



## КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

# ЗАКОН

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЩУЧАНСКОГО РАЙОНА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Принят Курганской областной Думой

24 ноября 2020 года

#### Статья 1

Внести в Закон Курганской области от 29 декабря 2018 года № 178 «Об установлении границ муниципального образования Щучанского района Курганской области» следующие изменения:

1. Приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему закону.

2. Приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему закону.

3. Приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему закону.

#### Статья 2

Настоящий закон вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Губернатор Курганской области

В.М. Шумков

город Курган

«30» ноября 2020 года № 117

Приложение 1  
к Закону Курганской области  
от 30 ноября 2020 года № 117  
«О внесении изменений  
в Закон Курганской области  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Щучанского района Курганской  
области»

«Приложение 1  
к Закону Курганской области  
от 29 декабря 2018 года № 178  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Щучанского района Курганской  
области»

### **Текстовое описание местоположения границ муниципального образования Щучанского района Курганской области**

Общая протяженность границ муниципального образования Щучанского района Курганской области – 425,57 км. Границы муниципального образования Щучанского района Курганской области на разных участках совпадают с участками границ муниципальных образований Шумихинского муниципального округа, Катайского, Далматовского, Альменевского, Сафакулевского районов Курганской области и Челябинской области.

#### **Граница между муниципальными образованиями Щучанским и Катайским районами Курганской области (протяженность границы – 16,17 км)**

От узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Катайского районов Курганской области и Челябинской области, расположенной в 2,92 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 1,67 км к северо-западу от развилки полевых дорог, граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,33 км до поворотной точки 2, расположенной в восточной части озера Сосновое в 2,00 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 3,79 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное.

От поворотной точки 2 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,33 км до поворотной точки 3, расположенной в 1,67 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 3,66 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное.

От поворотной точки 3 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,39 км до поворотной точки 4, расположенной в 1,33 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 3,31 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное.

От поворотной точки 4 граница идет на северо-восток на протяжении 1,91 км до поворотной точки 6, расположенной в 0,58 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 1,92 км к западо-северо-западу от северного берега озера Круглово.

От поворотной точки 6 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,28 км до поворотной точки 7, расположенной в 0,85 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 1,73 км к западо-северо-западу от северного берега озера Круглово.

От поворотной точки 7 граница идет на северо-восток на протяжении 2,49 км до поворотной точки 9, расположенной в 2,62 км к северу от северного берега озера Круглово и в 2,96 км к востоку от восточной окраины деревни Басказык.

От поворотной точки 9 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 1,44 км до поворотной точки 10, расположенной в 4,66 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 5,10 км к северу от северной окраины деревни Ушаково.

От поворотной точки 10 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,60 км до поворотной точки 11, расположенной в 5,21 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 5,60 км к северу от северной окраины деревни Ушаково.

От поворотной точки 11 граница идет на северо-восток на протяжении 0,47 км до поворотной точки 12, расположенной в 5,68 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 5,92 км к северу от северной окраины деревни Ушаково.

От поворотной точки 12 граница идет на северо-восток на протяжении 1,09 км до поворотной точки 13, расположенной в 0,87 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ ЭХЗ газопровода Комсомольское — Челябинск и в 0,83 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ ЭХЗ газопровода Комсомольское — Челябинск.

От поворотной точки 13 граница идет на юго-восток на протяжении 0,14 км до поворотной точки 14, расположенной в 0,99 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ ЭХЗ газопровода Комсомольское — Челябинск и в 0,94 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ ЭХЗ газопровода Комсомольское — Челябинск.

От поворотной точки 14 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 3,01 км до поворотной точки 15, расположенной в 3,43 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ ЭХЗ газопровода Комсомольское — Челябинск и в 5,10 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 15 граница идет на юго-восток на протяжении 1,34 км до поворотной точки 16, расположенной в 4,77 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ ЭХЗ газопровода Комсомольское — Челябинск и в 4,20 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 16 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 1,35 км до узловой точки 17, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Катайского и Далматовского районов Курганской области, расположенной в 2,25 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,46 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

**Граница между муниципальными образованиями  
Щучанским и Далматовским районами Курганской области  
(протяженность границы – 9,01 км)**

От узловой точки 17, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Катайского и Далматовского районов Курганской области, расположенной в 2,25 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,46 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино, граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,04 км до поворотной точки 18, расположенной в 1,27 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,28 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 18 граница идет на юго-восток на протяжении 0,74 км до поворотной точки 20, расположенной в 0,62 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,60 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 20 граница идет на северо-восток на протяжении 0,25 км до поворотной точки 21, расположенной

в 0,50 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,39 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 21 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,49 км до поворотной точки 22, расположенной в 0,02 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 3,56 км к юго-западу от столба-маркира трассы газопровода Песчано-Каледино — Шумиха — Щучье.

От поворотной точки 22 граница идет на юго-восток на протяжении 0,40 км до поворотной точки 25, расположенной в 0,34 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 3,52 км к юго-западу от столба-маркира трассы газопровода Песчано-Каледино — Шумиха — Щучье.

От поворотной точки 25 граница идет на северо-восток на протяжении 0,15 км до поворотной точки 26, расположенной в 0,39 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 3,35 км к юго-западу от столба-маркира трассы газопровода Песчано-Каледино — Шумиха — Щучье.

От поворотной точки 26 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,61 км до поворотной точки 27, расположенной в 1,01 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,26 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 27 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,24 км до поворотной точки 28, расположенной в 1,15 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,28 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 28 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,52 км до поворотной точки 29, расположенной в 2,19 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 1,69 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 29 граница идет на юго-восток на протяжении 1,44 км до поворотной точки 32, расположенной в 3,78 км к западо-юго-западу от летника и в 2,29 км к северо-северо-западу от северного берега озера Большое Тельное.

От поворотной точки 32 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,59 км до поворотной точки 38, расположенной в 2,74 км к юго-западу от летника и в 1,90 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 38 граница идет на юго-восток на протяжении 1,54 км вдоль Сенного лога до узловой точки 40, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Далматовского районов и Шумихинского

муниципального округа Курганской области, расположенной в 5,39 км к западо-северо-западу от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги Карачельское — Прошкино — Ленинка у озера Камышное и в 1,44 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 Кв КС-13-Галкино.

**Граница между муниципальными образованиями  
Щучанским районом и Шумихинским муниципальным округом  
Курганской области  
(протяженность границы – 161,22 км)**

От узловой точки 40, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Далматовского районов и Шумихинского муниципального округа Курганской области, расположенной в 5,39 км к западо-северо-западу от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги Карачельское — Прошкино — Ленинка у озера Камышное и в 1,44 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино, граница идет на юго-восток на протяжении 2,89 км до поворотной точки 46, расположенной в 3,61 км к западо-юго-западу от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги Карачельское — Прошкино — Ленинка у озера Камышное и в 3,25 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 46 граница идет на северо-восток на протяжении 0,63 км до поворотной точки 47, расположенной в 3,04 км к западо-юго-западу от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги Карачельское — Прошкино — Ленинка у озера Камышное и в 3,54 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 47 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 2,09 км до поворотной точки 56, расположенной в 1,97 км к юго-западу от южного берега озера Камышное и в 1,97 км к западо-северо-западу от трубы под автомобильной дорогой Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 56 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,63 км до поворотной точки 57, расположенной в 1,12 км к юго-западу от южного берега озера Камышное и в 1,47 км к западо-северо-западу от трубы под автомобильной дорогой Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 57 граница идет на восток на протяжении 1,11 км до поворотной точки 60, расположенной на автомобильной дороге Карачельское — Прошкино — Ленинка в 0,54 км к северо-северо-западу от трубы под автомобильной дорогой Карачельское — Прошкино — Ленинка и в 0,82 км к юго-юго-востоку от южного берега озера Камышное.

От поворотной точки 60 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,88 км до поворотной точки 64, расположенной в 0,75 км к западо-северо-западу от трубы под автомобильной дорогой Карачельское — Прошкино — Ленинка и в 1,49 км к югу от южного берега озера Камышное.

От поворотной точки 64 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,45 км до поворотной точки 65, расположенной в 1,69 км к юго-юго-западу от южного берега озера Камышное и в 1,16 км к западо-северо-западу от трубы под автомобильной дорогой Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 65 граница идет на юг на протяжении 6,15 км до поворотной точки 87, расположенной в 3,60 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 1,77 км к северо-северо-западу от пересечения автомобильных дорог «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино и Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 87 граница идет на восток на протяжении 2,26 км до поворотной точки 96, расположенной на автомобильной дороге Карачельское — Прошкино — Ленинка в 2,19 км к северо-северо-западу от пересечения автомобильных дорог «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино и Карачельское — Прошкино — Ленинка и в 0,21 км к юго-юго-западу от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 96 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,51 км до поворотной точки 101, расположенной в 1,78 км к юго-юго-востоку от южной окраины села Прошкино и в 3,11 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильных дорог «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино и Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 101 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 1,43 км до поворотной точки 104, расположенной в 3,16 км к югу от южной окраины села Прошкино и в 2,47 км к востоку от пересечения автомобильных дорог «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино и Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 104 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,59 км до поворотной точки 105, расположенной в 3,23 км к юго-юго-востоку от южной окраины села Прошкино и в 3,07 км к востоко-юго-востоку от пересечения автомобильных дорог «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино и Карачельское — Прошкино — Ленинка.

От поворотной точки 105 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 1,67 км до поворотной точки 109, расположенной в 5,50 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильных

дорог Подъезд к Михайловка и Карачельское — Прошкино — Ленинка и в 4,91 км к югу от южной окраины села Прошкино.

От поворотной точки 109 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 5,18 км до поворотной точки 124, расположенной в 2,06 км к северо-северо-востоку от пересечения автомобильных дорог Подъезд к Михайловка и Карачельское — Прошкино — Ленинка и в 0,28 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 124 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,93 км до поворотной точки 125, расположенной в 3,33 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 0,62 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 125 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,87 км до поворотной точки 126, расположенной в 1,50 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 2,07 км к юго-востоку от восточного берега озера Утичье.

От поворотной точки 126 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 1,13 км до поворотной точки 128, расположенной в 2,84 км к юго-юго-востоку от южной окраины деревни Утичье и в 2,23 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 128 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,97 км до поворотной точки 130, расположенной в 3,16 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино и в 0,78 км к юго-востоку от южного берега озера Утичье.

От поворотной точки 130 граница идет на юго-запад на протяжении 0,64 км до поворотной точки 133, расположенной в 0,89 км к югу от южного берега озера Утичье и в 3,51 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ КС-13-Галкино.

От поворотной точки 133 граница идет на запад на протяжении 0,85 км до поворотной точки 136, расположенной в 2,23 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 135 кВ Песчанка — Карачелка и в 1,18 км к юго-западу от южного берега озера Утичье.

От поворотной точки 136 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,33 км до поворотной точки 137, расположенной в 2,73 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 135 кВ Песчанка — Карачелка и в 1,04 км к юго-юго-западу от южного берега озера Утичье.

От поворотной точки 137 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,65 км до поворотной точки 138, расположенной в 1,36 км к юго-западу от южного берега озера

Утичье и в 2,33 км к юго-юго-востоку от южного берега озера Глубокое.

От поворотной точки 138 граница идет на северо-запад на протяжении 0,45 км до поворотной точки 140, расположенной в 3,59 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка и в 0,45 км к западу от западного берега озера Утичье.

От поворотной точки 140 граница идет на запад на протяжении 0,75 км до поворотной точки 142, расположенной в 3,72 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка и в 1,29 км к западу от западного берега озера Утичье.

От поворотной точки 142 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,24 км до поворотной точки 143, расположенной в 0,77 км к югу от южного берега озера Глубокое и в 1,53 км к западу от западного берега озера Утичье.

От поворотной точки 143 граница идет на запад на протяжении 0,58 км до поворотной точки 144, расположенной в 0,93 км к юго-западу от южного берега озера Глубокое и в 0,90 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка.

От поворотной точки 144 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,18 км до поворотной точки 148, расположенной в 0,41 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка и в 0,20 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка.

От поворотной точки 148 граница идет на север на протяжении 0,93 км до поворотной точки 150, расположенной в 0,88 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка и в 0,69 км к западо-юго-западу от съезда с автомобильной дороги «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино у западной окраины деревни Архипово.

От поворотной точки 150 граница идет на запад на протяжении 0,33 км до поворотной точки 152, расположенной в 0,99 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка и в 1,01 км к западу от съезда с автомобильной дороги «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино у западной окраины деревни Архипово.

От поворотной точки 152 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,55 км до поворотной точки 153, расположенной в 2,67 км к востоку от восточной окраины села Песчанское и в 1,54 км к западо-юго-западу от съезда с автомобильной дороги «Иртыш» — Чумляк — Утичье — Прошкино у западной окраины деревни Архипово.

От поворотной точки 153 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,16 км до поворотной точки 154, расположенной в 2,53 км к востоку от восточной окраины села Песчанское и в 1,07 км к западу от съезда с автомобильной дороги «Иртыш» —

Чумляк — Утичьё — Прошкино у западной окраины деревни Архипово.

От поворотной точки 154 граница идет на запад на протяжении 0,08 км до поворотной точки 155, расположенной в 2,45 км к востоку от восточной окраины села Песчанское и в 1,79 км к западу от съезда с автомобильной дороги «Иртыш» — Чумляк — Утичьё — Прошкино у западной окраины деревни Архипово.

От поворотной точки 155 граница идет на запад на протяжении 1,31 км до поворотной точки 157, расположенной в 0,57 км к западу от южного берега озера Рига и в 1,23 км к востоко-северо-востоку от восточной окраины села Песчанское.

От поворотной точки 157 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 1,18 км до поворотной точки 162, расположенной в 0,41 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка и в 0,98 км к юго-востоку от восточной окраины села Песчанское.

От поворотной точки 162 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 1,25 км по берегу озера Песчаное до поворотной точки 166, расположенной в 0,09 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка и в 0,01 км к востоку от восточного берега озера Песчаное.

От поворотной точки 166 граница идет на юг на протяжении 0,60 км до поворотной точки 168, расположенной в 0,10 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка и в 0,69 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Гладское от ПС Песчанка.

От поворотной точки 168 граница идет на юго-восток на протяжении 0,89 км до поворотной точки 170, расположенной в 4,29 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка и в 1,48 км к востоку от южной окраины села Песчанское.

От поворотной точки 170 граница идет на восток на протяжении 1,61 км до поворотной точки 172, расположенной в 3,09 км к востоку от южной окраины села Песчанское и в 2,97 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка.

От поворотной точки 172 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 1,13 км до поворотной точки 173, расположенной в 3,49 км к востоко-юго-востоку от южной окраины села Песчанское и в 2,22 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка.

От поворотной точки 173 граница идет на запад на протяжении 2,21 км до поворотной точки 176, расположенной в 1,68 км к юго-востоку от южной окраины села Песчанское и в 4,30 км к западо-

северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка.

От поворотной точки 176 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 4,75 км до поворотной точки 186, расположенной в 0,90 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Николаевка от ПС Песчанка и в 0,97 км к северо-востоку от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги «Иртыш» — Чумляк — Утичьё — Прошкино.

От поворотной точки 186 граница идет на восток на протяжении 2,60 км до поворотной точки 191, расположенной в 3,41 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Николаевка от ПС Песчанка и в 4,52 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка.

От поворотной точки 191 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 2,71 км до поворотной точки 196, расположенной в 4,68 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Николаевка от ПС Песчанка и в 4,39 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка.

От поворотной точки 196 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,38 км до поворотной точки 200, расположенной в 4,87 км к востоко-северо-востоку от северной окраины деревни Мурашово и в 5,27 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка у села Галкино.

От поворотной точки 200 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 2,07 км до поворотной точки 204, расположенной в 5,86 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка у села Галкино и в 3,96 км к востоку от восточной окраины деревни Мурашово.

От поворотной точки 204 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 3,07 км до поворотной точки 211, расположенной в 6,30 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Николаевка от ПС Песчанка и в 3,28 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Песчанка — Карачелка у села Галкино.

От поворотной точки 211 граница идет на юг на протяжении 1,54 км до поворотной точки 215, расположенной в 6,07 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Николаевка от ПС Песчанка и в 4,04 км к западо-юго-западу от съезда в село Галкино с автомобильной дороги «Иртыш» — Чумляк — Утичьё — Прошкино.

От поворотной точки 215 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 3,04 км до поворотной точки 221, расположенной в 3,37 км к юго-западу от южного берега озера Студёное и в 8,21 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Николаевка от ПС Песчанка.

От поворотной точки 221 граница идет на юго-восток на протяжении 5,48 км до поворотной точки 238, расположенной в 3,60 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Свердловская-Галкино и в 2,47 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Свердловская — Галкино.

От поворотной точки 238 граница идет на юго-запад на протяжении 3,62 км до поворотной точки 241, расположенной в 4,85 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 3,37 км к западо-северо-западу от поворотной опоры совместного подвеса ЛЭП 110 кВ Свердловская — Галкино и ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 241 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,94 км до поворотной точки 243, расположенной в 4,49 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 4,27 км к западу от поворотной опоры совместного подвеса ЛЭП 110 кВ Свердловская — Галкино и ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 243 граница идет на юго-запад на протяжении 1,85 км до поворотной точки 244, расположенной в 2,99 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 5,45 км к западо-юго-западу от поворотной опоры совместного подвеса ЛЭП 110 кВ Свердловская — Галкино и ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 244 граница идет на юго-запад на протяжении 0,87 км до поворотной точки 245, расположенной в 2,72 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 6,25 км к западо-юго-западу от поворотной опоры совместного подвеса ЛЭП 110 кВ Свердловская — Галкино и ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 245 граница идет на юго-запад на протяжении 1,07 км до поворотной точки 246, расположенной в 2,62 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 4,19 км к востоко-северо-востоку от северного берега озера Панькино.

От поворотной точки 246 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 2,59 км до поворотной точки 248, расположенной в 3,05 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 2,54 км к востоку от восточного берега озера Панькино.

От поворотной точки 248 граница идет на юго-запад на протяжении 0,61 км до поворотной точки 249, расположенной в 3,54 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 2,22 км к востоко-юго-востоку от восточного берега озера Панькино.

От поворотной точки 249 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 1,02 км до поворотной точки 250, расположенной в 4,19 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 2,42 км к юго-востоку от восточного берега озера Панькино.

От поворотной точки 250 граница идет на восток на протяжении 1,73 км до поворотной точки 251, расположенной в 3,00 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 2,33 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 251 граница идет на юго-восток на протяжении 0,77 км до поворотной точки 252, расположенной в 3,14 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 1,92 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 252 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,88 км до поворотной точки 253, расположенной в 3,72 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 1,92 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 253 граница идет на юго-запад на протяжении 0,42 км до поворотной точки 254, расположенной в 4,16 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 1,13 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская.

От поворотной точки 254 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 2,70 км до поворотной точки 257, расположенной в 1,13 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 3,91 км к юго-востоку от южного берега озера Панькино.

От поворотной точки 257 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 3,68 км до поворотной точки 261, расположенной в 2,22 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 8,30 км к западу от западной окраины деревни Родники.

От поворотной точки 261 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,39 км до поворотной точки 262, расположенной в 2,31 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ Щучье-Т-Свердловская и в 8,35 км к западо-юго-западу от западной окраины деревни Родники.

От поворотной точки 262 граница идет на юго-восток на протяжении 0,80 км по лугу Мокрый до поворотной точки 269, расположенной в 5,80 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Петровка от ПС Кузнецовская у села Петровское

и в 7,81 км к западо-юго-западу от западной окраины деревни Родники.

От поворотной точки 269 граница идет на юго-восток на протяжении 1,20 км по лугу Мокрый до поворотной точки 280, расположенной в 6,43 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Петровка от ПС Кузнецовская у села Петровское и в 7,17 км к западо-юго-западу от западной окраины деревни Родники.

От поворотной точки 280 граница идет на юго-восток на протяжении 0,71 км по лугу Мокрый до поворотной точки 288, расположенной в 7,00 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Петровка от ПС Кузнецовская у села Петровское и в 6,70 км к западо-юго-западу от западной окраины деревни Родники.

От поворотной точки 288 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,85 км по лугу Мокрый до поворотной точки 300, расположенной в 5,38 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 7,12 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Петровка от ПС Кузнецовская у села Петровское.

От поворотной точки 300 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,90 км по лугу Мокрый до поворотной точки 311, расположенной в 4,82 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 4,05 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 311 граница идет на восток на протяжении 0,37 км по лугу Мокрый до поворотной точки 312, расположенной в 4,47 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 4,23 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 312 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 3,10 км до поворотной точки 317, расположенной в 2,36 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 4,23 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 317 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,46 км до поворотной точки 318, расположенной в 1,98 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 4,63 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 318 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,22 км до поворотной точки 319, расположенной

в 1,97 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 4,70 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 319 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,93 км до поворотной точки 321, расположенной в 2,26 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 2,19 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 321 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,27 км до поворотной точки 322, расположенной на реке Миасс в 2,20 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у деревни Горшково и в 2,19 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 322 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 3,17 км вдоль русла реки Тукманка до поворотной точки 407, расположенной в 6,57 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у села Кипель и в 0,18 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 407 граница идет на юго-запад на протяжении 2,56 км до поворотной точки 411, расположенной в 3,93 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Семкомплекс от ПС Медведское у села Зайково и в 2,71 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 411 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 3,49 км до поворотной точки 415, расположенной в 3,60 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Семкомплекс от ПС Медведское у села Медведское и в 3,47 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 500 кВ Курган — Козырево.

От поворотной точки 415 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 6,43 км до поворотной точки 419, расположенной в 2,03 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха у автомобильной дороги «Иртыш» — Кипель — Горшково и в 1,04 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха.

От поворотной точки 419 граница идет на юг на протяжении 2,15 км до поворотной точки 420, расположенной в 0,86 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха и в 1,12 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха.

От поворотной точки 420 граница идет на юго-восток на протяжении 2,14 км до поворотной точки 422, расположенной в 1,90 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Кипель от ПС Шумиха и в 0,45 км к северо-западу от трубы

под автомобильной дорогой Р-254 «Иртыш» Челябинск — Курган — Омск — Новосибирск.

От поворотной точки 422 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 3,53 км до поворотной точки 429, расположенной в 1,26 км к юго-юго-востоку от съезда на полевую дорогу с автомобильной дороги Р-254 «Иртыш» Челябинск — Курган — Омск — Новосибирск и в 2,20 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Клюквенное от ПС Чистое — Тяга.

От поворотной точки 429 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 1,55 км до поворотной точки 432, расположенной в 1,90 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Клюквенное от ПС Чистое — Тяга и в 0,50 км к северо-северо-востоку от начала поворота железной дороги на юг.

От поворотной точки 432 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,55 км до поворотной точки 435, расположенной в 0,70 км к востоку от железнодорожной станции в поселке сельского типа Чистое и в 0,05 км к юго-юго-востоку от начала поворота железной дороги на юг.

От поворотной точки 435 граница идет на запад на протяжении 0,84 км до поворотной точки 439, расположенной на железной дороге в 0,38 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Клюквенное от ПС Чистое — Тяга и в 0,14 км к западу от железнодорожной станции в поселке сельского типа Чистое.

От поворотной точки 439 граница идет на запад на протяжении 1,03 км до поворотной точки 444, расположенной на железной дороге в 0,64 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Клюквенное от ПС Чистое — Тяга и в 0,11 км к юго-юго-западу от южной окраины деревни Новь.

От поворотной точки 444 граница идет на запад на протяжении 2,73 км до поворотной точки 452, расположенной на железной дороге в 2,26 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Клюквенное от ПС Чистое — Тяга и в 2,07 км к востоко-северо-востоку от северной остановочной платформы 2204 км железной дороги.

От поворотной точки 452 граница идет на запад на протяжении 1,31 км до поворотной точки 456, расположенной на железной дороге в 1,92 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Клюквенное от ПС Чистое — Тяга и в 0,77 км к востоку от северной остановочной платформы 2204 км железной дороги.

От поворотной точки 456 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 2,02 км до поворотной точки 461, расположенной в 5,39 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Березово от ПС Урал у села Березово и в 1,76 км к югу от северной остановочной платформы 2204 км железной дороги.

От поворотной точки 461 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,34 км до поворотной точки 462, расположенной

в 5,19 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Березово от ПС Урал у села Березово и в 2,11 км к юго-юго-востоку от северной остановочной платформы 2204 км железной дороги.

От поворотной точки 462 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 1,95 км до поворотной точки 464, расположенной в 2,22 км к северо-западу от северной окраины деревни Новокалмаково и в 6,78 км к востоку от съезда на проселочную дорогу с автомобильной дороги Щучье — Варгановское — Новокалмаково.

От поворотной точки 464 граница идет на восток на протяжении 2,22 км до поворотной точки 465, расположенной в 4,67 км к юго-юго-востоку от северной остановочной платформы 2204 км железной дороги и в 2,31 км к северо-северо-востоку от северной окраины деревни Новокалмаково.

От поворотной точки 465 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 1,03 км до поворотной точки 467, расположенной в 1,56 км к северо-востоку от северной окраины деревни Новокалмаково и в 1,91 км к западу от западного берега озера Курган.

От поворотной точки 467 граница идет на юго-восток на протяжении 3,00 км до поворотной точки 470, расположенной в 2,50 км к востоку от восточной окраины деревни Новокалмаково и в 1,17 км к западу от западного берега озера Большое Пустое.

От поворотной точки 470 граница идет на восток на протяжении 0,82 км до поворотной точки 471, расположенной в 3,50 км к востоку от восточной окраины деревни Новокалмаково и в 1,66 км к югу от оздоровительного лагеря у озера Курган.

От поворотной точки 471 граница идет на юг на протяжении 9,50 км до узловой точки 479, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Альменевского районов и Шумихинского муниципального округа Курганской области, расположенной в 4,43 км к востоку от северного берега озера Майлык и в 4,64 км к западу от западной окраины села Столбово.

**Граница между муниципальными образованиями  
Щучанским и Альменевским районами Курганской области  
(протяженность границы – 16,12 км)**

От узловой точки 479, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Альменевского районов и Шумихинского муниципального округа Курганской области, расположенной в 4,43 км к востоку от северного берега озера Майлык и в 4,64 км к западу от западной окраины села

Столбово, граница идет на запад на протяжении 1,37 км до поворотной точки 483, расположенной в 3,08 км к востоку от северного берега озера Майлык и в 3,69 км к северо-западу от северного берега озера Балсыкты.

От поворотной точки 483 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,84 км до поворотной точки 484, расположенной в 2,25 км к востоку от северного берега озера Майлык и в 4,30 км к западо-северо-западу от северного берега озера Балсыкты.

От поворотной точки 484 граница идет на запад на протяжении 0,31 км до поворотной точки 487, расположенной в 1,97 км к востоку от северного берега озера Майлык и в 4,59 км к западо-северо-западу от северного берега озера Балсыкты.

От поворотной точки 487 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,64 км до поворотной точки 489, расположенной в 1,39 км к востоко-юго-востоку от северного берега озера Майлык и в 4,26 км к северо-западу от западного берега озера Балсыкты.

От поворотной точки 489 граница идет на юг на протяжении 2,30 км до поворотной точки 492, расположенной в 3,15 км к западо-северо-западу от западного берега озера Балсыкты и в 0,26 км к востоку от восточного берега озера Майлык.

От поворотной точки 492 граница идет на запад на протяжении 2,93 км до поворотной точки 497, расположенной в западной части озера Майлык в 0,38 км к востоку от западного берега озера Майлык и в 1,86 км к северо-северо-западу от южного берега озера Майлык.

От поворотной точки 497 граница идет на юго-запад на протяжении 2,77 км до поворотной точки 502, расположенной в 2,32 км к северу от северного берега озера Тивесь и в 2,85 км к западу от южного берега озера Майлык.

От поворотной точки 502 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,05 км до поворотной точки 508, расположенной в 2,49 км к западо-северо-западу от южного берега озера Майлык и в 4,20 км к востоко-юго-востоку от восточного берега озера Белое.

От поворотной точки 508 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 2,19 км до поворотной точки 528, расположенной в 2,80 км к северо-западу от северного берега озера Тивесь и в 2,88 км к юго-востоку от восточного берега озера Белое.

От поворотной точки 528 граница идет на запад на протяжении 1,72 км до узловой точки 532, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Альменевского и Сафакулевского районов Курганской области, расположенной в 1,74 км к юго-востоку от восточного берега озера Белое и в 4,20 км к северо-западу от северного берега озера Тивесь.

**Граница между муниципальными образованиями  
Щучанским и Сафакулевским районами Курганской области  
(протяженность границы – 70,06 км)**

От узловой точки 532, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Альменевского и Сафакулевского районов Курганской области, расположенной в 1,74 км к юго-востоку от восточного берега озера Белое и в 4,20 км к северо-западу от северного берега озера Тивесь, граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,45 км до поворотной точки 534, расположенной в 4,23 км к северо-северо-западу от северной окраины деревни Щучанка и в 0,56 км к востоко-юго-востоку от южного берега озера Белое.

От поворотной точки 534 граница идет на север на протяжении 2,50 км до поворотной точки 536, расположенной в 1,62 км к северо-северо-западу от восточного берега озера Белое и в 1,23 км к юго-юго-западу от юго-западной окраины села Тунгуй.

От поворотной точки 536 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 2,81 км до поворотной точки 542, расположенной в 0,52 км к востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 1,50 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 542 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 4,62 км до поворотной точки 549, расположенной в 3,24 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 4,14 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 549 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 1,06 км до поворотной точки 550, расположенной в 2,43 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 4,98 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 550 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 3,20 км до поворотной точки 560, расположенной в 0,86 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево у южной окраины деревни Арасланова и в 1,76 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 560 граница идет на юг на протяжении 2,54 км до поворотной точки 564, расположенной в 1,63 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 1,46 км к западу от западной окраины деревни Белое Озеро.

От поворотной точки 564 граница идет на юг на протяжении 4,79 км до поворотной точки 575, расположенной в 3,20 км к северу

от северной окраины села Яланское и в 2,23 км к западо-северо-западу от северного берега озера Кукийлы.

От поворотной точки 575 граница идет на запад на протяжении 2,59 км до поворотной точки 581, расположенной на берегу реки Чумляк в 3,65 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-4 от ПС Сафакулево и в 3,91 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 581 граница идет на север на протяжении 5,93 км до поворотной точки 723, расположенной в 0,44 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 1,18 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 723 граница идет на север на протяжении 0,92 км до поворотной точки 724, расположенной в 1,31 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 0,65 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 724 граница идет на запад на протяжении 1,17 км до поворотной точки 725, расположенной в 1,81 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево и в 2,31 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 725 граница идет на запад на протяжении 2,16 км до поворотной точки 732, расположенной в 2,10 км к востоку от восточной окраины села Боровичи и в 1,97 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-12 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 732 граница идет на север на протяжении 7,41 км до поворотной точки 747, расположенной в 2,92 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Курорт от ПС Сухоборская и в 1,24 км к северо-востоку от северного берега озера Червивое.

От поворотной точки 747 граница идет на запад на протяжении 1,90 км до поворотной точки 751, расположенной в 0,40 км к юго-востоку от восточного берега озера Горькое и в 1,31 км к северо-западу от северного берега озера Червивое.

От поворотной точки 751 граница идет на юго-запад на протяжении 1,46 км до поворотной точки 761, расположенной в 2,22 км к западу от северного берега озера Червивое и в 1,61 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-7 от ПС Сафакулево.

От поворотной точки 761 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,98 км до поворотной точки 767, расположенной в 1,40 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-7 от ПС Сафакулево и в 2,66 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Курорт от ПС Сухоборская.

От поворотной точки 767 граница идет на север на протяжении 1,39 км до поворотной точки 773, расположенной в 1,42 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Курорт от ПС Сухоборская и в 0,84 км к северо-северо-западу от западного берега озера Горькое.

От поворотной точки 773 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 2,36 км до поворотной точки 780, расположенной в 4,18 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Л-7 от ПС Сафакулево и в 1,87 км к югу от южного берега озера Чистое.

От поворотной точки 780 граница идет на север на протяжении 1,50 км до поворотной точки 781, расположенной в 0,90 км к западо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Курорт от ПС Сухоборская и в 0,42 км к юго-востоку от южного берега озера Чистое.

От поворотной точки 781 граница идет на запад на протяжении 3,43 км до поворотной точки 790, расположенной в 3,74 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 2,32 км к западо-юго-западу от западного берега озера Чистое.

От поворотной точки 790 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,00 км до поворотной точки 793, расположенной в 3,20 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 2,95 км к западу от западного берега озера Чистое.

От поворотной точки 793 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 2,21 км до поворотной точки 803, расположенной в 2,91 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 4,06 км к западо-юго-западу от западного берега озера Чистое.

От поворотной точки 803 граница идет на юго-восток на протяжении 0,41 км до поворотной точки 804, расположенной в 3,31 км к юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 3,95 км к юго-западу от западного берега озера Чистое.

От поворотной точки 804 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 2,10 км до поворотной точки 807, расположенной в 2,28 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 3,46 км к востоко-северо-востоку от восточного берега озера Куктибиз.

От поворотной точки 807 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,97 км до поворотной точки 821, расположенной в 2,36 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 2,93 км к востоко-северо-востоку от восточного берега озера Куктибиз.

От поворотной точки 821 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 1,10 км до поворотной точки 830, расположенной в 2,86 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 1,04 км к северо-востоку от восточного берега озера Куктибиз.

От поворотной точки 830 граница идет на запад на протяжении 0,81 км до поворотной точки 831, расположенной в 3,23 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ Яковлевка от ЦРП Пивкино и в 0,80 км к востоку от впадения ручья в озеро Куктибиз.

От поворотной точки 831 граница идет на юго-запад на протяжении 4,29 км до узловой точки 840, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Сафакулевского районов Курганской области и Челябинской области, расположенной в 2,14 км к юго-востоку от восточного берега озера Горькое и в 5,50 км к северо-западу от западного берега озера Каиндакуль.

**Граница между муниципальным образованием  
Щучанским районом Курганской области и Челябинской  
областью (протяженность границы – 153,00 км)**

От узловой точки 840, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Сафакулевского районов Курганской области и Челябинской области, расположенной в 2,14 км к юго-востоку от восточного берега озера Горькое и в 5,50 км к северо-западу от западного берега озера Каиндакуль, граница идет на север на протяжении 153,00 км по границе Челябинской области до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Щучанского, Катайского районов Курганской области и Челябинской области, расположенной в 2,92 км к западо-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ Верхняя Теча — Песчаное и в 1,67 км к северо-западу от развилки полевых дорог.».



Приложение 3  
к Закону Курганской области  
от 30 ноября 2020 года № 117  
«О внесении изменений  
в Закон Курганской области  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Щучанского района Курганской  
области»

«Приложение 3  
к Закону Курганской области  
от 29 декабря 2018 года № 178  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Щучанского района Курганской  
области»

**Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Щучанского района Курганской области**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	474663,48	2205460,22
2	474469,64	2206773,78
3	474765,48	2206909,69
4	474905,54	2207272,51
5	475984,38	2208221,04
6	476353,48	2208527,29
7	476459,31	2208785,26
8	477393,28	2209549,85
9	478318,00	2210439,58
10	478771,10	2211804,16
11	479306,23	2212083,29
12	479603,23	2212447,76
13	480419,46	2213165,44
14	480311,64	2213250,11
15	479581,38	2216167,14
16	478660,95	2217145,67
17	478911,72	2218472,88
18	478429,94	2219392,29

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
19	478183,44	2219571,42
20	477932,46	2219922,50
21	478115,26	2220092,28
22	477948,80	2220547,32
23	477937,33	2220559,75
24	477860,32	2220651,20
25	477641,90	2220806,58
26	477748,90	2220916,92
27	477440,70	2221440,30
28	477463,48	2221680,42
29	477303,32	2222173,65
30	477069,77	2222380,90
31	476717,61	2222731,49
32	476254,32	2223163,24
33	476224,54	2223222,89
34	476017,73	2223652,10
35	475928,45	2223858,22
36	475783,99	2224386,93
37	475768,24	2224554,19
38	475767,70	2224661,34
39	475129,08	2225353,42
40	474764,46	2225828,41
41	474356,83	2226127,75
42	473959,93	2226428,16
43	473516,08	2226756,59
44	473117,43	2227060,84
45	472707,33	2227343,49
46	472436,50	2227542,40
47	472830,21	2228034,88
48	472459,88	2228667,98
49	472355,80	2228845,90
50	472314,98	2228915,63
51	472259,82	2229010,14
52	472162,62	2229176,68
53	472099,20	2229285,18
54	471987,28	2229476,86
55	471976,18	2229495,56
56	471772,41	2229839,15
57	472000,00	2230429,05
58	471904,09	2231468,33
59	471901,64	2231494,95

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
60	471897,60	2231538,76
61	471862,74	2231517,69
62	471841,55	2231504,90
63	471311,79	2231185,08
64	471140,65	2231080,38
65	471058,73	2230640,24
66	470506,15	2230417,66
67	470374,26	2230399,08
68	470154,24	2230368,02
69	470061,10	2230353,52
70	469858,54	2230320,66
71	469851,98	2230319,60
72	469637,22	2230284,84
73	469120,16	2230199,68
74	468504,28	2230098,68
75	468501,50	2230098,16
76	468380,78	2230078,42
77	468371,82	2230076,94
78	468335,00	2230070,96
79	468113,90	2230032,80
80	467743,31	2229968,88
81	467349,14	2229902,43
82	466851,64	2229827,31
83	466354,15	2229747,21
84	466039,45	2229691,71
85	465868,95	2229661,64
86	465368,73	2229589,26
87	465030,54	2229525,09
88	465055,58	2230023,04
89	465073,78	2230380,80
90	465121,56	2231147,29
91	465142,70	2231428,41
92	465144,60	2231443,75
93	465145,15	2231451,90
94	465168,20	2231767,22
95	465168,29	2231768,47
96	465169,36	2231783,15
97	465167,13	2231789,85
98	465164,16	2231798,80
99	465009,60	2232263,35
100	464851,66	2232736,71

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
101	464691,44	2233217,83
102	464199,41	2233091,30
103	463718,75	2232966,13
104	463309,56	2232862,35
105	463132,05	2233428,58
106	462954,54	2233412,64
107	462503,48	2233279,73
108	461998,24	2233150,93
109	461511,76	2233026,60
110	461627,94	2232506,14
111	461741,40	2232018,95
112	461914,80	2231244,40
113	462031,60	2230757,70
114	462141,90	2230275,65
115	462221,75	2229948,20
116	462301,60	2229578,60
117	462401,95	2229149,90
118	462410,80	2229099,36
119	462414,30	2229079,33
120	462417,32	2229063,23
121	462418,02	2229059,49
122	462420,00	2229048,97
123	462496,78	2228718,90
124	462873,26	2228062,04
125	463687,15	2227619,85
126	463980,34	2226805,97
127	463695,96	2226259,64
128	463460,45	2225803,04
129	463669,14	2225394,94
130	463884,89	2224936,14
131	463868,51	2224809,60
132	463565,36	2224613,88
133	463469,78	2224494,63
134	463352,35	2224068,59
135	463401,03	2223902,09
136	463464,33	2223680,80
137	463779,29	2223604,33
138	464359,18	2223894,73
139	464514,84	2223756,35
140	464637,73	2223548,80
141	464720,58	2223007,15

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
142	464746,98	2222806,88
143	464892,61	2222610,25
144	464959,08	2222038,56
145	465133,85	2221742,70
146	465238,55	2221350,35
147	465331,40	2221143,71
148	465416,96	2220957,10
149	465765,61	2221002,61
150	466330,56	2221095,35
151	466348,75	2220894,71
152	466360,45	2220764,39
153	466455,22	2220223,43
154	466423,64	2220071,43
155	466430,16	2219987,60
156	466468,83	2219467,84
157	466595,84	2218685,83
158	466307,66	2218580,65
159	466284,73	2218572,29
160	466107,00	2218507,41
161	465893,98	2218470,99
162	465474,33	2218323,53
163	464916,83	2218531,65
164	464686,46	2218702,84
165	464630,45	2218745,91
166	464389,21	2218927,98
167	464065,55	2218956,64
168	463788,40	2218981,69
169	463449,76	2219242,95
170	463092,90	2219535,16
171	463102,01	2220147,81
172	463119,63	2221148,65
173	461999,60	2221312,13
174	461973,22	2220345,34
175	461966,84	2219842,85
176	461949,54	2219106,40
177	461847,13	2219088,20
178	460960,93	2218937,54
179	460465,71	2218857,89
180	460008,71	2218765,94
181	459514,21	2218683,71
182	459028,30	2218587,96

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
183	458534,90	2218495,13
184	458042,41	2218405,90
185	457552,20	2218318,51
186	457275,01	2218255,70
187	457327,81	2218852,88
188	457347,84	2219353,10
189	457361,95	2219741,81
190	457336,91	2220040,40
191	457281,39	2220846,04
192	457196,28	2221333,98
193	457114,80	2221841,03
194	457009,20	2222324,39
195	456896,78	2222748,16
196	456719,71	2223497,81
197	456459,36	2223963,00
198	456328,81	2224163,59
199	456229,95	2224342,60
200	456025,14	2224693,99
201	455544,94	2224590,21
202	455182,63	2224512,83
203	454551,78	2224376,74
204	454003,30	2224265,69
205	453924,10	2224845,10
206	453827,15	2225455,93
207	453769,80	2225847,83
208	453701,50	2226290,27
209	453609,10	2226814,10
210	453601,74	2226854,67
211	453543,13	2227298,43
212	453508,63	2227294,34
213	453040,63	2227238,80
214	452548,60	2227173,26
215	452012,41	2227104,99
216	451554,98	2227272,03
217	451465,00	2227298,35
218	450960,80	2227451,35
219	450238,65	2227659,75
220	449852,10	2227775,75
221	449100,50	2227987,37
222	449090,65	2227997,80
223	448768,25	2228423,50

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
224	448439,20	2228856,35
225	448191,54	2229181,30
226	447862,37	2229616,07
227	447387,55	2230243,45
228	447291,91	2230368,05
229	447062,55	2230665,30
230	447059,50	2230669,26
231	446987,41	2230762,68
232	446837,71	2230970,42
233	446709,99	2231147,66
234	446597,58	2231290,94
235	446375,22	2231567,41
236	446190,44	2231829,19
237	446091,17	2231958,95
238	445801,80	2232362,92
239	445524,05	2231838,77
240	444624,66	2230964,32
241	443352,86	2229729,19
242	443355,61	2229452,65
243	443181,80	2228809,12
244	441674,74	2227729,92
245	441161,32	2227027,16
246	440425,78	2226247,46
247	438697,08	2225551,53
248	438023,44	2225285,24
249	437535,50	2224918,38
250	436544,60	2224678,50
251	436373,00	2226397,66
252	435862,78	2226976,17
253	435096,12	2227413,71
254	434715,83	2227240,30
255	434540,52	2226261,56
256	434449,94	2225769,52
257	434247,81	2224585,41
258	433729,00	2225565,54
259	433419,00	2226159,15
260	432744,00	2227346,67
261	432477,51	2227811,71
262	432093,76	2227772,73
263	431917,64	2227835,75
264	431885,78	2227899,70

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
265	431779,28	2227982,78
266	431760,83	2228091,55
267	431713,04	2228135,48
268	431677,08	2228226,73
269	431657,28	2228357,14
270	431571,26	2228433,38
271	431478,86	2228597,46
272	431436,76	2228622,50
273	431386,24	2228695,10
274	431254,01	2228759,28
275	431132,26	2228885,13
276	431086,32	2228909,36
277	430986,94	2228976,95
278	430895,11	2229067,88
279	430840,50	2229132,74
280	430824,58	2229176,66
281	430827,98	2229206,70
282	430822,98	2229239,03
283	430780,41	2229287,73
284	430740,36	2229376,25
285	430656,84	2229539,20
286	430587,76	2229619,86
287	430519,70	2229735,73
288	430472,04	2229777,48
289	430437,00	2229787,49
290	430344,60	2229788,86
291	430086,51	2229881,94
292	430023,02	2229894,54
293	429982,06	2229870,34
294	429925,16	2229854,62
295	429887,84	2229830,96
296	429848,92	2229831,64
297	429804,10	2229822,78
298	429767,95	2229824,04
299	429701,26	2229857,91
300	429671,18	2229881,71
301	429651,62	2229930,85
302	429585,62	2230040,55
303	429539,20	2230088,35
304	429497,32	2230116,35
305	429459,08	2230121,14

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
306	429343,24	2230110,90
307	429317,30	2230114,06
308	429252,66	2230154,58
309	429202,24	2230170,94
310	429088,24	2230114,23
311	428923,55	2230113,64
312	428883,91	2230483,60
313	428529,92	2230827,93
314	427237,78	2231673,70
315	427040,93	2231810,69
316	426491,63	2232156,79
317	426339,23	2232242,98
318	426206,64	2232683,18
319	426015,05	2232782,78
320	425807,03	2232924,12
321	425161,99	2233136,37
322	425063,80	2233383,31
323	425017,61	2233417,70
324	424988,63	2233401,04
325	424938,67	2233390,09
326	424910,16	2233371,16
327	424886,66	2233362,72
328	424856,78	2233368,19
329	424832,80	2233396,50
330	424816,40	2233408,34
331	424797,94	2233401,45
332	424774,31	2233337,62
333	424758,57	2233322,80
334	424740,82	2233331,00
335	424722,30	2233356,00
336	424680,78	2233373,67
337	424661,27	2233414,73
338	424624,66	2233443,82
339	424627,17	2233487,05
340	424612,80	2233510,77
341	424586,56	2233520,81
342	424551,66	2233512,37
343	424498,73	2233511,23
344	424475,46	2233492,52
345	424456,76	2233418,38
346	424384,67	2233340,59

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
347	424378,51	2233307,74
348	424366,42	2233279,00
349	424346,57	2233265,54
350	424288,40	2233250,71
351	424239,35	2233246,15
352	424167,95	2233291,31
353	424137,83	2233286,98
354	424094,72	2233242,27
355	424065,29	2233237,25
356	424013,51	2233259,15
357	423989,10	2233257,10
358	423945,52	2233227,67
359	423907,65	2233215,12
360	423883,02	2233195,96
361	423870,24	2233169,27
362	423847,66	2233148,51
363	423792,39	2233136,82
364	423708,27	2233106,53
365	423686,60	2233084,29
366	423682,49	2233061,59
367	423699,49	2233006,04
368	423700,17	2232957,79
369	423691,50	2232944,11
370	423669,16	2232938,29
371	423578,73	2232933,50
372	423529,92	2232921,18
373	423503,70	2232908,29
374	423491,15	2232893,23
375	423482,49	2232868,25
376	423465,84	2232835,74
377	423441,20	2232807,46
378	423397,42	2232769,47
379	423387,72	2232749,51
380	423389,09	2232739,59
381	423426,38	2232728,18
382	423431,06	2232719,17
383	423427,18	2232706,97
384	423410,87	2232692,71
385	423381,45	2232679,82
386	423359,44	2232675,83
387	423344,16	2232680,39

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
388	423326,83	2232704,46
389	423308,47	2232710,05
390	423282,58	2232705,37
391	423259,43	2232691,80
392	423243,70	2232674,46
393	423229,33	2232640,01
394	423218,27	2232594,27
395	423203,44	2232578,99
396	423182,69	2232578,30
397	423128,75	2232609,44
398	423083,94	2232614,58
399	423030,00	2232604,88
400	422985,30	2232586,97
401	422965,17	2232574,31
402	422946,30	2232544,77
403	422923,83	2232527,15
404	422909,75	2232517,51
405	422893,21	2232509,64
406	422878,96	2232489,11
407	422880,12	2232468,80
408	422786,22	2232384,40
409	422348,34	2231989,39
410	422098,81	2231763,00
411	420882,75	2230879,55
412	420787,16	2231308,48
413	420638,59	2231975,14
414	420297,59	2233493,55
415	420123,40	2234290,97
416	419981,88	2234975,12
417	419883,36	2235527,64
418	419730,10	2236503,26
419	418949,66	2240610,06
420	416803,33	2240588,53
421	416658,66	2240717,80
422	415198,34	2242004,04
423	415189,34	2241868,71
424	414864,45	2240700,37
425	414821,49	2240545,59
426	414341,01	2238845,24
427	414274,41	2238628,69
428	414267,84	2238605,35

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
429	414266,43	2238600,19
430	414194,88	2238622,61
431	413882,34	2238682,14
432	412749,34	2238894,18
433	412367,18	2238769,42
434	412293,93	2238742,27
435	412230,61	2238718,79
436	412241,08	2238624,22
437	412281,98	2238228,51
438	412293,58	2238116,31
439	412316,80	2237880,25
440	412346,00	2237350,00
441	412340,77	2237151,33
442	412350,45	2237084,00
443	412341,32	2237003,76
444	412321,01	2236851,51
445	412308,25	2236731,55
446	412278,25	2236489,40
447	412225,70	2236071,30
448	412172,50	2235647,60
449	412120,45	2235236,00
450	412073,20	2234861,50
451	412037,45	2234574,25
452	411983,90	2234144,50
453	411933,55	2233750,35
454	411907,99	2233550,01
455	411859,54	2233163,07
456	411820,83	2232848,85
457	411804,27	2232844,91
458	411713,72	2232817,46
459	411136,43	2232587,47
460	410691,46	2232410,20
461	409935,05	2232108,86
462	409619,38	2232233,40
463	408512,80	2231776,50
464	407814,34	2231509,04
465	407786,36	2233730,42
466	407156,45	2233966,15
467	406819,15	2234093,85
468	405614,94	2235227,08
469	404923,48	2235892,32

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
470	404636,48	2236158,04
471	404667,30	2236979,12
472	402044,94	2237061,30
473	400193,04	2237127,02
474	399127,08	2237143,30
475	398138,90	2237149,40
476	397332,70	2237158,04
477	395939,64	2237161,86
478	395707,58	2237173,80
479	395167,44	2237170,91
480	395163,55	2236845,02
481	395162,55	2236816,72
482	395164,06	2236797,43
483	395158,70	2235804,46
484	394889,33	2235007,14
485	394898,87	2234941,47
486	394901,18	2234906,95
487	394924,71	2234701,36
488	394787,54	2234193,89
489	394757,67	2234081,55
490	393868,65	2234057,36
491	392682,48	2234021,59
492	392461,46	2234018,79
493	392465,91	2233469,44
494	392495,13	2232243,15
495	392499,24	2232014,35
496	392525,16	2231378,10
497	392540,92	2231088,30
498	391444,72	2229749,86
499	391289,01	2229564,64
500	391242,27	2229506,23
501	390924,22	2229110,60
502	390791,60	2228946,64
503	391054,92	2228810,56
504	391145,03	2228762,64
505	391293,08	2228684,54
506	391379,75	2228641,84
507	391621,16	2228529,52
508	391730,22	2228479,66
509	391707,38	2228442,37
510	391641,68	2228346,83

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
511	391589,21	2228266,44
512	391512,36	2228154,11
513	391468,37	2228090,28
514	391437,08	2228044,36
515	391404,92	2227979,11
516	391337,46	2227872,87
517	391278,53	2227783,23
518	391272,87	2227775,32
519	391243,01	2227730,51
520	391215,94	2227689,73
521	391185,44	2227643,56
522	391156,30	2227599,76
523	391097,71	2227511,24
524	391091,14	2227501,42
525	391035,47	2227418,20
526	390957,63	2227303,43
527	390882,15	2227188,88
528	390525,61	2226656,59
529	390525,74	2226630,52
530	390525,87	2226616,84
531	390531,10	2226265,35
532	390581,29	2224938,38
533	390888,70	2224265,01
534	391194,22	2223621,01
535	391529,92	2223632,01
536	393694,42	2223672,05
537	394309,97	2223555,01
538	394943,00	2223431,00
539	395003,00	2223419,00
540	395186,14	2223383,47
541	396436,39	2223159,12
542	396456,33	2223155,04
543	396839,75	2222386,49
544	397330,29	2221405,32
545	397641,90	2220775,90
546	397890,24	2220275,95
547	398096,54	2219846,37
548	398327,71	2219397,45
549	398515,26	2219022,54
550	398279,72	2217989,72
551	397949,25	2216906,48

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
552	397878,55	2216689,40
553	397799,57	2216437,35
554	397645,16	2215948,44
555	397633,09	2215895,17
556	397629,33	2215878,53
557	397628,88	2215876,50
558	397622,03	2215854,33
559	397345,98	2214957,98
560	397336,76	2214929,29
561	396816,63	2214917,39
562	396414,94	2214913,74
563	395937,36	2214906,07
564	394793,58	2214873,04
565	393811,89	2214902,19
566	392856,11	2214925,64
567	392256,01	2214943,87
568	392007,74	2214947,15
569	391948,42	2214947,90
570	391723,22	2214953,38
571	391679,56	2214954,55
572	391675,36	2214954,67
573	391607,78	2214958,56
574	390711,60	2214979,97
575	390008,65	2214998,79
576	390031,78	2214441,68
577	390066,97	2213399,56
578	390071,60	2213269,17
579	390089,35	2212711,76
580	390095,99	2212537,64
581	390100,55	2212412,49
582	390125,20	2212410,98
583	390129,76	2212398,83
584	390141,63	2212397,91
585	390189,40	2212420,09
586	390220,45	2212422,22
587	390241,25	2212396,79
588	390278,88	2212397,91
589	390313,26	2212426,16
590	390319,35	2212447,73
591	390341,25	2212470,51
592	390380,51	2212486,91

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
593	390429,20	2212484,79
594	390437,41	2212470,82
595	390454,15	2212458,66
596	390467,30	2212466,62
597	390512,28	2212518,82
598	390526,64	2212521,91
599	390546,72	2212513,40
600	390577,66	2212539,98
601	390604,17	2212523,68
602	390617,63	2212505,50
603	390657,19	2212489,72
604	390690,65	2212497,60
605	390711,60	2212476,89
606	390737,78	2212479,33
607	390767,65	2212504,89
608	390787,97	2212496,34
609	390806,85	2212477,80
610	390827,60	2212477,87
611	390831,50	2212446,51
612	390841,24	2212441,05
613	390864,97	2212465,35
614	390921,40	2212468,09
615	390983,64	2212508,91
616	390998,32	2212529,30
617	391000,57	2212576,26
618	391023,04	2212596,15
619	391055,85	2212600,63
620	391062,15	2212605,40
621	391068,29	2212610,06
622	391097,20	2212611,85
623	391161,47	2212634,13
624	391205,97	2212662,10
625	391299,60	2212691,71
626	391363,72	2212697,69
627	391461,48	2212720,27
628	391513,84	2212755,57
629	391524,74	2212787,75
630	391542,36	2212815,29
631	391621,59	2212824,37
632	391634,40	2212833,90
633	391650,39	2212837,44

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
634	391662,94	2212820,82
635	391669,86	2212796,15
636	391690,25	2212782,19
637	391722,47	2212773,68
638	391756,51	2212775,80
639	391803,31	2212757,88
640	391844,95	2212760,32
641	391869,26	2212778,70
642	391887,10	2212784,03
643	391895,53	2212773,39
644	391991,89	2212772,28
645	392006,30	2212789,34
646	392018,95	2212818,16
647	392032,91	2212830,58
648	392050,08	2212832,62
649	392056,15	2212821,68
650	392069,22	2212819,85
651	392098,42	2212827,80
652	392198,08	2212764,57
653	392296,11	2212751,35
654	392314,17	2212759,13
655	392344,45	2212785,79
656	392360,55	2212811,95
657	392351,01	2212833,45
658	392352,13	2212848,09
659	392358,55	2212863,16
660	392377,99	2212863,29
661	392409,83	2212906,68
662	392455,47	2212951,69
663	392493,65	2212962,41
664	392533,10	2212951,03
665	392618,08	2212890,63
666	392640,56	2212854,48
667	392665,17	2212846,58
668	392695,60	2212828,12
669	392869,72	2212802,29
670	392914,10	2212782,24
671	393035,33	2212692,57
672	393076,05	2212672,51
673	393147,39	2212656,38
674	393166,28	2212638,04

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
675	393172,08	2212602,35
676	393189,40	2212586,25
677	393226,47	2212583,82
678	393238,94	2212557,69
679	393250,46	2212496,14
680	393270,55	2212470,82
681	393302,75	2212451,99
682	393341,05	2212451,38
683	393357,46	2212478,12
684	393379,65	2212479,33
685	393411,89	2212450,51
686	393456,89	2212437,82
687	393478,84	2212416,15
688	393470,81	2212376,04
689	393444,11	2212341,73
690	393438,00	2212312,01
691	393452,91	2212280,72
692	393455,63	2212259,09
693	393441,03	2212224,76
694	393442,89	2212213,58
695	393486,92	2212179,80
696	393509,44	2212149,49
697	393529,16	2212141,23
698	393582,38	2212145,24
699	393632,20	2212191,76
700	393671,11	2212191,40
701	393688,10	2212202,29
702	393700,90	2212239,70
703	393747,36	2212281,88
704	393799,36	2212310,18
705	393817,90	2212327,80
706	393836,15	2212359,09
707	393853,76	2212378,83
708	393865,58	2212407,26
709	393885,30	2212487,25
710	393954,49	2212536,68
711	393968,03	2212576,59
712	393994,16	2212601,49
713	393996,60	2212637,04
714	393987,75	2212656,73
715	393956,75	2212658,55

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
716	393943,69	2212671,62
717	393941,29	2212680,78
718	393946,45	2212686,55
719	393966,17	2212686,49
720	393980,15	2212701,38
721	394003,55	2212705,94
722	394017,26	2212697,19
723	394011,24	2212229,63
724	394919,06	2212400,09
725	394792,12	2211238,96
726	394801,73	2210452,21
727	394807,41	2210401,68
728	394808,80	2210389,30
729	394810,51	2210376,75
730	394810,57	2210374,10
731	394841,86	2209154,19
732	394850,05	2209075,05
733	395785,09	2208957,04
734	395853,09	2208952,66
735	395885,70	2208951,33
736	396012,09	2208947,69
737	396266,88	2208896,04
738	397233,62	2208788,18
739	398570,07	2208641,99
740	398704,14	2208633,14
741	399310,00	2208589,25
742	399766,66	2208556,89
743	400634,67	2208495,15
744	400850,42	2208487,16
745	400945,89	2208476,24
746	401291,28	2208455,58
747	402219,78	2208345,62
748	402211,88	2208174,29
749	402176,00	2207731,99
750	402158,97	2207422,15
751	402147,42	2206449,48
752	402018,23	2206143,31
753	401972,22	2206101,40
754	401922,93	2206067,72
755	401864,59	2206007,74

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
756	401812,83	2205961,73
757	401770,11	2205913,26
758	401682,20	2205821,24
759	401523,55	2205640,84
760	401497,97	2205574,90
761	401373,00	2205252,77
762	401382,65	2204908,93
763	401397,28	2204801,17
764	401459,70	2204540,59
765	401491,33	2204442,76
766	401670,70	2204170,59
767	401963,79	2203395,37
768	402006,03	2203400,90
769	402051,67	2203402,30
770	402096,47	2203406,73
771	403326,78	2203433,97
772	403337,79	2203428,61
773	403351,18	2203431,95
774	403376,14	2203298,20
775	403422,55	2203061,57
776	403423,75	2203056,16
777	403468,89	2202811,58
778	403498,80	2202656,13
779	403621,13	2202070,97
780	403842,95	2201127,16
781	405347,30	2201180,03
782	405345,17	2200496,23
783	405328,76	2200041,26
784	405331,10	2199821,80
785	405336,62	2199514,04
786	405365,30	2198814,27
787	405377,95	2198408,73
788	405387,66	2198135,06
789	405394,18	2197932,45
790	405400,64	2197749,24
791	405575,01	2197633,96
792	406178,37	2197250,98
793	406243,38	2197206,35
794	406188,69	2197200,74
795	406181,68	2197155,86

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
796	406041,73	2197124,32
797	405967,53	2197098,66
798	405832,92	2197049,64
799	405251,96	2196832,75
800	405177,56	2196796,24
801	404830,07	2196662,97
802	404574,66	2196572,62
803	404198,15	2196440,90
804	403900,64	2196721,57
805	403791,42	2195962,76
806	403713,49	2195354,60
807	403612,22	2194645,39
808	403582,51	2194434,05
809	403579,64	2194416,04
810	403572,98	2194371,05
811	403572,04	2194367,46
812	403568,74	2194346,20
813	403565,84	2194329,36
814	403564,24	2194315,40
815	403562,76	2194297,33
816	403554,78	2194229,12
817	403525,43	2194010,01
818	403523,36	2193990,70
819	403506,10	2193856,70
820	403485,30	2193693,30
821	403482,99	2193688,56
822	403472,38	2193594,26
823	403452,45	2193455,00
824	403433,86	2193317,13
825	403428,68	2193273,64
826	403415,60	2193190,97
827	403398,93	2193061,46
828	403375,16	2192887,64
829	403367,90	2192829,05
830	403335,72	2192596,71
831	403475,89	2191794,20
832	403418,32	2191661,14
833	403405,40	2191626,10
834	403385,03	2191592,76
835	403347,00	2191531,36

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
836	401973,91	2189327,50
837	401368,21	2188344,20
838	401342,63	2188305,09
839	401274,02	2188221,57
840	401227,81	2188139,52
841	401836,05	2187593,38
842	401413,00	2185463,12
843	406150,69	2184723,16
844	406160,12	2183733,67
845	408400,54	2183369,84
846	411335,82	2185063,80
847	411735,47	2185111,63
848	411918,63	2185065,35
849	412179,96	2185026,66
850	412192,07	2184395,65
851	412208,27	2183865,67
852	412211,80	2183554,15
853	412188,02	2182810,96
854	412175,63	2182304,13
855	412160,66	2181688,99
856	412443,66	2181736,89
857	412894,90	2181537,69
858	413314,18	2181363,91
859	413838,14	2181150,37
860	413936,05	2181105,97
861	414037,07	2181063,14
862	414201,48	2180996,74
863	414299,58	2180955,48
864	415238,54	2180939,87
865	415737,26	2180186,24
866	416002,15	2179805,96
867	416232,71	2179421,01
868	416483,27	2178999,46
869	416662,70	2178667,89
870	416776,58	2178457,63
871	416797,28	2178418,74
872	416900,22	2178224,96
873	416911,80	2178202,91
874	417022,72	2178007,32
875	417287,33	2177546,81

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
876	418526,72	2175247,33
877	418633,15	2173467,38
878	420213,94	2174021,25
879	423481,50	2175105,77
880	422735,40	2177461,42
881	423721,30	2177785,30
882	423706,83	2178274,67
883	424588,03	2181259,21
884	426618,54	2181669,44
885	428306,72	2181964,02
886	428199,39	2182017,96
887	428096,31	2182050,94
888	428071,90	2182086,57
889	428121,17	2182191,52
890	428095,71	2182238,90
891	428029,24	2182281,11
892	427916,24	2182277,70
893	427903,21	2182313,07
894	427921,86	2182386,12
895	427946,77	2182412,97
896	428010,97	2182483,38
897	428118,89	2182591,18
898	428128,48	2182674,57
899	428112,05	2182735,18
900	428071,71	2182790,68
901	428048,40	2182848,50
902	428067,18	2182894,07
903	428108,99	2182938,16
904	428110,67	2182989,66
905	428057,72	2183044,88
906	428036,03	2183098,55
907	428087,23	2183161,47
908	428110,15	2183206,39
909	428078,09	2183250,53
910	428022,91	2183281,54
911	427963,45	2183297,60
912	427899,73	2183287,61
913	427843,71	2183231,93
914	427749,83	2183176,14
915	427667,92	2183185,44

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
916	427612,80	2183245,01
917	427603,12	2183359,45
918	427579,04	2183421,90
919	427502,05	2183476,51
920	427440,26	2183538,73
921	427441,95	2183577,83
922	427497,96	2183628,57
923	427564,20	2183700,70
924	427564,67	2183781,24
925	427569,27	2183830,66
926	427588,34	2183869,93
927	427621,53	2183903,88
928	427667,79	2183929,62
929	427750,59	2183972,13
930	427763,16	2184030,62
931	427750,15	2184067,01
932	427720,28	2184108,67
933	427682,89	2184136,29
934	427619,87	2184160,80
935	427584,36	2184136,55
936	427532,02	2184051,84
937	427483,42	2184017,58
938	427422,89	2184038,10
939	427413,09	2184105,53
940	427467,96	2184171,81
941	427503,23	2184224,12
942	427494,36	2184301,78
943	427505,01	2184333,12
944	427535,35	2184357,36
945	427574,82	2184360,06
946	427634,32	2184347,14
947	427673,23	2184351,86
948	427691,43	2184383,46
949	427669,63	2184446,27
950	427633,34	2184479,43
951	427554,92	2184509,43
952	427452,29	2184555,26
953	427423,17	2184630,94
954	427378,78	2184673,63
955	427319,91	2184682,30

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
956	427288,89	2184667,94
957	427258,16	2184608,79
958	427252,38	2184557,03
959	427246,88	2184496,06
960	427221,52	2184453,10
961	427176,75	2184440,05
962	427086,15	2184468,33
963	427047,19	2184523,46
964	427037,76	2184593,44
965	427042,28	2184640,81
966	427055,55	2184712,94
967	427037,09	2184748,85
968	427010,14	2184769,89
969	426966,74	2184789,52
970	426931,55	2184817,91
971	426931,35	2184895,74
972	426969,19	2184942,69
973	427052,53	2184990,62
974	427093,67	2185034,09
975	427093,78	2185071,22
976	427079,14	2185121,66
977	427043,55	2185176,35
978	427009,73	2185208,46
979	426947,73	2185219,28
980	426861,69	2185206,83
981	426790,00	2185162,68
982	426744,46	2185181,91
983	426728,84	2185248,18
984	426785,09	2185302,39
985	426814,42	2185312,88
986	426854,77	2185301,12
987	426903,98	2185306,62
988	426956,78	2185357,52
989	427104,17	2185458,97
990	427182,52	2185478,15
991	427243,94	2185508,13
992	427257,97	2185549,10
993	427227,36	2185620,02
994	427281,93	2185775,96
995	427296,52	2185827,56

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
996	427301,03	2185889,62
997	427254,38	2185929,61
998	427177,45	2185926,86
999	427142,63	2185906,80
1000	427119,63	2185889,54
1001	427090,30	2185844,96
1002	427084,33	2185783,17
1003	427102,44	2185728,52
1004	427094,04	2185661,00
1005	427055,75	2185613,44
1006	427002,52	2185601,52
1007	426962,06	2185702,94
1008	426949,99	2185784,61
1009	426956,49	2185920,66
1010	426954,18	2185996,54
1011	426926,57	2186055,58
1012	426860,51	2186078,93
1013	426802,77	2186094,63
1014	426797,43	2186156,85
1015	426847,52	2186272,55
1016	426878,60	2186393,57
1017	426889,32	2186475,03
1018	426889,09	2186537,93
1019	428994,81	2186467,15
1020	429437,44	2186339,91
1021	429485,98	2186299,39
1022	429575,58	2186220,67
1023	429644,94	2186160,48
1024	429798,88	2186022,99
1025	429819,10	2186004,84
1026	429901,01	2185931,32
1027	429933,66	2185902,57
1028	429984,68	2185855,40
1029	430263,96	2185582,85
1030	431136,42	2184815,18
1031	431191,70	2184765,02
1032	431905,71	2184134,44
1033	432338,15	2183764,07
1034	433742,36	2182637,10
1035	434223,21	2181947,84

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1036	434711,90	2181881,04
1037	435857,96	2182182,28
1038	436409,79	2182380,98
1039	436794,04	2182537,70
1040	437001,27	2182613,98
1041	438983,11	2183330,00
1042	438998,66	2184734,41
1043	438045,32	2188030,41
1044	437549,49	2188012,32
1045	437098,32	2189568,72
1046	434204,19	2190274,83
1047	435224,25	2191570,23
1048	435060,16	2191920,70
1049	435368,28	2192546,58
1050	435470,78	2193978,59
1051	435515,75	2194578,83
1052	435563,14	2195208,05
1053	436619,33	2195459,92
1054	436670,62	2199582,53
1055	437493,28	2201553,07
1056	441012,02	2200255,16
1057	441538,19	2201678,17
1058	441491,21	2203073,14
1059	442193,51	2204288,59
1060	442767,90	2205783,19
1061	442812,70	2208827,96
1062	443431,90	2210700,21
1063	444022,50	2210417,28
1064	444994,66	2210032,89
1065	445663,64	2209804,37
1066	446023,04	2209664,30
1067	446050,03	2209653,72
1068	446110,80	2209628,35
1069	446131,52	2209618,59
1070	446333,52	2209532,93
1071	446374,89	2209511,25
1072	447229,90	2209433,13
1073	447317,22	2209423,39
1074	448069,64	2209343,77
1075	448206,93	2209271,94

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1076	448232,00	2209259,04
1077	448373,15	2209156,73
1078	448538,94	2209016,99
1079	449906,55	2208085,61
1080	450772,69	2207499,41
1081	450977,94	2207331,57
1082	451180,24	2207136,84
1083	452080,65	2206668,02
1084	452731,38	2205898,23
1085	452969,79	2205617,07
1086	451675,50	2201415,62
1087	454247,26	2201654,09
1088	454174,54	2203026,86
1089	454679,79	2204885,73
1090	456594,00	2204688,35
1091	458654,86	2205128,07
1092	458403,16	2206419,47
1093	459443,72	2206641,59
1094	459684,24	2206704,58
1095	460646,03	2206956,46
1096	462638,06	2206904,27
1097	462910,83	2205908,73
1098	464096,24	2205567,03
1099	464548,34	2204648,44
1100	466134,60	2205276,12
1101	467226,85	2206319,67
1102	467412,54	2206441,17
1102	467888,14	2206514,33
1103	468693,87	2205802,01
1104	469745,84	2204707,38
1105	470879,27	2205055,33
1106	471073,40	2205301,75
1107	471455,06	2205307,20
1108	471629,86	2204977,14
1109	472464,11	2205204,22
1110	473105,33	2205287,35
1111	474663,48	2205460,22
1	474663,48	2205460,22

».