**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Береговой линии (границы водного объекта)**

**"руч. Без названия (№6 по ТЗ)" в границах территории пгт. Дукат муниципального образования «Омсукчанский городской округ»**

| 1. **Сведения о заказчике работ**
 |
| --- |
| **Полное наименование** | Министерство природных ресурсов и экологии Магаданской области |
| **Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность** | Н.К. Махамбетов – первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Магаданской области |
| Дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. | Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.К. Махамбетов |
|  | М.П. |

| 1. **Сведения об исполнителе работ**
 |
| --- |
| **Полное наименование** | Общество с ограниченной ответственностью «Кадастр-ПРО» |
| **Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность** | А.О. Лесняк - директор |
| Дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. | Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.О. Лесняк |
|  | М.П. |

| 1. **Сведения о кадастровом инженере**
 |
| --- |
| **Фамилия, имя, отчество** | Проскура Екатерина Юрьевна |
| **Идентификационный номер налогоплательщика** | 651701665934 |
| **Контактный телефон и почтовый адрес** | +7(924)302-72-62, argal\_kat@mail.ru |
| **Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера** | 27-13-38 |
| Дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. | Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Ю. Проскура |
|  | М.П. |

| 1. **Основания для проведения работ**
 |
| --- |
| **Наименование и реквизиты документа** | **Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ** |
| Государственный контракт на Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, расположенных в границах населенных пунктов пгт. Дукат №4/19-АВП от 08.07.2019 г. | Министерство природных ресурсов и экологии Магаданской области |

| 1. **Сведения об объекте**
 |
| --- |
| **№ п/п** | **Характеристики объекта** | **Описание характеристик** |
|  | Местоположение объекта | пгт. Дукат Омсукчанский городской округ Магаданская область |
|  | Длина водного объектаПротяженность БЛ «руч. Без названия» | 1,2 км |
|  | Иные характеристики объекта | – |

| 1. **Сведения о водном объекте**
 |
| --- |
| **№ п/п** | **Характеристики объекта землеустройства** | **Описание характеристик** |
|  | Название | Без названия |
|  | Тип водного объекта | Ручьи |
|  | Местоположение водного объекта | Правый приток руч. Брекчия |
|  | Бассейновый округ | Анадыро-Колымский бассейновый округ (19) |
|  | Речной бассейн | Колыма (1) |
|  | Речной подбассейн | Колыма до впадения Омолона (1) |
|  | Водохозяйственный участок | Колыма от впадения р.Сеймчан до в/п ГМС Коркодон (3) |
|  | Длина водотока | 2,3 км |
|  | Водосборная площадь | 7,9 км² |

|  |
| --- |
| 1. **Сведения о местоположении границ объекта**
 |
| **1. Система координат МСК-49, зона 3** |
| **2. Сведения о характерных точках границ объекта** |
| **Обозначение****характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки**  | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **Х** | **Y** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Береговая линия (граница водного объекта)(1) | – | – | – | – | – |
| 1 | 728505.04 | 3344455.52 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 2 | 728495.14 | 3344460.59 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 3 | 728478.85 | 3344464.47 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 4 | 728457.90 | 3344464.47 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 5 | 728438.50 | 3344465.25 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 6 | 728414.17 | 3344469.67 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 7 | 728396.84 | 3344473.58 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 8 | 728382.90 | 3344478.51 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 9 | 728374.58 | 3344480.38 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 10 | 728365.35 | 3344477.84 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 11 | 728358.21 | 3344472.78 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 12 | 728347.28 | 3344475.04 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 13 | 728335.31 | 3344478.43 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 14 | 728321.66 | 3344481.81 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 15 | 728312.90 | 3344485.76 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 16 | 728308.45 | 3344500.49 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 17 | 728300.00 | 3344518.27 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 18 | 728285.15 | 3344536.48 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 19 | 728268.28 | 3344543.91 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 20 | 728254.19 | 3344548.59 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 21 | 728246.23 | 3344550.57 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 22 | 728237.45 | 3344548.49 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 23 | 728234.13 | 3344540.65 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 24 | 728229.14 | 3344537.72 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 25 | 728225.08 | 3344536.66 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 26 | 728221.34 | 3344537.84 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 27 | 728214.82 | 3344543.78 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 28 | 728206.90 | 3344549.09 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 29 | 728201.53 | 3344550.65 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 30 | 728195.64 | 3344556.02 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 31 | 728192.52 | 3344558.77 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 32 | 728188.34 | 3344559.64 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 33 | 728182.36 | 3344560.39 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 34 | 728178.96 | 3344560.83 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 35 | 728174.29 | 3344562.33 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 36 | 728171.67 | 3344564.52 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 37 | 728169.23 | 3344568.20 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 38 | 728166.90 | 3344571.67 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 39 | 728161.43 | 3344572.86 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 40 | 728154.57 | 3344573.95 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 41 | 728150.69 | 3344576.14 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 42 | 728147.61 | 3344578.13 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 43 | 728143.53 | 3344579.13 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 44 | 728140.05 | 3344577.44 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 45 | 728138.44 | 3344574.85 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 46 | 728135.95 | 3344573.86 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 47 | 728133.96 | 3344574.35 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 48 | 728131.87 | 3344578.63 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 49 | 728128.89 | 3344583.41 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 50 | 728124.98 | 3344588.20 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 51 | 728117.52 | 3344595.46 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 52 | 728113.84 | 3344597.05 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 53 | 728106.98 | 3344602.33 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 54 | 728102.21 | 3344607.70 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 55 | 728098.83 | 3344611.78 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 56 | 728092.66 | 3344615.77 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 57 | 728083.17 | 3344620.55 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 58 | 728074.52 | 3344623.33 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 59 | 728067.33 | 3344628.71 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 60 | 728055.11 | 3344640.80 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 61 | 728050.93 | 3344642.45 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 62 | 728044.86 | 3344641.55 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 63 | 728039.82 | 3344638.54 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 64 | 728035.03 | 3344639.18 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 65 | 728027.45 | 3344641.64 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 66 | 728022.12 | 3344645.17 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 67 | 728018.62 | 3344648.42 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 68 | 728016.91 | 3344652.23 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 69 | 728014.33 | 3344655.91 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 70 | 728009.36 | 3344660.46 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 71 | 728005.06 | 3344663.96 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 72 | 728001.75 | 3344665.00 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 73 | 727998.50 | 3344664.94 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 74 | 727995.49 | 3344664.02 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 75 | 727993.92 | 3344663.66 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| Береговая линия (граница водного объекта)(2) | – | – | – | – | – |
| 76 | 727992.73 | 3344658.67 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 77 | 727994.51 | 3344659.22 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 78 | 727997.40 | 3344658.89 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 79 | 728000.93 | 3344659.95 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 80 | 728004.45 | 3344659.46 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 81 | 728009.40 | 3344657.33 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 82 | 728013.51 | 3344652.52 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 83 | 728016.48 | 3344646.39 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 84 | 728023.04 | 3344640.97 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 85 | 728032.22 | 3344636.77 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 86 | 728036.38 | 3344635.19 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 87 | 728041.01 | 3344635.63 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 88 | 728044.86 | 3344636.33 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 89 | 728051.06 | 3344635.45 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 90 | 728056.83 | 3344632.30 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 91 | 728063.21 | 3344628.19 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 92 | 728071.63 | 3344622.15 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 93 | 728080.11 | 3344617.51 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 94 | 728087.05 | 3344614.80 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 95 | 728094.57 | 3344609.90 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 96 | 728098.85 | 3344606.57 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 97 | 728104.54 | 3344601.41 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 98 | 728108.03 | 3344597.56 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 99 | 728111.41 | 3344596.07 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 100 | 728115.80 | 3344594.31 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 101 | 728123.43 | 3344586.24 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 102 | 728127.71 | 3344580.42 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 103 | 728129.85 | 3344575.82 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 104 | 728132.48 | 3344572.80 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 105 | 728135.22 | 3344571.42 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 106 | 728137.20 | 3344572.47 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 107 | 728140.07 | 3344573.07 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 108 | 728144.62 | 3344570.82 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 109 | 728148.68 | 3344570.54 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 110 | 728152.24 | 3344571.37 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 111 | 728156.08 | 3344571.97 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 112 | 728163.13 | 3344570.10 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 113 | 728165.60 | 3344568.51 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 114 | 728168.12 | 3344564.56 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 115 | 728172.83 | 3344559.68 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 116 | 728178.94 | 3344557.86 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 117 | 728184.53 | 3344557.59 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 118 | 728189.52 | 3344557.09 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 119 | 728192.43 | 3344555.45 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 120 | 728197.15 | 3344549.78 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 121 | 728201.60 | 3344546.82 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 122 | 728207.69 | 3344543.55 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 123 | 728212.99 | 3344539.70 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 124 | 728218.25 | 3344535.66 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 125 | 728222.24 | 3344533.44 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 126 | 728226.39 | 3344533.05 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 127 | 728229.93 | 3344534.72 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 128 | 728234.05 | 3344537.35 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 129 | 728239.15 | 3344540.93 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 130 | 728243.50 | 3344544.69 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 131 | 728253.25 | 3344543.95 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 132 | 728267.22 | 3344539.22 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 133 | 728284.81 | 3344532.97 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 134 | 728298.08 | 3344513.32 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 135 | 728305.49 | 3344497.21 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 136 | 728310.49 | 3344481.59 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 137 | 728318.76 | 3344476.60 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 138 | 728331.49 | 3344475.19 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 139 | 728341.54 | 3344471.99 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 140 | 728353.07 | 3344468.55 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 141 | 728361.05 | 3344467.84 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 142 | 728366.92 | 3344471.57 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 143 | 728373.39 | 3344472.39 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 144 | 728388.51 | 3344470.52 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 145 | 728405.84 | 3344465.76 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 146 | 728423.18 | 3344463.38 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 147 | 728438.81 | 3344461.68 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 148 | 728460.46 | 3344460.14 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 149 | 728478.98 | 3344460.65 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 150 | 728485.27 | 3344456.06 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 151 | 728490.53 | 3344452.66 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 152 | 728495.07 | 3344452.32 | Картометрический метод | 1.00 | – |
| 153 | 728500.06 | 3344452.85 | Картометрический метод | 1.00 | – |

|  |
| --- |
| 1. **Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**
 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| - | - | - | - | - | - |

|  |
| --- |
| 1. **Текстовое описание местоположения границ объекта**
 |
| **Прохождение границы** | **Описание прохождения границы** |
| **от точки** | **до точки** |
| **1** | **2** | **3** |
| Береговая линия (граница водного объекта)(1) | – | – |
| 1 | 75 | Граница проходит по береговой линии руч. Без названия (№6 по ТЗ) |
| Береговая линия (граница водного объекта)(2) | – | – |
| 76 | 153 | Граница проходит по береговой линии руч. Без названия (№6 по ТЗ) |

|  |
| --- |
| **10. Картографический материал**Границ береговой линии (границы водного объекта) "руч. Без названия (№6 по ТЗ)" пгт. Дукат, Омсукчанского городского округа, Магаданской области |
|  |
| **Масштаб 1: 5000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **11. Условные обозначения** |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | **–**  вновь образованная граница, сведения о которой достаточны для определения её местоположения |
|  | **–** граница кадастрового квартала  |
| Заштрихованный круг 5 | **–** характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |

|  |
| --- |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Проскура Е.Ю.) Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. *Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства* |

 |