



Муниципальное образование
«Город Биробиджан»
Еврейской автономной области

МЭРИЯ ГОРОДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 1859

19.09.2022

Об утверждении проекта
межевания территории

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Уставом муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области, решением городской Думы муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области от 24.11.2005 № 283 «Об утверждении положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании «Город Биробиджан» Еврейской автономной области», постановлением мэрии города муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области от 04.04.2018 № 745 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Принятие решений о подготовке и утверждении документации по планировке территорий (проектов планировки, проектов межевания) на территории муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области», на основании протокола комиссии по организации и проведению публичных слушаний в муниципальном образовании «Город Биробиджан» Еврейской автономной области от 08.09.2022 № 14, заключения комиссии по организации и проведению публичных слушаний в муниципальном образовании «Город Биробиджан» Еврейской автономной области от 08.09.2022 и письменного обращения от 08.08.2022 № 10 мэрия города

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый проект межевания территории «Образование двух земельных участков путем перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 79:01:0500019:126 и 79:01:0500019:127».
2. Опубликовать настоящее постановление в «Муниципальной информационной газете», сетевом издании «ЭСМИГ» и разместить на официальном интернет-сайте мэрии города муниципального образования

«Город Биробиджан» Еврейской автономной области.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Мэр города
«19» 09 2022



М.А. Семёнов

УТВЕРЖДЕН
постановлением мэрии города
муниципального образования
«Город Биробиджан» Еврейской
автономной области
от 19.09.2022 № 1859

Проект межевания территории

«Образование двух земельных участков путем перераспределения
земельных участков с кадастровыми номерами 79:01:0500019:126 и
79:01:0500019:127»

г. Биробиджан
2022

**Общество с ограниченной ответственностью
«Биробиджанское землеустроительное предприятие»**

ул. Шолом-Алейхема, д. 27 «А», г. Биробиджан, 679016, тел. (42622) 2 26 25, факс (42622) 2 03 27



Проект межевание территории

**"Образование двух земельных участков путем
перераспределения земельных участков с кадастровыми
номерами 79:01:0500019:126 и 79:01:0500019:127"**

Генеральный директор



Т.С. Бакунина

**г. Биробиджан
2022 г.**

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Разделы проекта межевания территории	стр.
Текстовая часть		
1	Общие положения	4
2	Образование земельного участка	6
3	Природные условия на проектируемой территории	7
4	Пояснительная записка	10
Графическая часть		
5	Чертеж межевания территории №1 (масштаба 1:1000)	13
6	Чертеж межевания территории №2 (масштаба 1:1000)	14
7	Постановление № 1167 от 14.06.2022 "О подготовке проекта межевания территории в районе земельного участка с кадастровым номером 79:01:0500019:126 и адресом: ЕАО, г. Биробиджан, ул. Биршоссе 2 км, д. 23 "	15

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Введение

Основанием для разработки проекта межевания территории (далее - проект), являются:

- Постановление мэрии города муниципального образования "Город Биробиджан" ЕАО № 1167 от 14.06.2022 "О подготовке проекта межевания территории в районе земельного участка с кадастровым номером 79:01:0500019:126 и адресом: ЕАО, г. Биробиджан, ул. Биршоссе 2 км, д. 23" Заказчик работ: Пугачев С.В.

Нормативно-правовой базой для разработки проекта являются следующие документы:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- Генеральный план г. Биробиджана ЕАО;
- Решение городской Думы муниципального образования "Город Биробиджан" ЕАО № 858 от 09.12.2008 "Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования "Город Биробиджан" ЕАО";
- Решение городской Думы муниципального образования "Город Биробиджан" ЕАО № 938 от 25.04.2013 "Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования "Город Биробиджан" ЕАО".

1.2. Цели разработки проекта

1. Установление границ, застроенных и незастроенных земельных участков для передачи в пользование заинтересованным лицам.

2. Повышение эффективности использования территории населенного пункта.

Задачами подготовки проекта является анализ фактического землепользования и разработка проектных решений по координированию красных линий и вновь образуемых земельных участков проектируемых объектов. Подготовка проекта межевания подлежащей застройке территории осуществляется в целях установления границ незастроенных земельных

участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства, а также границ земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения.

1.3. Опорно-межевая сеть на территории проектирования

На территории проектирования существует система геодезической сети специального назначения для определения координат точек земной поверхности с использованием спутниковых систем. Действующая система геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения кадастровых работ для установления границ земельного участка на местности.

Координаты поворотных точек формируемого земельного участка приведены в геодезической системе координат СК-63, используемой на территории Еврейской автономной области.

1.4. Структура территории

В административном отношении, участки, формируемые путем перераспределения, находятся в г. Биробиджане Еврейской автономной области.

Кадастровый квартал испрашиваемого земельного участка - 79:01:0500019.

Категория земель - "земли населенных пунктов".

Территориальная зона - ПКС-1.

1.5. Сведения о соответствии проекта межевания территории требованиям законодательства о градостроительной деятельности.

Подготовка проекта межевания территории для формирования земельных участков проводилась в соответствии с Правилами землепользования и застройки муниципального образования "Город Биробиджан" Еврейской автономной области, утвержденными Решением городской думы муниципального образования "Город Биробиджан" Еврейской автономной области №858 от 09.12.2008 г.

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических и других норм, правил и

стандартов, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни людей эксплуатацию объекта недвижимости.

1.6. Публичные сервитуты и иные обременения

На формируемых земельных участках, на момент составления проекта межевания территории, отсутствуют территории общего пользования (автомобильные дороги, тротуары, газоны и др.), а также не установлены линии электропередач и элементы водопроводно-канализационного и энергетического хозяйства.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости, в пределах границ формируемых участков, публичные сервитуты не установлены. Обременения в границах межевания территории отсутствуют. В пределах границ формируемых земельных участков объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр, либо выявленные объекты культурного наследия отсутствуют. В соответствии с этим, границы территорий объектов культурного наследия на чертеже не отображены.

2. Образование земельных участков

2.1. Параметры образуемых земельных участков

Площадь :ЗУ1 - 2416 кв.м.

Координаты поворотных точек:

*Обозначение земельного участка :ЗУ1
Система координат СК-63*

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	2	3
н1	5389369.49	5240048.79
н2	5389369.62	5240077.80
н3	5389379.65	5240077.09
н4	5389379.75	5240078.51
н5	5389380.10	5240082.82
н6	5389339.99	5240089.26
н7	5389316.07	5240090.84
н8	5389312.70	5240090.93
н9	5389312.14	5240078.80

3. Природные условия на проектируемой территории

Район города Биробиджана относится к континентальному муссонному климату с очень сухой морозной зимой и относительно влажным тёплым летом.

Зимой в данный район поступает сухой, сильно охлаждённый континентальный воздух. В течение более пяти месяцев стоит ясная морозная погода со слабыми ветрами. Средняя температура самого холодного месяца января равна $-24,6^{\circ}\text{C}$. Абсолютный максимум равен -49°C .

Летний муссон характеризуется усилением циклонической деятельности. С океана поступают тёплые и влажные воздушные массы. В июле среднемесячная температура воздуха составляет $+20,3^{\circ}\text{C}$, абсолютный максимум равен $+40^{\circ}\text{C}$.

Рассматриваемая территория относится к зоне избыточного увлажнения. За год в среднем выпадает 761мм осадков, из которых 92% приходится на тёплый период. Максимальное количество осадков выпадает в июле (173мм). Среднесуточный максимум выпадающих осадков составляет 57мм, а наблюдаемый – 107 мм, что соответствует двухпроцентной обеспеченности.

Снежный покров устанавливается в середине ноября и сходит в середине апреля, достигая в среднем за зиму высоты 35см.

Относительная влажность воздуха имеет чётко выраженный годовой ход с максимумом в летний период (июль, август – 84%). Минимальная относительная влажность наблюдается весной (апрель – 66%).

Режим ветра обусловлен муссонной циркуляцией, на которую накладывается долинный эффект. В холодное время преобладают ветры западного направления. В летние месяцы увеличивается повторяемость ветров восточной четверти.

	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
Январь	21	8	2	3	6	22	22	18
Июль	11	20	22	9	11	11	10	7
год	15	11	10	5	8	15	19	17

В годовом ходе средняя максимальная скорость ветра наблюдается в апреле-мае (около 4м/сек). В зимний период наблюдаются наименьшие

скорости 1,5-2м/сек. Велика повторяемость слабых скоростей 0-1м/сек. Часты застои воздуха.

В среднем за год отмечается 24 дня с сильным ветром (более 15 м/сек). Эти ветры наблюдаются в тёплый период.

К неблагоприятным метеорологическим явлениям относятся, довольно часто повторяющиеся здесь туманы. В течение года отмечается 23 дня с туманом.

В зимний период отмечается 15-20 дней с особо суровыми биоклиматическими условиями.

С мая по август отмечается 30-40 дней, когда температура воздуха поднимается выше 30°C в сочетании с большой относительной влажностью создаются условия для перегрева организма.

Город относится к зоне повышенного потенциала загрязнения атмосферы (ПЗА), который равен 3,0.

Метеорологические условия, способствующие накоплению примесей в атмосфере:

Повторяемость слабых ветров - 30-45%,

скорость ветра 0-1м/сек – 20-40%;

застои воздуха – 8-18%

Наиболее неблагоприятные условия для рассеивания примесей в атмосфере наблюдаются зимой, когда отмечается наибольшая повторяемость приземных инверсий и застоев воздуха.

Город относится к строительно-климатическому району I В. Расчётная температура для проектирования отопления равна -33°C.

Максимальная глубина промерзания почвы к концу зимы составляет 250-300см.

Микроклиматическая характеристика.

Вследствие сложной орографии на рассматриваемой территории наблюдается неоднородность метеорологического режима.

В результате длительного выхолаживания в понижениях рельефа и, особенно в котловинах, наблюдаются более низкие температуры (перепад может достигать 10 и более градусов), увеличивается интенсивность инверсий, что обуславливает высокий потенциал загрязнения. Варьирование потенциала загрязнения в пределах ограниченной территории города очень

велико. В местах продуваемых ветром ПЗА может быть значительно меньше, а в замкнутых пониженных участках, где наблюдаются застойные явления, существенно больше.

Ветер наиболее изменчивая метеорологическая величина, зависящая от форм рельефа. Изменение поля скоростей ветра на близких расстояниях в пересечённом рельефе чрезвычайно велико.

Город Биробиджан расположен в долине реки Бира, имеющей направление в районе города с северо-запада на юго-восток. Окружающая город местность холмисто-гористая. Буреинский хребет находится к западу от города. Наиболее высокие горы также расположены к западу от города и достигают 600-700 м. Это отроги Буреинского хребта. К северу от города возвышения достигают 200-300 м. К востоку и югу имеется много заболоченных территорий, высоты не превышают 100 м.

Зимой направление воздушных течений, обусловленное общей циркуляцией атмосферы и орографией, совпадают и, следовательно, на розе ветра преобладают ветры западной четверти и северные.

Летом направление общециркуляционного потока и местных стоковых ветров не совпадает. Летние розы вытянуты в широтном направлении. Преобладают ветры восточного и северо-восточного направления.

В планировочной структуре города наибольшего развития промышленные территории получили в северо-западном районе. В пределах самого города Биробиджана наблюдаются воздушные течения вниз по долине с северо-запада на юго-восток. При этом загрязняющие вещества, выбрасываемые промпредприятиями, распространяются на жилую застройку.

Особенно неблагоприятная метеорологическая обстановка в пределах города формируется в долине Августовского Ключа. Здесь вследствие особенностей рельефа и стекания холодных масс воздуха с хребта Шуши-Поктой по естественному ложу формируются наиболее низкие температуры, наиболее глубокие инверсии, и продукты промышленного и хозяйственного загрязнения концентрируются в нижних слоях воздуха.

Аналогично воздушные токи могут затекать и по долине реки Биры и растекаться по всем районам города.

В связи с вышеизложенным можно сделать заключение, что развитие промышленности в северо-западном, западном и северном районах города крайне нежелательно.

Развитие жилых районов в юго-западном направлении наиболее благоприятное с точки зрения воздействия выбросов промышленных предприятий.

4. Пояснительная записка

Проектируемые земельные участки :ЗУ1 и :ЗУ2 образованы из существующих земельных участков с кадастровыми номерами 79:01:0500019:126 и 79:01:0500019:127.

Участок с кадастровым номером 79:01:0500019:126 имеет статус "учтенный", обременен договором аренды в пользу Пугачева С.В. и Пугачевой С.Н. (рег № 79:01:0500019:126-79/009/2022-3 от 24.02.2022, № 79:01:0500019:126-79/009/2022-4).

Участок с кадастровым номером 79:01:0500019:127 имеет статус "учтенный", обременен договором аренды в пользу и Пугачевой С.Н. (рег № 79-27-09/007/2008-677 от 21.02.2008).

Подготовка проекта межевания осуществляется в целях перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 79:01:0500019:126 и 79:01:0500019:127.

Площадь образуемого земельного участка - :ЗУ1 - 2416 кв.м.

Площадь образуемого земельного участка - :ЗУ2 - 289 кв.м.

Образуемые земельные участки расположены в границах г. Биробиджан. Доступ к образуемым земельным участкам осуществляется за счет земель общего пользования.

Проект разработан на основании:

- генерального плана муниципального образования "Город Биробиджан" ЕАО, утвержденного Решением городской думы г. Биробиджана ЕАО № 656 от 27.12.2007 г.;

- карты градостроительного зонирования территории г. Биробиджана;

- правил землепользования и застройки муниципального образования "Город Биробиджан" Еврейской автономной области;

- сведений Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.

В соответствии с картой градостроительного зонирования территории г. Биробиджана, образуемый земельный участок расположен в зоне ПКС-1 - Зона производственных и коммунально-складских объектов V класса.

Смежными земельными участками являются земельные участки с кадастровыми номерами 79:01:0500019:73, 79:01:0500019:136 и 79:01:0500019:361.

Образуемые земельные участки с зонами с особыми условиями использования территории не пересекаются.

Границы и поворотные точки образуемых земельных участков отображены на чертежах межевания территории №№1, 2.

Графические материалы проекта межевания территории разработаны в системе координат СК-63.

Текстовые и графические материалы в составе проекта межевания территории подготовлены в электронном виде в формате PDF.

На основании проведенного комплексного анализа проектируемой территории, установлены границы образуемого земельного участка, нанесены зоны с особыми условиями использования территорий, красные линии и определен кадастровый квартал.

Результатом проведенных работ является разработанный проект межевания территории, который состоит из текстовой и графической частей, и подготовлен в виде отдельного документа.

Информация об исходных и образуемых земельных участках представлена в таблице:

Кадастровый номер ЗУ	Категория земель	Вид разрешенного использования	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	Площадь ЗУ, кв.м.
Исходные земельные участки				
79:01:0500019:126	Земли населенных пунктов	Строительная промышленность	Аренда, рег. № 79:01:0500019:126-79/009/2022-3 от 24.02.2022, № 79:01:0500019:126-79/009/2022-4 от 24.02.2022	873
79:01:0500019:127	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации цеха по производству мебели	Аренда, рег. № 79-27-09/007/2008-677 от 21.02.2008	1832
Кадастровый номер ЗУ	Категория земель	Вид разрешенного использования	Способ образования	Площадь ЗУ, кв.м.
Образуемые земельные участки				
:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Строительная промышленность (6.6)	Перераспределение земельных участков с КН 79:01:0500019:126 и 79:01:0500019:127	2416
:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Строительная промышленность (6.6)		289

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Чертеж межевания территории

Территориальная зона - ПКС-1

Площадь земельного участка :ЗУ1 - 2416 кв.м.

Площадь земельного участка :ЗУ1 - 289 кв.м.



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

:ЗУ1	- образуемый земельный участок
● n10	- номер характерной точки границы земельного участка
	- красные линии
	- граница кадастрового квартала
	- границы земельных участков, содержащихся в ЕГРН
:126	- кадастровый номер земельного участка
79:01:0500019	- кадастровый номер кадастрового квартала

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Чертеж межевания. Чертеж к материалам по обоснованию проекта межевания территории.

Территориальная зона - ПКС-1
 Площадь земельного участка :ЗУ1 - 2416 кв.м.
 Площадь земельного участка :ЗУ1 - 289 кв.м.



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- **n10** - номер характерной точки границы земельного участка
- - граница образуемого земельного участка
- - граница кадастрового квартала
- границы земельных участков, содержащихся в ЕГРН
- :126 - кадастровый номер земельного участка
- 79:01:0500019 - кадастровый номер кадастрового квартала
- зоны с особыми условиями использования территории, по сведениям ЕГРН
- существующие объекты капитального строительства, по сведениям ЕГРН