| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Калмыкия, ГО "город Элиста", г. Элиста |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 174,08±0,05 га |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1.15 Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (Основной); 1.18 Обеспечение сельскохозяйственного производства (Основной); 2.7.1 Хранение автотранспорта (Основной); 2.7.2 Размещение гаражей для собственных нужд (Основной); 3.1 Коммунальное обслуживание (Основной); 3.1.1 Предоставление коммунальных услуг (Основной); 3.1.2 Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (Основной); 3.3 Бытовое обслуживание (Основной); 3.9 Обеспечение научной деятельности (Основной); 3.9.1 Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (Основной); 3.9.2 Проведение научных исследований (Основной); 3.9.3 Проведение научных испытаний (Основной); 4.1 Деловое управление (Основной); 4.4 Магазины (Основной); 4.6 Общественное питание (Основной); 4.9.1.1 Заправка транспортных средств (Основной); 4.9.1.3 Автомобильные мойки (Основной); 4.9.1.4 Ремонт автомобилей (Основной); 6.1 Недропользование (Основной); 6.2 Тяжелая промышленность (Основной); 6.2.1 Автомобилестроительная промышленность (Основной); 6.3 Легкая промышленность (Основной); 6.3.1 Фармацевтическая промышленность (Основной); 6.4 Пищевая промышленность (Основной); 6.5 Нефтехимическая промышленность (Основной); 6.6 Строительная промышленность (Основной); 6.7 Энергетика (Основной); 6.8 Связь (Основной); 6.9 Склад (Основной); 6.9.1 Складские площадки (Основной); 6.11 Целлюлозно-бумажная промышленность (Основной); 6.12 Научно-производственная деятельность (Основной); 7.1.1 Железнодорожные пути (Основной); 8.3 Обеспечение внутреннего правопорядка (Основной); 9.3 Историко-культурная деятельность (Основной); 12.0 Земельные участки (территории) общего пользования (Основной); 12.0.1 Улично-дорожная сеть (Основной); 12.0.2 Благоустройство территории (Основной) |

|  |
| --- |
| 1. Система координат *МСК-08, зона 2* |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 425029,20 | 2320699,52 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 2 | 425015,44 | 2320937,84 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 3 | 425899,30 | 2320941,81 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 4 | 425903,24 | 2320907,59 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 5 | 425954,25 | 2320910,21 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 6 | 426198,80 | 2320932,79 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 7 | 426201,54 | 2320933,17 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 8 | 426253,69 | 2320941,12 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 9 | 426200,21 | 2321453,74 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 10 | 426198,55 | 2321469,67 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 11 | 426197,75 | 2321483,49 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 12 | 425913,24 | 2321472,82 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 13 | 425700,39 | 2321466,62 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 14 | 425637,92 | 2321463,25 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 15 | 425573,73 | 2321459,59 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 16 | 425574,53 | 2321450,47 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 17 | 425579,78 | 2321405,08 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 18 | 425585,09 | 2321365,46 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 19 | 425555,35 | 2321361,47 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 20 | 425520,96 | 2321357,33 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 21 | 425509,03 | 2321446,34 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 22 | 425507,97 | 2321455,33 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 23 | 425404,75 | 2321446,62 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 24 | 425403,44 | 2321446,55 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 25 | 425404,45 | 2321438,07 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 26 | 425408,39 | 2321405,07 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 27 | 425133,11 | 2321379,37 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 28 | 425113,78 | 2321376,86 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 29 | 425002,40 | 2321363,14 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 30 | 424982,33 | 2321361,08 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 31 | 424813,88 | 2321339,41 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 32 | 424809,72 | 2321369,91 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 33 | 424575,45 | 2321355,94 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 34 | 424561,01 | 2321352,92 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 35 | 424482,54 | 2321345,83 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 36 | 424435,91 | 2321342,18 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 37 | 424272,89 | 2321321,37 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 38 | 424271,11 | 2321330,84 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 39 | 424132,63 | 2321308,71 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 40 | 424122,74 | 2321307,18 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 41 | 424020,93 | 2321291,44 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 42 | 423773,66 | 2321294,95 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 43 | 423641,84 | 2321298,96 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 44 | 423605,95 | 2321298,98 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 45 | 423606,45 | 2321248,91 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 46 | 423498,08 | 2321247,82 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 47 | 423480,79 | 2321248,17 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 48 | 423304,89 | 2321251,30 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 49 | 423304,13 | 2321271,86 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 50 | 423239,13 | 2321275,46 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 51 | 423228,21 | 2321275,66 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 52 | 423227,46 | 2321219,07 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 53 | 423226,75 | 2321177,53 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 54 | 423209,27 | 2321168,53 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 55 | 423186,07 | 2321156,57 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 56 | 423141,97 | 2321133,86 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 57 | 423090,75 | 2321129,99 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 58 | 423091,04 | 2321116,11 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 59 | 423091,26 | 2321108,74 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 60 | 423092,08 | 2321036,14 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 61 | 423093,88 | 2320923,88 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 62 | 423085,89 | 2320890,20 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 63 | 423185,93 | 2320854,36 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 64 | 423242,40 | 2320835,07 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 65 | 423360,80 | 2320777,89 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 66 | 423399,55 | 2320725,03 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 67 | 423500,96 | 2320697,90 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 68 | 423512,82 | 2320689,94 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 69 | 423525,06 | 2320676,75 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 70 | 423535,55 | 2320663,91 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 71 | 423547,42 | 2320654,20 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 72 | 423561,37 | 2320648,68 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 73 | 423612,96 | 2320630,42 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 74 | 423752,40 | 2320578,37 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 75 | 423853,14 | 2320542,19 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 76 | 423926,99 | 2320528,19 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 77 | 424001,17 | 2320520,46 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 78 | 424055,81 | 2320522,75 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 79 | 424210,25 | 2320554,67 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 80 | 424233,60 | 2320559,82 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 81 | 424163,57 | 2320921,96 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 82 | 424178,89 | 2320925,29 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 83 | 424175,96 | 2320936,66 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 84 | 424161,19 | 2320934,49 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 85 | 424144,48 | 2321020,26 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 86 | 424142,34 | 2321019,82 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 87 | 424139,76 | 2321033,44 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 88 | 424124,99 | 2321115,62 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 89 | 424119,99 | 2321143,70 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 90 | 424184,92 | 2321155,54 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 91 | 424191,73 | 2321117,81 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 92 | 424196,14 | 2321115,75 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 93 | 424208,22 | 2321046,30 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 94 | 424210,53 | 2321034,12 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 95 | 424212,99 | 2321021,19 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 96 | 424240,28 | 2321025,96 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 97 | 424248,49 | 2320977,64 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 98 | 424233,36 | 2320974,81 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 99 | 424240,41 | 2320937,13 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 100 | 424302,82 | 2320949,13 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 101 | 424330,37 | 2320771,48 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 102 | 424484,12 | 2320797,96 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 103 | 424558,81 | 2320810,38 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 104 | 424586,26 | 2320645,70 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 1 | 425029,20 | 2320699,52 | Картометрический метод; 0,10 | — |
|  |
| 105 | 423510,56 | 2320774,70 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 106 | 423510,82 | 2320783,06 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 107 | 423510,43 | 2320835,81 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 108 | 423510,38 | 2320842,81 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 109 | 423488,23 | 2320853,31 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 110 | 423473,11 | 2320853,82 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 111 | 423381,49 | 2320855,32 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 112 | 423381,47 | 2320786,38 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 113 | 423381,69 | 2320776,58 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 105 | 423510,56 | 2320774,70 | Картометрический метод; 0,10 | — |
|  |
| 114 | 425924,56 | 2321185,17 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 115 | 425912,21 | 2321266,14 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 116 | 425881,92 | 2321265,10 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 117 | 425879,70 | 2321263,06 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 118 | 425867,53 | 2321261,53 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 119 | 425851,86 | 2321259,97 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 120 | 425864,17 | 2321176,21 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 114 | 425924,56 | 2321185,17 | Картометрический метод; 0,10 | — |
|  |
| 121 | 425825,71 | 2321401,43 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 122 | 425824,30 | 2321426,41 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 123 | 425784,36 | 2321424,16 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 124 | 425774,21 | 2321423,82 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 125 | 425734,27 | 2321421,59 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 126 | 425735,66 | 2321396,62 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 127 | 425785,76 | 2321399,21 | Картометрический метод; 0,10 | — |
| 121 | 425825,71 | 2321401,43 | Картометрический метод; 0,10 | — |

|  |
| --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Обозначение характерных точек части границ | Координаты, м | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Часть № |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 1. Система координат *МСК-08, зона 2* |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки(Мt), м | Описание обозначения точки |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Часть № |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки(Мt), м | Описание обозначения точки |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |

|  |
| --- |
| PkzoThemeRendered03550583 |
| **Масштаб 1: 22000** |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **–** граница объекта, |
|  | **–** установленная граница муниципального образования, |
|  | **–** установленная граница населенного пункта, |
| Сплошная чёрная линия 0,5 пунктов | **–** граница земельного участка, |
|  | **–** характерная точка объекта. |

 |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* Дата *«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г.*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |