 28,66 | 45 | 752087,67 | 1412788,99 |
| 46-47                            | 207 | 16,70 | 46 | 752059,64 | 1412783,03 |
| 47-48                            | 238 | 23,53 | 47 | 752044,74 | 1412775,50 |
| 48-49                            | 245 | 27,44 | 48 | 752032,42 | 1412755,45 |
| 49-39                            | 273 | 25,85 | 49 | 752021,01 | 1412730,50 |
| Контур №6                        |     |       |    |           |            |
| 35-36                            | 231 | 16,82 | 35 | 752042,49 | 1412661,66 |
| 36-37                            | 330 | 29,12 | 36 | 752032,05 | 1412648,47 |
| 37-38                            | 52  | 9,93  | 37 | 752057,22 | 1412633,82 |
| 38-35                            | 136 | 28,95 | 38 | 752063,37 | 1412641,61 |
| Контур №7                        |     |       |    |           |            |
| 50-51                            | 52  | 19,06 | 50 | 753181,95 | 1414199,50 |
| 51-52                            | 148 | 27,55 | 51 | 753193,80 | 1414214,43 |
| 52-53                            | 234 | 14,00 | 52 | 753170,35 | 1414228,89 |
| 53-50                            | 318 | 26,76 | 53 | 753162,17 | 1414217,53 |
| Контур №8                        |     |       |    |           |            |
| 54-55                            | 52  | 48,37 | 54 | 753215,01 | 1414241,14 |
| 55-56                            | 52  | 8,41  | 55 | 753245,09 | 1414279,02 |
| 56-57                            | 52  | 23,01 | 56 | 753250,32 | 1414285,61 |
| 57-58                            | 52  | 26,60 | 57 | 753264,63 | 1414303,63 |
| 58-59                            | 189 | 18,42 | 58 | 753281,17 | 1414324,46 |
| 59-60                            | 200 | 23,02 | 59 | 753262,96 | 1414321,66 |
| 60-61                            | 227 | 20,08 | 60 | 753241,35 | 1414313,73 |
| 61-62                            | 237 | 18,07 | 61 | 753227,63 | 1414299,07 |
| 62-63                            | 260 | 23,76 | 62 | 753217,67 | 1414283,99 |
| 63-54                            | 275 | 19,55 | 63 | 753213,36 | 1414260,62 |
| 41:06:0000000:313 ЧЗУЗ 0,1928 га |     |       |    |           |            |
| Контур №1                        |     |       |    |           |            |
| 1-2                              | 331 | 27,01 | 1  | 748523,39 | 1410214,58 |
| 2-3                              | 246 | 8,83  | 2  | 748547,06 | 1410201,37 |
| 3-4                              | 161 | 30,89 | 3  | 748543,42 | 1410193,33 |
| 4-1                              | 50  | 14,35 | 4  | 748514,26 | 1410203,51 |
| Контур №2                        |     |       |    |           |            |
| 5-6                              | 335 | 2,35  | 5  | 748608,47 | 1410386,41 |
| 6-7                              | 224 | 13,31 | 6  | 748610,61 | 1410385,43 |
| 7-8                              | 168 | 20,68 | 7  | 748601,08 | 1410376,14 |
| 8-9                              | 82  | 4,76  | 8  | 748580,86 | 1410380,46 |
| 9-10                             | 55  | 9,13  | 9  | 748581,48 | 1410385,18 |
| 10-11                            | 355 | 10,00 | 10 | 748586,66 | 1410392,70 |
| 11-5                             | 335 | 13,04 | 11 | 748596,62 | 1410391,85 |
| Контур №3                        |     |       |    |           |            |
| 12-13                            | 309 | 31,98 | 12 | 748898,43 | 1410569,84 |



|                                 |     |       |    |           |            |
|---------------------------------|-----|-------|----|-----------|------------|
| 13-14                           | 230 | 16,60 | 13 | 748918,65 | 1410545,07 |
| 14-15                           | 149 | 37,62 | 14 | 748907,91 | 1410532,41 |
| 15-12                           | 38  | 28,86 | 15 | 748875,77 | 1410551,97 |
| Контур №4                       |     |       |    |           |            |
| 16-17                           | 306 | 22,65 | 16 | 749107,44 | 1410686,65 |
| 17-18                           | 239 | 11,06 | 17 | 749120,77 | 1410668,34 |
| 18-19                           | 153 | 37,37 | 18 | 749115,10 | 1410658,85 |
| 19-16                           | 23  | 27,87 | 19 | 749081,78 | 1410675,78 |
| 41:06:0000000:18 ЧЗУ4 0,0017 га |     |       |    |           |            |
| Контур №1                       |     |       |    |           |            |
| 6-7                             | 355 | 4,15  | 6  | 748582,53 | 1410393,06 |
| 7-8                             | 235 | 9,13  | 7  | 748586,66 | 1410392,70 |
| 8-9                             | 82  | 7,91  | 8  | 748581,48 | 1410385,18 |
| 9-6                             | 0   | 0,01  | 9  | 748582,52 | 1410393,06 |