



# КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

## ЗАКОН

### **О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав территории Беловского муниципального района, и внесении изменений в некоторые законодательные акты Кемеровской области**

Принят Советом народных  
депутатов Кемеровской области  
**27 марта 2013 год**

Настоящий Закон принят в соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) с согласия населения муниципальных образований, входящих в состав территории Беловского муниципального района, выраженного представительными органами каждого из муниципальных образований, и предусматривает преобразование указанных муниципальных образований, а также вносит изменения в некоторые законодательные акты Кемеровской области в связи с преобразованием муниципальных образований.

#### **Статья 1**

1. Преобразовать путем объединения следующие муниципальные образования, входящие в состав территории Беловского муниципального района:

1) Вишнево-Евтинское сельское поселение и Евтинское сельское поселение во вновь образованное муниципальное образование Евтинское сельское поселение с административным центром в селе Евтино;

2) Коневское сельское поселение и Моховское сельское поселение во вновь образованное муниципальное образование Моховское сельское поселение с административным центром в селе Мохово;

3) Инюшинское сельское поселение и Старопестеревское сельское поселение во вновь образованное муниципальное образование Старопестеревское сельское поселение с административным центром в селе Старопестерево.

2. Преобразование муниципальных образований, указанных в пункте 1 настоящей статьи, не влечет изменения границ иных муниципальных

образований.

## **Статья 2**

Внести в Закон Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований» (Кузбасс, 2004, 24 декабря; 2005, 16 декабря; 2006, 28 ноября; 2008, 20 июня, 4 июля; 2009, 17 июля; 2010, 7 мая, 7 декабря; 2012, 8 февраля, 6 июля, 13 июля, 9 ноября; 2013, 12 марта) следующие изменения:

1) абзац второй пункта 1 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«Беловский район – Беловским муниципальным районом (административный центр – село Вишневка);»;

2) подпункт 1 пункта 1 статьи 3 изложить в следующей редакции:

«1) на территории Беловского муниципального района:

Бековское сельское поселение (административный центр – село Беково);

Евтинское сельское поселение (административный центр – село Евтино);

Новобачатское сельское поселение (административный центр – село Новобачаты);

Менчерепское сельское поселение (административный центр – село Менчереп);

Моховское сельское поселение (административный центр – село Мохово);

Пермяковское сельское поселение (административный центр – село Пермяки);

Старобачатское сельское поселение (административный центр – поселок Старобачаты);

Старопестеревское сельское поселение (административный центр – село Старопестерево);»;

3) главу I приложения 3 изложить в следующей редакции:

### **«I. БЕЛОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

1. Картографическое описание границ муниципального образования Моховское сельское поселение

1.1. Граница с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный район:

от точки 1 до точки 15 – от северо-восточного угла границы земельных участков коллективных садов Польшаевского городского округа до точки с координатами  $X = 6\ 058\ 950$ ,  $Y = 15\ 471\ 600$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Ленинск-Кузнецкий муниципальный район.

1.2. Граница с муниципальным образованием Крапивинский муниципальный район:

от точки 15 до точки 18 - от точки с координатами  $X = 6\ 058\ 950$ ,  $Y = 15\ 471\ 600$  на восток до истока реки Уропчик в точке с координатами

$X = 6\ 059\ 400$ ,  $Y = 15\ 474\ 450$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Крапивинский муниципальный район.

1.3. Граница с муниципальным образованием Старопестеревское сельское поселение:

от точки 18 до точки 19 – от истока реки Уропчик в точке с координатами  $X = 6\ 059\ 400$ ,  $Y = 15\ 474\ 450$  на юг по середине русла реки Уропчик до ее устья в реке Левый Уроп;

от точки 19 до точки 20 – от устья реки Уропчик в реке Левый Уроп на северо-запад по середине русла реки Левый Уроп до устья ручья без названия в точке с координатами  $X = 6\ 055\ 900$ ,  $Y = 15\ 472\ 750$ ;

от точки 20 до точки 21 – от точки с координатами  $X = 6\ 055\ 900$ ,  $Y = 15\ 472\ 750$  на запад вверх по ручью без названия до точки с координатами  $X = 6\ 056\ 000$ ,  $Y = 15\ 472\ 100$ ;

от точки 21 до точки 22 – от точки с координатами  $X = 6\ 056\ 000$ ,  $Y = 15\ 472\ 100$  на юго-запад по ручью без названия до его устья в реке Правый Уроп;

от точки 22 до точки 23 – от устья ручья без названия в реке Правый Уроп на север по середине русла реки Правый Уроп до точки с координатами  $X = 6\ 055\ 600$ ,  $Y = 15\ 469\ 150$ ;

от точки 23 до точки 24 – от точки с координатами  $X = 6\ 055\ 600$ ,  $Y = 15\ 469\ 150$  на юго-запад по полевой дороге до пересечения полевых дорог в точке с координатами  $X = 6\ 054\ 450$ ,  $Y = 15\ 467\ 300$ ;

от точки 24 до точки 25 – от точки с координатами  $X = 6\ 054\ 450$ ,  $Y = 15\ 467\ 300$  у пересечения полевых дорог на юго-запад по полевой дороге до точки слияния образующих истоков реки Ближний Менчереп;

от точки 25 до точки 26 – от точки слияния образующих истоков реки Ближний Менчереп на юг по середине русла реки Ближний Менчереп до точки с координатами  $X = 6\ 053\ 600$ ,  $Y = 15\ 466\ 1$ ;

от точки 26 до точки 27 – от точки с координатами  $X = 6\ 053\ 600$ ,  $Y = 15\ 466\ 150$  на юго-запад по полевой дороге до пересечения с осью автомобильной дороги Мохово – Заринское;

от точки 27 до точки 28 – от точки пересечения полевой дороги с осью автодороги Мохово – Заринское на юг по восточной границе гривы Стрелка до пересечения полевой дороги с серединой русла реки Сычевка;

от точки 28 до точки 29 – от точки пересечения полевой дороги с серединой русла реки Сычевка на юго-запад по середине русла этой реки до ее устья в реке Мереть;

от точки 29 до точки 30 – от устья реки Сычевка в реке Мереть на юго-запад по середине русла реки Мереть до середины моста в районе деревни Грамотеино.

1.4. Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 30 до точки 31 – от середины моста на реке Мереть в районе деревни Грамотеино до северо-западного угла границы земельных участков садоводческого товарищества «Локомотивное депо» граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ;

от точки 31 до точки 32 – от северо-западного угла границы земельных участков садоводческого товарищества «Локомотивное депо» до точки с координатами  $X = 6\ 034\ 300$ ,  $Y = 15\ 448\ 900$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.

1.5. Граница с муниципальным образованием Бековское сельское поселение:

от точки 32 до точки 33 – от точки с координатами  $X = 6\ 034\ 300$ ,  $Y = 15\ 448\ 900$  на юго-запад до межевого знака № 14.

1.6 Граница с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный район:

от точки 33 до точки 34 – от межевого знака № 14 до километрового столба 293 км на западной границе полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Ленинск-Кузнецкий муниципальный район.

1.7. Граница с муниципальным образованием Полысаевский городской округ:

от точки 34 до точки 35 – от километрового столба 293 км на западной границе полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 950$ ,  $Y = 15\ 456\ 750$  на правой береговой линии реки Иня граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Полысаевский городской округ;

от точки 35 до точки 1 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 950$ ,  $Y = 15\ 456\ 750$  на правой береговой линии реки Иня до северо-восточного угла границы земельных участков коллективных садов Полысаевского городского округа граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Полысаевский городской округ.

Примечание.

1. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.
2. Номера межевых знаков взяты из дела № 3 по подготовке к выдаче акта на право землепользования совхозу «Ленинск-Кузнецкий» от 12 декабря 1968 года.

## 2. Картографическое описание границ муниципального образования Старопестеревское сельское поселение

### 2.1. Граница с муниципальным образованием Моховское сельское поселение:

от точки 1 до точки 2 – от середины моста на реке Мереть на северо-восток по левой береговой линии реки Мереть до устья реки Сычевка в реке Мереть;

от точки 2 до точки 3 – от устья реки Сычевка в реке Мереть на северо-восток по середине русла реки Сычевка до пересечения реки Сычевка с полевой дорогой;

от точки 3 до точки 4 – от пересечения полевой дороги с серединой русла реки Сычевка на север по восточной границе гривы Стрелка до пересечения полевой дороги с автомобильной дорогой Мохово – Заринское;

от точки 4 до точки 5 – от точки пересечения полевой дороги с автодорогой Мохово – Заринское на северо-восток по полевой дороге до точки с координатами  $X = 6\ 053\ 600$ ,  $Y = 15\ 466\ 150$  на середине русла реки Ближний Менчереп;

от точки 5 до точки 6 – от точки с координатами  $X = 6\ 053\ 600$ ,  $Y = 15\ 466\ 150$  на середине русла реки Ближний Менчереп на север до точки слияния образующих истоков реки Ближний Менчереп;

от точки 6 до точки 7 – от точки слияния образующих истоков реки Ближний Менчереп на северо-восток по полевой дороге до пересечения полевых дорог в точке с координатами  $X = 6\ 054\ 450$ ,  $Y = 15\ 467\ 300$ ;

от точки 7 до точки 8 – от точки пересечения полевых дорог с координатами  $X = 6\ 054\ 450$ ,  $Y = 15\ 467\ 300$  на северо-восток по полевой дороге до пересечения с серединой русла реки Правый Уроп в точке с координатами  $X = 6\ 055\ 600$ ,  $Y = 15\ 469\ 150$ ;

от точки 8 до точки 9 – от точки с координатами  $X = 6\ 055\ 600$ ,  $Y = 15\ 469\ 150$  на юг по середине русла реки Правый Уроп до устья ручья без названия в этой реке;

от точки 9 до точки 10 – от устья ручья без названия в реке Правый Уроп на северо-восток по этому ручью до точки с координатами  $X = 6\ 056\ 000$ ,  $Y = 15\ 472\ 100$ ;

от точки 10 до точки 11 – от точки с координатами  $X = 6\ 056\ 000$ ,  $Y = 15\ 472\ 100$  на восток вниз по ручью без названия до его устья в реке Левый Уроп в точке с координатами  $X = 6\ 055\ 900$ ,  $Y = 15\ 472\ 750$ ;

от точки 11 до точки 12 – от точки с координатами  $X = 6\ 055\ 900$ ,  $Y = 15\ 472\ 750$  на юго-восток по середине русла реки Левый Уроп до устья реки Уропчик в реке Левый Уроп;

от точки 12 до точки 13 – от устья реки Уропчик в реке Левый Уроп на север по середине русла реки Уропчик до ее истока в точке с координатами  $X = 6\ 059\ 400$ ,  $Y = 15\ 474\ 450$ .

2.2. Граница с муниципальным образованием Крапивинский муниципальный район:

от точки 13 до точки 18 – от точки с координатами  $X = 6\ 059\ 450$ ,  $Y = 15\ 474\ 250$  на юго-восток до точки с координатами  $X = 6\ 056\ 100$ ,  $Y = 15\ 480\ 950$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Крапивинский муниципальный район;

от точки 18 до точки 28 – от точки с координатами  $X = 6\ 056\ 100$ ,  $Y = 15\ 480\ 950$  до точки с координатами  $X = 6\ 060\ 000$ ,  $Y = 15\ 489\ 250$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Крапивинский муниципальный район.

2.3 Граница с муниципальным образованием Пермьяковское сельское поселение:

от точки 28 до точки 29 – от точки с координатами  $X = 6\ 060\ 000$ ,  $Y = 15\ 489\ 250$  на юг по западной границе кварталов 1, 3 Аило-Атынаковского лесничества Пермьяковского лесхоза до истока реки Первая;

от точки 29 до точки 30 – от истока реки Первая на юг по середине русла этой реки до ее устья в реке Иня;

от точки 30 до точки 31 – от устья реки Первая в реке Иня на юго-восток по середине русла реки Иня до устья в этой реке реки Березовка;

от точки 31 до точки 32 – от устья реки Березовка в реке Иня на юг до точки с координатами  $X = 6\ 044\ 650$ ,  $Y = 15\ 496\ 950$  у пересечения полевых дорог;

от точки 32 до точки 33 – от точки с координатами  $X = 6\ 044\ 650$ ,  $Y = 15\ 496\ 950$  на юго-запад до пересечения середины русла реки Кучерь в точке с координатами  $X = 6\ 044\ 200$ ,  $Y = 15\ 496\ 050$ ;

от точки 33 до точки 34 – от точки с координатами  $X = 6\ 044\ 200$ ,  $Y = 15\ 496\ 050$  на северо-запад до точки пересечения полевых дорог с координатами  $X = 6\ 045\ 050$ ,  $Y = 15\ 493\ 900$ ;

от точки 34 до точки 35 – от точки пересечения полевых дорог с координатами  $X = 6\ 045\ 050$ ,  $Y = 15\ 493\ 900$  на северо-запад по полевой дороге до истока ручья Искок;

от точки 35 до точки 36 – от истока ручья Искок на северо-запад до начала левого образующего истока реки Худяшовка;

от точки 36 до точки 37 – от начала левого образующего истока реки Худяшовка на северо-запад до его устья в реке Худяшовка;

от точки 37 до точки 38 – от устья левого образующего истока в реке Худяшовка на юго-запад по середине русла реки Худяшовка до точки с координатами  $X = 6\ 047\ 650$ ,  $Y = 15\ 487\ 950$ ;

от точки 38 до точки 39 – от точки с координатами  $X = 6\ 047\ 650$ ,  $Y = 15\ 487\ 950$  на запад до точки слияния образующих истоков реки Березовка;

от точки 39 до точки 40 – от точки слияния образующих истоков реки Березовка на запад, далее на юго-запад по середине русла правого истока этой реки до точки с координатами  $X = 6\ 045\ 650$ ,  $Y = 15\ 482\ 750$ ;

от точки 40 до точки 41 – от точки с координатами  $X = 6\ 045\ 650$ ,  $Y = 15\ 482\ 750$  на юго-восток до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 850$ ,  $Y = 15\ 485\ 000$  на середине русла реки Колбиха.

2.4. Граница с муниципальным образованием Менчерепское сельское поселение:

от точки 41 до точки 42 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 850$ ,  $Y = 15\ 485\ 000$  на юго-запад по середине русла реки Колбиха до ее истока;

от точки 42 до точки 43 – от истока реки Колбиха на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 100$ ,  $Y = 15\ 483\ 300$  на полевой дороге;

от точки 43 до точки 44 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 100$ ,  $Y = 15\ 483\ 300$  на юго-запад по лугу Смольникова, далее по ручью без названия до точки с координатами  $X = 6\ 041\ 900$ ,  $Y = 15\ 481\ 350$  в устье этого ручья в реке Уроп;

от точки 44 до точки 45 – от устья ручья без названия в реке Уроп в точке с координатами  $X = 6\ 041\ 900$ ,  $Y = 15\ 481\ 350$  на юго-запад по середине русла реки Уроп до устья реки Васенькина Речка в реке Уроп;

от точки 45 до точки 46 – от устья реки Васенькина Речка в реке Уроп на запад до точки с координатами  $X = 6\ 039\ 050$ ,  $Y = 15\ 478\ 050$ ;

от точки 46 до точки 47 – от точки с координатами  $X = 6\ 039\ 050$ ,  $Y = 15\ 478\ 050$  на запад по середине русла реки Васенькина Речка до устья в этой реке ручья без названия;

от точки 47 до точки 48 – от устья ручья без названия в реке Васенькина Речка на север по середине русла реки Васенькина Речка до точки с координатами  $X = 6\ 039\ 650$ ,  $Y = 15\ 476\ 600$  в урочище Широкий Участок;

от точки 48 до точки 49 – от точки с координатами  $X = 6\ 039\ 650$ ,  $Y = 15\ 476\ 600$  на северо-запад по середине русла реки Васенькина Речка до точки с координатами  $X = 6\ 040\ 800$ ,  $Y = 15\ 475\ 000$ ;

от точки 49 до точки 50 – от точки с координатами  $X = 6\ 040\ 800$ ,  $Y = 15\ 475\ 000$  на север до точки пересечения юго-восточной границы полосы отвода автодороги Хахалино – Уроп с проселочной дорогой Уроп – Заря;

от точки 50 до точки 51 – от точки пересечения юго-восточной границы полосы отвода автодороги Хахалино – Уроп с проселочной дорогой Уроп – Заря на север до пересечения с проселочной дорогой в точке с координатами  $X = 6\ 045\ 100$ ,  $Y = 15\ 474\ 200$ ;

от точки 51 до точки 52 – от точки с координатами  $X = 6\ 045\ 100$ ,  $Y = 15\ 474\ 200$  на юго-запад по проселочной дороге до пересечения восточной границы полосы отвода технологической железной дороги разреза «Караканский»;

от точки 52 до точки 53 – от точки пересечения восточной границы полосы отвода технологической железной дороги разреза «Караканский» с проселочной дорогой на запад до точки с координатами  $X = 6\ 044\ 600$ ,  $Y = 15\ 472\ 000$ ;

от точки 53 до точки 54 – от точки с координатами  $X = 6\ 044\ 600$ ,  $Y = 15\ 472\ 000$  на юго-запад по ручью без названия до устья этого ручья в реке Ближний Менчереп;

от точки 54 до точки 55 – от устья ручья без названия в реке Ближний Менчереп на север по середине русла этой реки до устья реки Бренчиха в реке Ближний Менчереп;

от точки 55 до точки 56 – от устья реки Бренчиха в реке Ближний Менчереп на северо-запад по середине русла реки Бренчиха до пересечения с полевой дорогой;

от точки 56 до точки 57 – от точки пересечения правой береговой линии реки Бренчиха с полевой дорогой на юго-запад по полевой дороге до развилки полевых дорог вблизи лога Еловка;

от точки 57 до точки 58 – от развилки полевых дорог вблизи лога Еловка до точки с координатами  $X = 6\ 042\ 300$ ,  $Y = 15\ 466\ 400$ ;

от точки 58 до точки 59 – от точки с координатами  $X = 6\ 042\ 300$ ,  $Y = 15\ 466\ 400$  на юго-запад по полевой дороге до пересечения с юго-восточной границей полосы отвода железной дороги разреза «Сартаки»;

от точки 59 до точки 60 – от точки пересечения полевой дороги с юго-восточной границей полосы отвода железной дороги разреза «Сартаки» на юго-запад по юго-восточной границе полосы отвода железной дороги разреза «Сартаки» до точки с координатами  $X = 6\ 041\ 500$ ,  $Y = 15\ 464\ 100$ ;

от точки 60 до точки 61 – от точки с координатами  $X = 6\ 041\ 500$ ,  $Y = 15\ 464\ 100$  на юго-восток по северо-восточной, далее восточной границам земельного отвода разреза «Колмогоровский» до юго-восточного угла этой границы;

от точки 61 до точки 62 – от юго-восточного угла границы земельного отвода разреза «Колмогоровский» на юго-запад по оси ЛЭП-220 кВ до точки с координатами  $X = 6\ 038\ 750$ ,  $Y = 15\ 465\ 000$ ;

от точки 62 до точки 63 – от точки с координатами  $X = 6\ 038\ 750$ ,  $Y = 15\ 465\ 000$  на запад до точки с координатами  $X = 6\ 038\ 700$ ,  $Y = 15\ 463\ 950$ ;

от точки 63 до точки 64 – от точки с координатами  $X = 6\ 038\ 700$ ,  $Y = 15\ 463\ 950$  на северо-запад по оси автодороги Коротково – шахта «Колмогоровская» до точки с координатами  $X = 6\ 039\ 400$ ,  $Y = 15\ 463\ 550$ ;

от точки 64 до точки 65 – от точки с координатами  $X = 6\ 039\ 400$ ,  $Y = 15\ 463\ 550$  по кратчайшему расстоянию до оси технологической железной дороги, далее на юго-восток, далее на юго-запад по оси этой технологической железной дороги до точки с координатами  $X = 6\ 037\ 550$ ,  $Y = 15\ 462\ 900$ .



2.5. Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 65 до точки 1 – от точки с координатами  $X = 6\ 037\ 550$ ,  $Y = 15\ 462\ 900$  до середины моста на реке Мереть граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.

Примечание. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.

3. Картографическое описание границ муниципального образования Менчерепское сельское поселение

3.1 Граница с муниципальным образованием Старопестерёвское сельское поселение:

от точки 1 до точки 2 – от точки с координатами  $X = 6\ 037\ 550$ ,  $Y = 15\ 462\ 900$  на северо-восток по оси технологической железной дороги до точки с координатами  $X = 6\ 039\ 400$ ,  $Y = 15\ 463\ 550$ ;

от точки 2 до точки 3 – от точки с координатами  $X = 6\ 039\ 400$ ,  $Y = 15\ 463\ 550$  на юго-восток по оси автодороги Коротково – шахта «Колмогоровская» до точки с координатами  $X = 6\ 038\ 700$ ,  $Y = 15\ 463\ 950$ ;

от точки 3 до точки 4 – от точки с координатами  $X = 6\ 038\ 700$ ,  $Y = 15\ 463\ 950$  на восток до пересечения с осью ЛЭП-220 кВ в точке с координатами  $X = 6\ 038\ 750$ ,  $Y = 15\ 465\ 000$ ;

от точки 4 до точки 5 – от точки с координатами  $X = 6\ 038\ 750$ ,  $Y = 15\ 465\ 000$  на северо-восток по оси ЛЭП-220 кВ до юго-восточного угла границы земельного отвода разреза «Колмогоровский»;

от точки 5 до точки 6 – от юго-восточного угла границы земельного отвода разреза «Колмогоровский» на северо-запад по восточной, северо-восточной границам земельного отвода разреза «Колмогоровский» до точки с координатами  $X = 6\ 041\ 500$ ,  $Y = 15\ 464\ 100$ ;

от точки 6 до точки 7 – от точки с координатами  $X = 6\ 041\ 500$ ,  $Y = 15\ 464\ 100$  на северо-восток по юго-восточной границе полосы отвода технологической железной дороги разреза «Сартаки» до пересечения с полевой дорогой;

от точки 7 до точки 8 – от точки пересечения юго-восточной границы полосы отвода технологической железной дороги разреза «Сартаки» с полевой дорогой на северо-восток по этой полевой дороге до точки с координатами  $X = 6\ 042\ 300$ ,  $Y = 15\ 466\ 400$ ;

от точки 8 до точки 9 – от точки с координатами  $X = 6\ 042\ 300$ ,  $Y = 15\ 466\ 400$  на север до развилки полевых дорог вблизи лога Еловка;

от точки 9 до точки 10 – от развилки полевых дорог вблизи лога Еловка на северо-восток по полевой дороге до пересечения с правой береговой линией реки Бренчиха;

от точки 10 до точки 11 – от точки пересечения полевой дороги с

правой береговой линией реки Бренчиха на юго-восток по береговой линии до устья реки Бренчиха в реке Ближний Менчереп;

от точки 11 до точки 12 – от устья реки Бренчиха в реке Ближний Менчереп на юг по середине русла реки Ближний Менчереп до устья ручья без названия;

от точки 12 до точки 13 от устья ручья без названия в реке Ближний Менчереп на северо-восток по этому ручью до точки координатами  $X=6\ 044\ 600$ ,  $Y=15\ 472\ 000$ ;

от точки 13 до точки 14 – от точки с координатами  $X=6\ 044\ 600$ ,  $Y=15\ 472\ 000$  на восток до точки пересечения восточной границы полосы отвода технологической железной дороги разреза «Караканский» с просёлочной дорогой;

от точки 14 до точки 15 – от точки пересечения восточной границы полосы отвода технологической железной дороги разреза «Караканский» с просёлочной дорогой на северо-восток по этой просёлочной дороге от точки с координатами  $X=6\ 045\ 100$ ,  $Y=15\ 474\ 200$ ;

от точки 15 до точки 16 – от точки с координатами  $X=6\ 045\ 100$ ,  $Y=15\ 474\ 200$  на юг до точки пересечения юго-восточной границы полосы отвода автомобильной дороги Хахалино – Уроп с просёлочной дорогой Уроп – Заря;

от точки 16 до точки 17 – от точки пересечения юго-восточной границы полосы отвода автодороги Хахалино – Уроп с просёлочной дорогой Уроп – Заря на юг по полевой дороге до точки с координатами  $X=6\ 040\ 800$ ,  $Y=15\ 475\ 000$ ;

от точки 17 до точки 18 – от точки с координатами  $X=6\ 040\ 800$ ,  $Y=15\ 475\ 000$  по кратчайшему расстоянию до середины русла реки Васенькина Речка, далее на юго-восток по середине русла этой реки до точки с координатами  $X=6\ 039\ 650$ ,  $Y=15\ 476\ 600$  в урочище Широкий Участок;

от точки 18 до точки 19 – от точки с координатами  $X=6\ 039\ 650$ ,  $Y=15\ 476\ 600$  в урочище Широкий Участок на юг по середине русла реки Васенькина Речка до устья ручья без названия;

от точки 19 до точки 20 – от устья ручья без названия в реке Васенькина Речка на восток по середине русла этой реки до точки с координатами  $X=6\ 039\ 050$ ,  $Y=15\ 478\ 050$ ;

от точки 20 до точки 21 – от точки с координатами  $X=6\ 039\ 050$ ,  $Y=15\ 478\ 050$  на восток по середине русла реки Васенькина Речка до ее устья в реке Уроп;

от точки 21 до точки 22 – от устья реки Васенькина Речка в реке Уроп на северо-восток по середине русла реки Уроп до устья ручья без названия в точке с координатами  $X=6\ 041\ 900$ ,  $Y=15\ 481\ 350$ ;

от точки 22 до точки 23 – от точки с координатами  $X=6\ 041\ 900$ ,  $Y=15\ 481\ 350$  в устье ручья без названия на северо-восток по этому ручью, далее по лугу Смольникова до пересечения с полевой дорогой в точке с координатами  $X=6\ 043\ 100$ ,  $Y=15\ 483\ 300$ ;

от точки 23 до точки 24 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 100$ ,  $Y = 15\ 483\ 300$  на юго-восток до истока реки Колбиха;

от точки 24 до точки 25 – от истока реки Колбиха на северо-восток по середине русла этой реки до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 850$ ,  $Y = 15\ 485\ 000$ .

3.2 Граница с муниципальным образованием Пермьяковское сельское поселение:

от точки 25 до точки 26 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 850$ ,  $Y = 15\ 485\ 000$  на юго-восток по середине русла реки Колбиха до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 600$ ,  $Y = 15\ 485\ 300$ ;

от точки 26 до точки 27 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 600$ ,  $Y = 15\ 485\ 300$  на юго-восток по середине русла реки Колбиха до устья левобережного безымянного ручья в реке Колбиха;

от точки 27 до точки 28 – от устья безымянного ручья в реке Колбиха на юго-восток по середине русла этой реки до середины моста через эту реку на полевой дороге;

от точки 28 до точки 29 – от середины моста через реку Колбиха на запад по полевой дороге до точки пересечения полевых дорог в западной части пади Кедровая;

от точки 29 до точки 30 – от точки пересечения полевых дорог в западной части пади Кедровая на юго-запад по полевой дороге до точки слияния образующих истоков реки Собачья;

от точки 30 до точки 31 – от точки слияния образующих истоков реки Собачья на восток по середине русла этой реки до точки водосброса пруда на реке Собачья;

от точки 31 до точки 32 – от точки водосброса пруда на реке Собачья на юго-восток по середине русла реки Собачья до устья этой реки в реке Иня;

от точки 32 до точки 33 – от устья реки Собачья в реке Иня на юг по середине русла реки Иня до точки с координатами  $X = 6\ 035\ 700$ ,  $Y = 15\ 486\ 250$ .

3.3 Граница с муниципальным образованием Евтинское сельское поселение:

от точки 33 до точки 33а – от точки с координатами  $X = 6\ 035\ 700$ ,  $Y = 15\ 486\ 250$  на юг по середине русла реки Иня до устья в этой реке реки Боровушка;

от точки 33а до точки 34 – от устья реки Боровушка в реке Иня на юго-запад по середине русла реки Боровушка до брода на этой реке;

от точки 34 до точки 35 – от брода на реке Боровушка на северо-запад по проселочной дороге Каракан – Дунай-Ключ до точки с координатами  $X = 6\ 035\ 700$ ,  $Y = 15\ 483\ 700$ ;

от точки 35 до точки 36 – от точки с координатами  $X = 6\ 035\ 700$ ,  $Y = 15\ 483\ 700$  на юго-запад до пересечения с серединой русла реки Уроп в точке с координатами  $X = 6\ 033\ 350$ ,  $Y = 15\ 480\ 950$ ;

от точки 36 до точки 37 – от точки с координатами  $X = 6\ 033\ 350$ ,  $Y = 15\ 480\ 950$  на юг по середине русла реки Уроп до пересечения с осью ЛЭП-35 кВ;

от точки 37 до точки 38 – от точки пересечения оси ЛЭП-35 кВ с серединой русла реки Уроп на запад до точки пересечения осей технологической дороги и автодороги в поселок Караканский;

от точки 38 до точки 39 – от точки пересечения осей технологической дороги с автодорогой в поселок Караканский на юго-запад по оси автодороги в поселок Караканский до точки с координатами  $X = 6\ 029\ 400$ ,  $Y = 15\ 480\ 150$  на западной окраине поселка Караканский;

от точки 39 до точки 40 – от точки с координатами  $X = 6\ 029\ 400$ ,  $Y = 15\ 480\ 150$  на юго-восток до точки с координатами  $X = 6\ 028\ 700$ ,  $Y = 15\ 480\ 750$  у ручья без названия;

от точки 40 до точки 41 – от точки с координатами  $X = 6\ 028\ 700$ ,  $Y = 15\ 480\ 750$  у ручья без названия на юго-запад по долине реки Иня до точки с координатами  $X = 6\ 027\ 550$ ,  $Y = 15\ 479\ 900$ ;

от точки 41 до точки 42 – от точки с координатами  $X = 6\ 027\ 550$ ,  $Y = 15\ 479\ 900$  на северо-запад по западной стороне урочища Коновальский Лог до точки пересечения полевой дороги с истоком реки Еловка;

от точки 42 до точки 43 – от точки пересечения полевой дороги с истоком реки Еловка на северо-восток до точки с координатами  $X = 6\ 030\ 600$ ,  $Y = 15\ 480\ 150$  на ручье без названия;

от точки 43 до точки 44 – от точки с координатами  $X = 6\ 030\ 600$ ,  $Y = 15\ 480\ 150$  на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 032\ 200$ ,  $Y = 15\ 478\ 300$ ;

от точки 44 до точки 45 – от точки с координатами  $X = 6\ 032\ 200$ ,  $Y = 15\ 478\ 300$  на юго-запад по полевой дороге до точки слияния образующих истоков реки Святой Ключ;

от точки 45 до точки 46 – от точки слияния образующих истоков реки Святой Ключ на северо-запад до точки пересечения полевых дорог в верховьях гривы Каменная Гора;

от точки 46 до точки 47 – от точки пересечения полевых дорог в верховьях гривы Каменная Гора на юго-запад до точки с координатами  $X = 6\ 030\ 500$ ,  $Y = 15\ 474\ 750$ ;

от точки 47 до точки 48 – от точки с координатами  $X = 6\ 030\ 500$ ,  $Y = 15\ 474\ 750$  на северо-запад по южной стороне гривы Каменная Гора до пересечения середины русла реки Дальний Менчереп в точке с координатами  $X = 6\ 031\ 200$ ,  $Y = 15\ 474\ 200$ ;

от точки 48 до точки 49 – от точки с координатами  $X = 6\ 031\ 200$ ,  $Y = 15\ 474\ 200$  на юго-запад по середине русла реки Дальний Менчереп

до точки с координатами  $X = 6\ 029\ 800$ ,  $Y = 15\ 472\ 950$  на северо-восточной береговой линии Беловского водохранилища;

от точки 49 до точки 50 – от точки с координатами  $X = 6\ 029\ 800$ ,  $Y = 15\ 472\ 950$  на север, далее на запад по северо-восточной береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 030\ 100$ ,  $Y = 15\ 472\ 400$ ;

от точки 50 до точки 51 – от точки с координатами  $X = 6\ 030\ 100$ ,  $Y = 15\ 472\ 400$  на юго-запад по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 029\ 550$ ,  $Y = 15\ 472\ 000$ ;

от точки 51 до точки 52 – от точки с координатами  $X = 6\ 029\ 550$ ,  $Y = 15\ 472\ 000$  на северо-запад, далее на юго-запад по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 029\ 300$ ,  $Y = 15\ 470\ 550$ ;

от точки 52 до точки 53 – от точки с координатами  $X = 6\ 029\ 300$ ,  $Y = 15\ 470\ 550$  на север по полевой дороге, идущей по восточной границе лесного массива, до пересечения с ручьем Ключик;

от точки 53 до точки 54 – от точки пересечения полевой дороги с ручьем Ключик на северо-восток по этому ручью до точки с координатами  $X = 6\ 032\ 200$ ,  $Y = 15\ 471\ 200$  на пересечении полевых дорог;

от точки 54 до точки 55 – от точки с координатами  $X = 6\ 032\ 200$ ,  $Y = 15\ 471\ 200$  на северо-запад по северо-восточной границе государственной лесной дачи «Поморцевская» Гурьевского лесхоза до устья реки Ближний Менчереп в Беловском водохранилище;

от точки 55 до точки 56 – от устья реки Ближний Менчереп на юго-запад по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 032\ 000$ ,  $Y = 15\ 467\ 000$ ;

от точки 56 до точки 57 – от точки с координатами  $X = 6\ 032\ 000$ ,  $Y = 15\ 467\ 000$  на северо-запад по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 035\ 150$ ,  $Y = 15\ 465\ 600$ ;

от точки 57 до точки 58 – от точки с координатами  $X = 6\ 035\ 150$ ,  $Y = 15\ 465\ 600$  на север по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 036\ 600$ ,  $Y = 15\ 465\ 800$ ;

от точки 58 до точки 59 – от точки с координатами  $X = 6\ 036\ 600$ ,  $Y = 15\ 465\ 800$  на юго-запад по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X = 6\ 037\ 000$ ,  $Y = 15\ 463\ 650$ .

3.4 Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 59 до точки 1 – от точки с координатами  $X = 6\ 037\ 000$ ,  $Y = 15\ 463\ 650$  до точки с координатами  $X = 6\ 037\ 550$ ,  $Y = 15\ 462\ 900$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.

Примечание. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.

#### 4. Картографическое описание границ муниципального образования Пермяковское сельское поселение

##### 4.1. Граница с муниципальным образованием Крапивинский муниципальный район:

от точки 1 до точки 5 – от юго-западного угла квартала 9 Аило-Атынаковского лесничества Пермяковского лесхоза до северного угла квартала 3 Чекмаревского лесничества Пермяковского лесхоза граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Крапивинский муниципальный район.

##### 4.2. Граница с муниципальным образованием Новокузнецкий муниципальный район:

от точки 5 до точки 13 – от северного угла квартала 3 Чекмаревского лесничества Пермяковского лесхоза до юго-восточного угла квартала 49 Чекмаревского лесничества Пермяковского лесхоза граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Новокузнецкий муниципальный район.

##### 4.3. Граница с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный район:

от точки 13 до точки 20 – от юго-восточного угла квартала 49 Чекмаревского лесничества Пермяковского лесхоза до точки с координатами  $X = 6\ 029\ 350$ ,  $Y = 15\ 492\ 650$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Прокопьевский муниципальный район.

##### 4.4. Граница с муниципальным образованием Евтинское сельское поселение:

от точки 20 до точки 21 – от точки с координатами  $X = 6\ 029\ 350$ ,  $Y = 15\ 492\ 650$  на северо-запад по водоразделу Караканского хребта до пересечения с осью автодороги Каракан – Пермьяки;

от точки 21 до точки 22 – от точки пересечения водораздела Караканского хребта с осью автодороги Каракан – Пермьяки на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 035\ 250$ ,  $Y = 15\ 487\ 000$ ;

от точки 22 до точки 23 – от точки с координатами  $X = 6\ 035\ 250$ ,  $Y = 15\ 487\ 000$  на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 035\ 700$ ,  $Y = 15\ 486\ 250$  на середине русла реки Иня.

##### 4.5. Граница с муниципальным образованием Менчерепское сельское поселение:

от точки 23 до точки 24 – от точки с координатами  $X = 6\ 035\ 700$ ,  $Y = 15\ 486\ 250$  на северо-восток по середине русла реки Иня до устья реки Собачья в реке Иня;

от точки 24 до точки 25 – от устья реки Собачья в реке Иня на северо-запад по середине русла реки Собачья до точки водосброса пруда на этой реке;

от точки 25 до точки 26 – от точки водосброса пруда на реке Собачья на запад по середине русла этой реки до точки слияния образующих эту реку истоков;

от точки 26 до точки 27 – от точки слияния образующих истоков реки Собачья на северо-восток до точки пересечения полевых дорог в западной части пади Кедровая;

от точки 27 до точки 28 – от точки пересечения полевых дорог в западной части пади Кедровая на восток по полевой дороге до середины моста через реку Колбиха;

от точки 28 до точки 29 – от середины моста на полевой дороге через реку Колбиха на северо-запад по середине русла реки Колбиха до устья левобережного безымянного ручья в реке Колбиха;

от точки 29 до точки 30 – от устья безымянного ручья в реке Колбиха на северо-запад по середине русла реки Колбиха до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 600$ ,  $Y = 15\ 485\ 300$ ;

от точки 30 до точки 31 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 600$ ,  $Y = 15\ 485\ 300$  на северо-запад по середине русла реки Колбиха до точки с координатами  $X = 6\ 043\ 850$ ,  $Y = 15\ 485\ 000$ .

4.6. Граница с муниципальным образованием Старопестеревское сельское поселение:

от точки 31 до точки 32 – от точки с координатами  $X = 6\ 043\ 850$ ,  $Y = 15\ 485\ 000$  на середине русла реки Колбиха на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 045\ 650$ ,  $Y = 15\ 482\ 750$ ;

от точки 32 до точки 33 – от точки с координатами  $X = 6\ 045\ 650$ ,  $Y = 15\ 482\ 750$  по кратчайшему расстоянию до середины русла правого образующего истока реки Березовка, далее на северо-восток по середине русла этого истока реки до слияния образующих истоков реки Березовка;

от точки 33 до точки 34 – от точки слияния образующих истоков реки Березовка на восток по кратчайшему расстоянию до точки с координатами  $X = 6\ 047\ 650$ ,  $Y = 15\ 487\ 950$  на середине русла реки Худяшовка;

от точки 34 до точки 35 – от точки с координатами  $X = 6\ 047\ 650$ ,  $Y = 15\ 487\ 950$  на северо-восток по середине русла реки Худяшовка до устья левого образующего истока в реке Худяшовка;

от точки 35 до точки 36 – от устья левого образующего истока в реке Худяшовка на юго-восток до начала этого истока;

от точки 36 до точки 37 – от начала левого образующего истока реки Худяшовка на юго-восток по кратчайшему расстоянию до истока ручья Искок;

от точки 37 до точки 38 – от истока ручья Искок на юго-восток по полевой дороге до пересечения полевых дорог в точке с координатами  $X = 6\ 045\ 050$ ,  $Y = 15\ 493\ 900$ ;

от точки 38 до точки 39 – от пересечения полевых дорог в точке с координатами  $X = 6\ 045\ 050$ ,  $Y = 15\ 493\ 900$  на юго-восток до пересечения середины русла реки Кучерь в точке с координатами  $X = 6\ 044\ 200$ ,  $Y = 15\ 496\ 050$ ;

от точки 39 до точки 40 – от точки с координатами  $X = 6\ 044\ 200$ ,  $Y = 15\ 496\ 050$  на середине русла реки Кучерь на северо-восток до пересечения полевых дорог в точке с координатами  $X = 6\ 044\ 650$ ,  $Y = 15\ 496\ 950$ ;

от точки 40 до точки 41 – от точки с координатами  $X = 6\ 044\ 650$ ,  $Y = 15\ 496\ 950$  на север до устья реки Березовка в реке Иня;

от точки 41 до точки 42 – от устья реки Березовка в реке Иня на северо-запад по середине русла реки Иня до устья реки Первая;

от точки 42 до точки 43 – от устья реки Первая в реке Иня на север по середине русла этой реки до ее истока;

от точки 43 до точки 1 – от истока реки Первая на север по западной границе кварталов 3 и 1 Аило-Атынаковского лесничества Пермьяковского лесхоза до точки с координатами  $X = 6\ 060\ 000$ ,  $Y = 15\ 489\ 250$ .

Примечание. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.

## 5. Картографическое описание границ муниципального образования Бековское сельское поселение

### 5.1. Граница с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный район:

от точки 1 до точки 2 – от межевого знака № 14 по межевым знакам № 13, 8, 7, 6, 5, 6, 7, 8 до межевого знака № 14 граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Ленинск-Кузнецкий муниципальный район.

### 5.2. Граница с муниципальным образованием Моховское сельское поселение:

от точки 2 до точки 3 – от межевого знака № 14 на северо-восток до точки с координатами  $X=6\ 034\ 300$ ,  $Y=15\ 448\ 900$ .

### 5.3. Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 3 до точки 4 – от точки с координатами  $X= 6\ 034\ 300$ ,  $Y= 15\ 448\ 900$  до точки с координатами  $X= 6\ 020\ 450$ ,  $Y= 15\ 444\ 750$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.



5.4. Граница с муниципальным образованием Гурьевский муниципальный район:

от точки 4 до точки 1 - от точки с координатами  $X= 6\ 020\ 450$ ,  $Y= 15\ 444\ 750$  до межевого знака № 14 граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Гурьевский муниципальный район.

Примечание. 1. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.

2. Номера межевых знаков взяты из дела № 3 по подготовке к выдаче акта на право землепользования совхозу «Ленинск-Кузнецкий» от 12 декабря 1968 года.

6. Картографическое описание границ муниципального образования Евтинское сельское поселение

6.1. Граница с муниципальным образованием Пермьяковское сельское поселение:

от точки 1 до точки 2 – от точки с координатами  $X= 6\ 035\ 700$ ,  $Y= 15\ 486\ 250$  на середине русла реки Иня на юго-восток до точки с координатами  $X= 6\ 035\ 250$ ,  $Y= 15\ 487\ 000$ ;

от точки 2 до точки 3 – от точки с координатами  $X= 6\ 035\ 250$ ,  $Y= 15\ 487\ 000$ , на юго-восток до точки пересечения водораздела Караканского хребта с осью автомобильной дороги Каракан – Пермьяки;

от точки 3 до точки 4 – от точки пересечения водораздела Караканского хребта с осью автодороги Каракан – Пермьяки на юго-восток по водоразделу до точки с координатами  $X= 6\ 029\ 350$ ,  $Y= 15\ 492\ 650$ .

6.2. Граница с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный район:

от точки 4 до точки 17 – от точки с координатами  $X= 6\ 029\ 350$ ,  $Y= 15\ 492\ 650$  до точки с координатами  $X= 6\ 016\ 750$ ,  $Y= 15\ 471\ 100$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Прокопьевский муниципальный район.

6.3. Граница с муниципальным образованием Новобачатское сельское поселение:

от точки 17 до точки 18 – от точки с координатами  $X= 6\ 016\ 750$ ,  $Y= 15\ 471\ 100$  на северо-запад до точки с координатами  $X= 6\ 017\ 550$ ,  $Y= 15\ 468\ 000$ ;

от точки 18 до точки 19 – от точки с координатами  $X= 6\ 017\ 550$ ,  $Y= 15\ 468\ 000$  на северо-запад до точки с координатами  $X= 6\ 019\ 500$ ,  $Y= 15\ 463\ 850$ ;

от точки 19 до точки 20 – от точки с координатами  $X= 6\ 019\ 500$ ,  $Y= 15\ 463\ 850$ , пересекая территорию земельного отвода Беловской ЦОФ, до точки с координатами  $X= 6\ 022\ 100$ ,  $Y= 15\ 465\ 250$ ;

от точки 20 до точки 21 – от точки с координатами X= 6 022 100, Y= 15 465 250 на северо-запад до точки с координатами X= 6 027 000, Y= 15 461 500;

от точки 21 до точки 22 – от точки с координатами X= 6 027 000, Y= 15 461 500 на северо-запад до точки с координатами X= 6 028 000, Y= 15 461 100 на середине русла реки Маленький Салаир;

от точки 22 до точки 23 – от точки с координатами X= 6 028 000, Y= 15 461 100 на юго-запад по середине русла реки Маленький Салаир до точки с координатами X= 6 027 500, Y= 15 460 300;

от точки 23 до точки 24 – от точки с координатами X= 6 027 500, Y= 15 460 300 на запад до точки с координатами X= 6 027 500, Y= 15 459 600.

6.4. Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 24 до точки 25 – от точки с координатами X= 6 027 500, Y= 15 459 600 до точки с координатами X= 6 037 000, Y= 15 463 650 граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.

6.5. Граница с муниципальным образованием Менчерепское сельское поселение:

от точки 25 до точки 26 – от точки с координатами X= 6 037 000, Y= 15 463 650 на северо-восток по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами X= 6 036 600, Y= 15 465 800;

от точки 26 до точки 27 – от точки с координатами X= 6 036 600, Y= 15 465 800 на юг по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами X= 6 035 150, Y= 15 465 600;

от точки 27 до точки 28 – от точки с координатами X= 6 035 150, Y= 15 465 600 на юго-восток по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами X= 6 032 000, Y= 15 467 000;

от точки 28 до точки 29 – от точки с координатами X= 6 032 000, Y= 15 467 000 на северо-восток по береговой линии Беловского водохранилища до устья реки Ближний Менчереп;

от точки 29 до точки 30 – от устья реки Ближний Менчереп на юго-восток по северо-восточной границе государственной лесной дачи «Поморцевская» Гурьевского лесхоза до точки с координатами X= 6 032 200, Y= 15 471 200 на пересечении полевых дорог;

от точки 30 до точки 31 – от точки с координатами X= 6 032 200, Y= 15 471 200 по кратчайшему расстоянию до ручья Ключик, далее на юго-запад по этому ручью до пересечения полевой дороги;

от точки 31 до точки 32 – от точки пересечения полевой дороги с ручьем Ключик на юг по этой полевой дороге, идущей вдоль лесного массива, до точки с координатами X= 6 029 300, Y= 15 470 550 на береговой линии Беловского водохранилища;

от точки 32 до точки 33 – от точки с координатами  $X= 6\ 029\ 300$ ,  $Y= 15\ 470\ 550$  на северо-восток и далее на юго-восток по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X= 6\ 029\ 550$ ,  $Y= 15\ 472\ 000$ ;

от точки 33 до точки 34 – от точки с координатами  $X= 6\ 029\ 550$ ,  $Y= 15\ 472\ 000$  на северо-восток по береговой линии Беловского водохранилища до точки с координатами  $X= 6\ 030\ 100$ ,  $Y= 15\ 472\ 400$ ;

от точки 34 до точки 35 – от точки с координатами  $X= 6\ 030\ 100$ ,  $Y= 15\ 472\ 400$  на восток, далее на юг до точки с координатами  $X= 6\ 029\ 850$ ,  $Y= 15\ 472\ 950$ ;

от точки 35 до точки 36 – от точки с координатами  $X= 6\ 029\ 850$ ,  $Y= 15\ 472\ 950$  по кратчайшему расстоянию до середины русла реки Дальний Менчереп в её устье, далее на северо-восток по середине русла этой реки до точки с координатами  $X= 6\ 031\ 050$ ,  $Y= 15\ 474\ 250$ ;

от точки 36 до точки 37 – от точки с координатами  $X= 6\ 031\ 050$ ,  $Y= 15\ 474\ 250$  на юго-восток по южной стороне гривы Каменная Гора до точки с координатами  $X= 6\ 030\ 500$ ,  $Y= 15\ 474\ 750$ ;

от точки 37 до точки 38 – от точки с координатами  $X= 6\ 030\ 500$ ,  $Y= 15\ 474\ 750$  на юго-запад до точки пересечения полевых дорог в верховье гривы Каменная Гора;

от точки 38 до точки 39 – от точки пересечения полевых дорог в верховье гривы Каменная Гора на юго-восток до точки слияния образующих истоков реки Святой Ключ;

от точки 39 до точки 40 – от точки слияния образующих истоков реки Святой Ключ на северо-восток по полевой дороге до точки с координатами  $X= 6\ 032\ 200$ ,  $Y= 15\ 478\ 300$ ;

от точки 40 до точки 41 – от точки с координатами  $X= 6\ 032\ 200$ ,  $Y= 15\ 478\ 300$  на юго-восток до точки с координатами  $X= 6\ 030\ 600$ ,  $Y= 15\ 480\ 150$  на ручье без названия;

от точки 41 до точки 42 – от точки с координатами  $X= 6\ 030\ 600$ ,  $Y= 15\ 480\ 150$  на юго-запад до точки пересечения полевой дороги с истоком реки Еловка;

от точки 42 до точки 43 – от точки пересечения истока реки Еловка с полевой дорогой на юго-восток по западной стороне урочища Коновальский Лог до точки с координатами  $X= 6\ 027\ 550$ ,  $Y= 15\ 479\ 900$ ;

от точки 43 до точки 44 – от точки с координатами  $X= 6\ 027\ 550$ ,  $Y= 15\ 479\ 900$  на северо-восток по долине реки Иня до точки с координатами  $X= 6\ 028\ 700$ ,  $Y= 15\ 480\ 750$  на ручье без названия;

от точки 44 до точки 45 – от точки с координатами  $X= 6\ 028\ 700$ ,  $Y= 15\ 480\ 750$  на северо-запад до точки с координатами  $X= 6\ 029\ 400$ ,  $Y= 15\ 480\ 150$  на западной окраине поселка Караканский;

от точки 45 до точки 46 – от точки с координатами  $X= 6\ 029\ 400$ ,  $Y= 15\ 480\ 150$  по кратчайшему расстоянию до оси автодороги в поселок Караканский, далее на северо-восток по оси автодороги до пересечения оси

технологической дороги;

от точки 46 до точки 47 – от точки пересечения осей автодороги в поселок Караканский и технологической дороги на восток до точки пересечения оси ЛЭП-35 кВ с серединой русла реки Уроп;

от точки 47 до точки 48 – от точки пересечения оси ЛЭП-35 кВ с серединой русла реки Уроп на север по середине русла этой реки до точки пересечения с координатами  $X=6\ 033\ 350$ ,  $Y=15\ 480\ 950$ ;

от точки 48 до точки 49 – от точки с координатами  $X=6\ 033\ 350$ ,  $Y=15\ 480\ 950$  на северо-восток до точки с координатами  $X=6\ 035\ 700$ ,  $Y=15\ 483\ 700$  на проселочной дороге Каракан – Дунай-Ключ;

от точки 49 до точки 50 – от точки с координатами  $X=6\ 035\ 700$ ,  $Y=15\ 483\ 700$  на юго-восток по проселочной дороге Каракан – Дунай-Ключ до брода на реке Боровушка;

от точки 50 до точки 51 – от точки брода на реке Боровушка на северо-восток по середине русла этой реки до её устья в реке Иня;

от точки 51 до точки 1 – от устья реки Боровушка в реке Иня на север по середине русла реки Иня до точки с координатами  $X=6\ 035\ 700$ ,  $Y=15\ 486\ 250$ .

Примечание. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.

## 7. Картографическое описание границ муниципального образования Новобачатское сельское поселение

### 7.1. Граница с муниципальным образованием Евтинское сельское поселение:

от точки 1 до точки 2 – от точки с координатами  $X=6\ 027\ 500$ ,  $Y=15\ 459\ 600$  на восток до точки с координатами  $X=6\ 027\ 500$ ,  $Y=15\ 460\ 300$ ;

от точки 2 до точки 3 – от точки с координатами  $X=6\ 027\ 500$ ,  $Y=15\ 460\ 300$  на северо-восток по середине русла реки Маленький Салаир до точки с координатами  $X=6\ 028\ 000$ ,  $Y=15\ 461\ 100$ ;

от точки 3 до точки 4 – от точки с координатами  $X=6\ 028\ 000$ ,  $Y=15\ 461\ 100$  на юго-восток до пересечения полевой дороги в точке с координатами  $X=6\ 027\ 000$ ,  $Y=15\ 461\ 500$ ;

от точки 4 до точки 5 – от точки с координатами  $X=6\ 027\ 000$ ,  $Y=15\ 461\ 500$  на юго-восток до точки с координатами  $X=6\ 022\ 100$ ,  $Y=15\ 465\ 250$ ;

от точки 5 до точки 6 – от точки с координатами  $X=6\ 022\ 100$ ,  $Y=15\ 465\ 250$  на юго-запад по границе земельного отвода Беловской ЦОФ до точки с координатами  $X=6\ 019\ 500$ ,  $Y=15\ 463\ 850$ ;

от точки 6 до точки 7 – от точки с координатами  $X=6\ 019\ 500$ ,  $Y=15\ 463\ 850$  на юго-восток до точки с координатами  $X=6\ 017\ 550$ ,  $Y=15\ 468\ 000$ ;

от точки 7 до точки 8 – от точки с координатами  $X = 6017\ 550$ ,  $Y = 15\ 468\ 000$  на юго-восток до точки с координатами  $X = 6\ 016\ 750$ ,  $Y = 15\ 471\ 100$ .

7.2. Граница с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный район:

от точки 8 до точки 16 – от точки с координатами  $X = 6\ 016\ 750$ ,  $Y = 15\ 471\ 100$  до точки с координатами  $X = 6\ 011\ 000$ ,  $Y = 15\ 465\ 900$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Прокопьевский муниципальный район.

7.3. Граница с муниципальным образованием Краснобродский городской округ:

от точки 16 до точки 17 – от точки с координатами  $X = 6\ 011\ 000$ ,  $Y = 15\ 465\ 900$  до точки с координатами  $X = 6\ 011\ 050$ ,  $Y = 15\ 461\ 900$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Краснобродский городской округ.

7.4. Граница с муниципальным образованием Старобачатское сельское поселение:

от точки 17 до точки 18 – от точки с координатами  $X = 6\ 011\ 050$ ,  $Y = 15\ 461\ 900$  на север по полевой дороге до точки с координатами  $X = 6\ 012\ 150$ ,  $Y = 15\ 461\ 800$ ;

от точки 18 до точки 19 – от точки с координатами  $X = 6\ 012\ 150$ ,  $Y = 15\ 461\ 800$  на юго-запад до точки с координатами  $X = 6\ 011\ 200$ ,  $Y = 15\ 458\ 250$ ;

от точки 19 до точки 20 – от точки с координатами  $X = 6\ 011\ 200$ ,  $Y = 15\ 458\ 250$  на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 014\ 050$ ,  $Y = 15\ 454\ 950$ ;

от точки 20 до точки 21 – от точки с координатами  $X = 6\ 014\ 050$ ,  $Y = 15\ 454\ 950$  на северо-восток до точки с координатами  $X = 6\ 015\ 950$ ,  $Y = 15\ 455\ 950$ ;

от точки 21 до точки 22 – от точки с координатами  $X = 6\ 015\ 950$ ,  $Y = 15\ 455\ 950$  на северо-восток до точки пересечения середины русла реки Зеленчиха с северо-восточной береговой линией пруда;

от точки 22 до точки 23 – от точки пересечения середины русла реки Зеленчиха с северо-восточной береговой линией пруда на северо-запад до точки с координатами  $X = 6\ 018\ 250$ ,  $Y = 15\ 458\ 000$ .

7.5. Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 23 до точки 1 – от точки с координатами  $X = 6\ 018\ 250$ ,  $Y = 15\ 458\ 000$  до точки с координатами  $X = 6\ 027\ 500$ ,  $Y = 15\ 459\ 600$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.

Примечание. Координаты точек даны в системе координат 1942 года.

## 8. Картографическое описание границ муниципального образования Старобачатское сельское поселение

8.1. Граница с муниципальным образованием Новобачатское сельское поселение:

от точки 1 до точки 2 – от точки с координатами  $X = 6\ 018\ 250$ ,  $Y = 15\ 458\ 000$  на юго-восток по середине русла реки Зеленчиха до пересечения северо-восточной береговой линии пруда;

от точки 2 до точки 3 – от точки пересечения середины русла реки Зеленчиха с северо-восточной береговой линией пруда на юго-запад до точки с координатами  $X = 6\ 015\ 950$ ,  $Y = 15\ 455\ 950$ ;

от точки 3 до точки 4 – от точки с координатами  $X = 6\ 015\ 950$ ,  $Y = 15\ 455\ 950$  на юго-запад до точки с координатами  $X = 6\ 014\ 050$ ,  $Y = 15\ 454\ 950$ ;

от точки 4 до точки 5 – от точки с координатами  $X = 6\ 014\ 050$ ,  $Y = 15\ 454\ 950$  на юго-восток до точки с координатами  $X = 6\ 011\ 200$ ,  $Y = 15\ 458\ 250$ ;

от точки 5 до точки 6 – от точки с координатами  $X = 6\ 011\ 200$ ,  $Y = 15\ 458\ 250$  на северо-восток до точки с координатами  $X = 6\ 012\ 150$ ,  $Y = 15\ 461\ 800$ ;

от точки 6 до точки 7 – от точки с координатами  $X = 6\ 012\ 150$ ,  $Y = 15\ 461\ 800$  на юг по полевой дороге до точки с координатами  $X = 6\ 011\ 050$ ,  $Y = 15\ 461\ 900$ .

8.2. Граница с муниципальным образованием Краснобродский городской округ:

от точки 7 до точки 8 – от точки с координатами  $X = 6\ 011\ 050$ ,  $Y = 15\ 461\ 900$  до точки с координатами  $X = 6\ 000\ 150$ ,  $Y = 15\ 449\ 450$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Краснобродский городской округ.

8.3. Граница с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный район:

от точки 8 до точки 11 – от точки с координатами  $X = 6\ 000\ 150$ ,  $Y = 15\ 449\ 450$  до точки с координатами  $X = 5\ 987\ 500$ ,  $Y = 15\ 437\ 500$  на восточной границе квартала 110 Бачатского лесничества Гурьевского лесхоза граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Прокопьевский муниципальный район.

8.4. Граница с субъектом Российской Федерации Алтайский край:

от точки 11 до точки 12 – от точки с координатами  $X = 5\ 987\ 500$ ,  $Y = 15\ 437\ 500$  на восточной границе квартала 110 Бачатского лесничества Гурьевского лесхоза до южного угла квартала 106 Салаирского лесничества Гурьевского лесхоза граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Алтайский край.

8.5. Граница с муниципальным образованием Гурьевский муниципальный район:

от точки 12 до точки 29 – от южного угла квартала 106 Салаирского лесничества Гурьевского лесхоза до точки с координатами  $X = 6\ 012\ 950$ ,  $Y = 15\ 439\ 400$  на середине русла реки Сухая граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Гурьевский муниципальный район.

8.6. Граница с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 29 до точки 1 – от точки с координатами  $X = 6\ 012\ 950$ ,  $Y = 15\ 439\ 400$  до точки с координатами  $X = 6\ 018\ 250$ ,  $Y = 15\ 458\ 000$  граница совпадает с границей между муниципальными образованиями Беловский муниципальный район и Беловский городской округ.

Примечание. Координаты точек даны в системе координат 1942 года и округлены до 50 метров.»;

4) в приложении 4 строки таблицы с девятнадцатой по тридцатую заменить строками следующего содержания:

«

	Беловский муниципальный район		
		Бековское сельское поселение	с Беково д Верховская п Октябрьский с Челухоево
		Евтинское сельское поселение	с Евтино с Каракан с Коновалово д Новодубровка п Новый Каракан с Вишневка п Степной с Поморцево п Петровский с Сидоренково

			Новобачатское сельское поселение	с Новобачаты п им Ильича
			Менчерепское сельское поселение	с Менчереп п Дунай-Ключ п Задубровский п Камешек д Коротково д Хахалино
			Моховское сельское поселение	с Мохово д Ивановка д Калиновка с Конево п ст Мереть п ст Проектная д Новороссийка п Убинский
			Пермяковское сельское поселение	с Пермяки д Каралда с Новохудяково д Чигирь
			Старобачатское сельское поселение	п Старобачаты с Артышта п ст Бускусан д Шестаки п Щебзавод
			Старопестеревское сельское поселение	с Старопестерево п Снежинский д Осиновка с Заринское п Заря д Инюшка д Рямовая д Уроп
		1	8	47

».

**Статья 3**

Внести в Закон Кемеровской области от 27.12.2007 № 215-ОЗ  
«Об административно-территориальном устройстве Кемеровской области»



(Кузбасс, 2007, 28 декабря; 2010, 30 июня, 16 июля, 7 декабря; 2011, 8 июня; 2012, 9 ноября; 2013, 12 марта) следующие изменения:

1) подпункт 7 статьи 16 изложить в следующей редакции:

«7) в Беловском районе:

образовать Евтинскую сельскую территорию с административным центром в селе Евтино. Включить в ее состав поселок Новый Каракан, поселок Степной, поселок Петровский, село Евтино, село Каракан, село Коновалово, село Вишневка, село Поморцево, село Сидоренково, деревню Новодубровка, административно подчиненные Беловскому муниципальному району;

упразднить Вишневскую сельскую территорию, передать поселок Степной, поселок Петровский, село Вишневка, село Поморцево, село Сидоренково в Евтинскую сельскую территорию;

образовать Моховскую сельскую территорию с административным центром в селе Мохово. Включить в ее состав поселок станции Мереть, поселок станции Проектная, поселок Убинский, село Мохово, село Конево, деревню Ивановка, деревню Калиновка, деревню Новороссийка, административно подчиненные Беловскому муниципальному району;

упразднить Коневскую сельскую территорию, передать поселок станции Мереть, поселок станции Проектная, поселок Убинский, село Конево, деревню Ивановка, деревню Калиновка, деревню Новороссийка в Моховскую сельскую территорию;

образовать Старопестеревскую сельскую территорию с административным центром в селе Старопестерево. Включить в ее состав поселок Снежинский, поселок Заря, село Старопестерево, село Заринское, деревню Осиновка, деревню Инюшка, деревню Рямовая, деревню Уроп, административно подчиненные Беловскому муниципальному району;

упразднить Инюшинскую сельскую территорию, передать деревню Инюшка, деревню Рямовая, деревню Уроп в Старопестеревскую сельскую территорию;»;

2) в части II приложения 1 строки таблицы со второй по двенадцатую заменить строками следующего содержания:

«

Беловский	село Вишневка		Бековская	село Беково деревня Верховская поселок Октябрьский село Челухоево
			Евтинская	село Евтино село Каракан село Коновалово деревня Новодубровка поселок Новый Каракан село Вишневка поселок Степной

				село Поморцево поселок Петровский село Сидоренково
			Новобачатская	село Новобачаты поселок имени Ильича
			Менчерепская	село Менчереп поселок Дунай-Ключ поселок Задубровский поселок Камешек деревня Коротково деревня Хахалино
			Моховская	село Мохово деревня Ивановка деревня Калиновка село Конево поселок станции Мереть поселок станции Проектная деревня Новороссийка поселок Убинский
			Пермяковская	село Пермяки деревня Каралда село Новохудяково деревня Чигирь
			Старобачатская	поселок Старобачаты село Артышта поселок станции Бускусан деревня Шестаки поселок Щебзавод
			Старопестеревская	село Старопестерево поселок Снежинский деревня Осиновка село Заринское поселок Заря деревня Инюшка деревня Рямовая деревня Уроп

#### **Статья 4**

Пункт 20 приложения к Закону Кемеровской области от 19.11.2001 № 104-ОЗ «О создании судебных участков и должностей мировых судей в Кемеровской области» (Кузбасс, 2001, 30 ноября; 2003, 4 февраля, 25 ноября; 2004, 3 марта, 21 апреля; 2005, 21 января, 26 апреля, 15 июля, 22 ноября; 2006, 26 января, 19 апреля; 2007, 30 марта; 2009, 3 июля; 2010, 29 января; 2011, 8 июня, 30 декабря; 2012, 4 апреля, 9 ноября) изложить в следующей редакции:

«20. Беловский район

1) в судебный участок № 1 Беловского района входят:

Бековская сельская территория, Новобачатская сельская территория, Старобачатская сельская территория, Старопестеревская сельская территория;

2) в судебный участок № 2 Беловского района входят:

Евтинская сельская территория, Менчерепская сельская территория, Моховская сельская территория, Пермяковская сельская территория.»

#### **Статья 5**

1. Численность и срок полномочий депутатов представительных органов первого созыва вновь образованных муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона, а также порядок избрания, полномочия и срок полномочий первых глав данных муниципальных образований в случае отсутствия инициативы граждан о проведении местного референдума по вопросу определения структуры органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования устанавливаются законом Кемеровской области.

2. До формирования органов местного самоуправления вновь образованных муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона, полномочия по решению вопросов местного значения вновь образованных муниципальных образований на соответствующих территориях в соответствии со статьей 14 Федерального закона осуществляют органы местного самоуправления, которые на день создания вновь образованных муниципальных образований осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на этих территориях.

3. Муниципальные правовые акты, принятые органами местного самоуправления, которые на день создания вновь образованных муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона, осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на соответствующих территориях, действуют в части, не противоречащей федеральным законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, Уставу Кемеровской области, законам и иным нормативным правовым актам Кемеровской области, а также муниципальным правовым актам органов местного самоуправления вновь образованных

муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона.

4. Органы местного самоуправления вновь образованных муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона, в соответствии со своей компетенцией являются правопреемниками органов местного самоуправления, которые на день создания вновь образованных муниципальных образований осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на соответствующей территории, в отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти Кемеровской области, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами. Вопросы правопреемства подлежат урегулированию муниципальными правовыми актами вновь образованных муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона.

5. До урегулирования муниципальными правовыми актами вновь образованных муниципальных образований, указанных в пункте 1 статьи 1 настоящего Закона, вопросов правопреемства в отношении органов местных администраций, муниципальных учреждений, предприятий и организаций, ранее созданных органами местного самоуправления, которые на день создания вновь образованных муниципальных образований осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на соответствующей территории, или с их участием, соответствующие органы местных администраций, муниципальные учреждения, предприятия и организации продолжают осуществлять свою деятельность с сохранением их прежней организационно-правовой формы.

## **Статья 6**

Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Губернатор  
Кемеровской области



А.М. Тулеев

г. Кемерово  
**4 апреля 2013 года**  
**№ 42-ОЗ**