

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О проекте закона Республики Татарстан № 102-5 «О границах районов в городе Казани»

Рассмотрев проект закона Республики Татарстан № 102-5 «О границах районов в городе Казани», внесенный Кабинетом Министров Республики Татарстан, Комитет по государственному строительству и местному самоуправлению ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить проект закона Республики Татарстан 102-5 «О границах районов в городе Казани» и рекомендовать Государственному Совету Республики Татарстан принять его в первом и третьем чтениях.

2. Поручить выступить на заседании Государственного Совета Республики Татарстан по данному вопросу члену Комитета по государственному строительству и местному самоуправлению Н.Н. Рыбушкину.

Председатель Комитета

А.Г. Хабибуллин

Проект

Вносится
Кабинетом Министров
Республики Татарстан

**ЗАКОН
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

О границах районов в городе Казани

Статья 1

Установить границы районов в городе Казани согласно карте-схеме (приложение 1 к настоящему Закону) и картографическому описанию (приложение 2 к настоящему Закону).

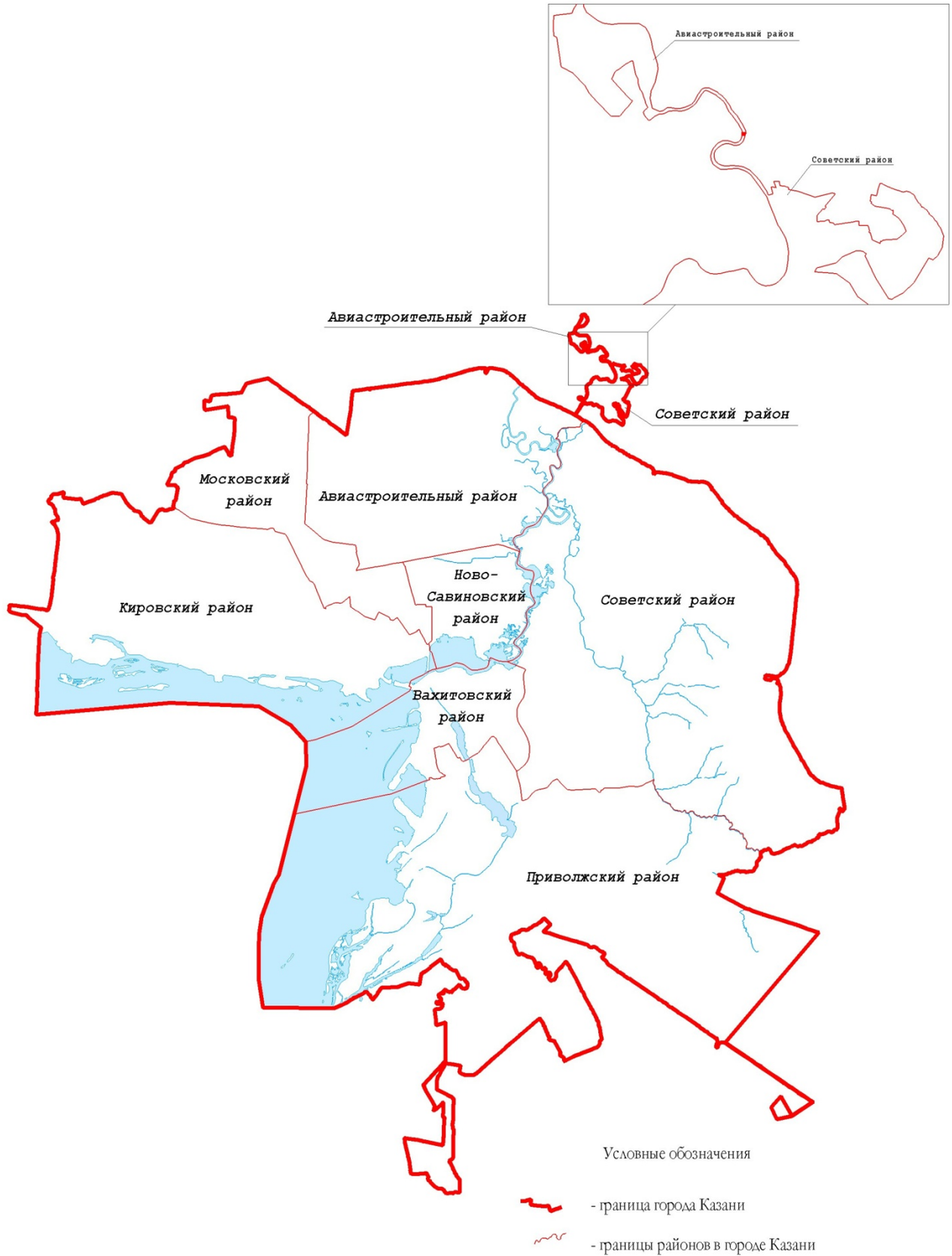
Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности
Президента Республики Татарстан

Карта-схема
границ районов в городе Казани

Приложение 1
 к Закону Республики Татарстан
 «О границах районов в городе Казани»



Картографическое описание границ районов в городе Казани

Картографическое описание границы Авиастроительного района города Казани

Граница Авиастроительного района по смежеству с Советским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 482294,23$, $Y = 1308262,15$, расположенной на середине железнодорожного моста через реку Казанку на стыке границ Советского, Авиастроительного и Ново-Савиновского районов города Казани, вверх по течению реки Казанки 6650 м, на северо-восток 470 м, пересекая реку, до массива древесно-кустарниковой растительности, далее на восток по массиву древесно-кустарниковой растительности 400 м до улицы Лотфуллы Фаттахова, идет по нечетной стороне улицы Лотфуллы Фаттахова до дороги, соединяющей данную улицу с федеральной автодорогой М-7 «Москва-Уфа», затем по северо-западной стороне данной дороги на северо-восток 310 м, далее проходит на северо-запад 480 м в 40 м юго-западнее полосы отвода федеральной автодороги М-7 «Москва-Уфа», поворачивает на северо-восток и проходит 40 м до узловой точки с координатами $X = 488098,57$, $Y = 1310573,70$, расположенной на полосе отвода федеральной автодороги М-7 «Москва-Уфа».

Граница чересполосного участка Авиастроительного района по смежеству с Советским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 490647,85$, $Y = 1311947,20$, расположенной в акватории реки Казанки, на запад 11 м, пересекая реку Казанку, до узловой точки с координатами $X = 490648,99$, $Y = 1311936,30$, расположенной на левом берегу реки Казанки.

Граница чересполосного участка Авиастроительного района по границе города Казани проходит от узловой точки с координатами $X = 490647,85$, $Y = 1311947,20$, расположенной в акватории реки Казанки, до узловой точки с координатами $X = 490648,99$, $Y = 1311936,30$, расположенной на левом берегу реки Казанки.

Граница Авиастроительного района по смежеству с Ново-Савиновским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 481850,50$, $Y = 1303360,22$, расположенной на восточной опоре железнодорожного путепровода через улицу Дементьева на стыке границ Ново-Савиновского, Авиастроительного и Московского районов города Казани, на восток 5020 м по северной границе насыпи Горьковской железной дороги до узловой точки с координатами $X = 482294,23$, $Y = 1308262,15$, расположенной на середине железнодорожного моста через реку Казанку на стыке границ Ново-Савиновского, Авиастроительного и Советского районов города Казани.

Граница Авиастроительного района по смежеству с Московским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 488272,47$, $Y = 1299584,22$, расположенной на северо-восточном углу ограждения санатория «Сосновая Роща», на юго-запад по северо-западному берегу пруда 320 м, далее идет на юг до нечетной стороны улицы Гудованцева 2250 м, по нечетной стороне улицы Гудованцева 620 м, поворачивает на восток и идет 30 м, пересекая данную улицу, далее идет на юг 55 м, затем на юго-запад 17 м и снова на юг по линии, разделяющей проезжую часть улицы Гудованцева с придомовой территорией нечетной стороны данной улицы до улицы Тэцевская, на юго-восток по нечетной стороне улицы Тэцевская до улицы Теплично-Комбинатская, далее на юг 810 м и юго-запад 320 м до насыпи Горьковской железной дороги, проходит по северной границе данной насыпи до узловой точки с координатами $X = 481850,50$, $Y = 1303360,22$, расположенной на восточной опоре железнодорожного путепровода через улицу Дементьева на стыке границ Московского, Авиастроительного и Ново-Савиновского районов города Казани.

Граница Авиастроительного района по границе города Казани идет от узловой точки с координатами $X = 488272,47$, $Y = 1299584,22$, расположенной на северо-восточном углу ограждения санатория «Сосновая Роща» на стыке границ Московского и Авиастроительного районов города Казани, до узловой точки с координатами $X = 488098,57$, $Y = 1310573,70$, расположенной на полосе отвода федеральной автодороги М-7 «Москва-Уфа» на стыке границ Советского и Авиастроительного районов города Казани.

Картографическое описание границы Вахитовского района города Казани

Граница Вахитовского района по смежеству с Кировским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 474214,93$, $Y = 1299252,93$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища, по акватории Куйбышевского водохранилища 5100 м на северо-восток, пересекая Кировскую дамбу, на северо-запад 100 м, на северо-восток 1450 м, пересекая Кировскую дамбу, до узловой точки с координатами $X = 477310,68$, $Y = 1304778,07$, расположенной в акватории реки Казанки в 150 м на северо-восток от Воскресенской башни Кремля на стыке границ Вахитовского, Кировского и Ново-Савиновского районов города Казани.

Граница Вахитовского района по смежеству с Ново-Савиновским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 477310,68$, $Y = 1304778,07$, расположенной в акватории реки Казанки в 150 м на северо-восток от Воскресенской башни Кремля на стыке границ Вахитовского, Ново-Савиновского и Кировского районов города Казани, вверх по течению реки Казанки 3410 м до узловой точки с координатами $X = 477614,66$, $Y = 1307723,10$, расположенной в акватории реки Казанки в 730 м на восток от северо-восточной опоры на середине моста «Миллениум» на стыке границ Вахитовского, Ново-Савиновского и Советского районов города Казани.

Граница Вахитовского района по смежеству с Советским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 477614,66$, $Y = 1307723,10$, расположенной в

акватории реки Казанки в 730 м на восток от северо-восточной опоры на середине моста «Миллениум» на стыке границ Вахитовского, Советского и Ново-Савиновского районов города Казани, на юго-восток 880 м до оси железнодорожного пути Горьковской железной дороги, далее на юго-запад 870 м и на юг 4730 м по оси железнодорожного пути Горьковской железной дороги до узловой точки с координатами $X = 472975,76$, $Y = 1308147,27$, расположенной в 25 м на запад от юго-западного края платформы железнодорожной станции «Ометьево» на стыке границ Вахитовского, Советского и Приволжского районов города Казани.

Граница Вахитовского района по смежеству с Приволжским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 472975,76$, $Y = 1308147,27$, расположенной в 25 м на запад от юго-западного края платформы железнодорожной станции «Ометьево» на стыке границ Вахитовского, Приволжского и Советского районов города Казани, по проспекту Универсиады до улицы Эсперанто, по четной стороне улицы Эсперанто до улицы Габдуллы Тукая, вдоль четной стороны улицы Габдуллы Тукая до улицы Сары Садыковой, вдоль четной стороны улицы Сары Садыковой до улицы Ахтямова, по нечетной стороне улицы Ахтямова до северо-восточного угла территории стадиона «Электрон», поворачивает на юго-запад и идет по ограждению стадиона до его северо-западного угла, далее по ограждению территории подстанции «Портовая» до насыпи Горьковской железной дороги, идет на юго-восток по северо-восточной границе насыпи данной железной дороги до точки с координатами $X = 472785,60$, $Y = 1305147,92$, находящейся в 90 м на северо-восток от северо-восточного угла ограждения Ново-Татарского кладбища, затем поворачивает на запад, проходит по северному ограждению Ново-Татарского кладбища до улицы Меховщиков, далее поворачивает на юг и идет вдоль улицы Меховщиков, затем на запад 140 м до береговой линии Куйбышевского водохранилища, проходит по акватории водохранилища 5750 м на юго-запад до узловой точки с координатами $X = 471142,07$, $Y = 1298766,02$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища.

Граница Вахитовского района по границе города Казани идет от узловой точки с координатами $X = 471142,07$, $Y = 1298766,02$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища на стыке границ Вахитовского и Приволжского районов города Казани, до узловой точки с координатами $X = 474214,93$, $Y = 1299252,93$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища на стыке границ Вахитовского и Кировского районов города Казани.

Картографическое описание границы Кировского района города Казани

Граница Кировского района по смежеству с Московским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 484134,89$, $Y = 1293699,60$, расположенной на юго-восточной окраине села Ремплер, на юго-восток 4970 м по северной границе горлесапарка, далее по юго-западной стороне дороги на ОАО «Казаньоргсинтез» 2520 м, далее по безымянному проезду 1250 м от данной дороги до Горьковского шоссе, проходит 100 м по четной стороне Горьковского шоссе, поворачивает на

северо-восток и идет по юго-восточной границе безымянного проезда 770 м до улицы Восстания, по нечетной стороне улицы Восстания на северо-восток до улицы Окольная, по четной стороне улицы Окольная на юг до улицы Сабан, затем поворачивает на юго-восток и идет по четной стороне улицы Сабан до улицы Батыршина, по нечетной стороне улицы Батыршина до улицы Галимджана Баруди, поворачивает на северо-восток, проходит по нечетной стороне улицы Галимджана Баруди до улицы Серова, по четной стороне улицы Серова на юго-восток до улицы Юго-Западная 2-я, по нечетной стороне улицы Юго-Западная 2-я до улицы Мулланура Вахитова, по нечетной стороне улицы Мулланура Вахитова на северо-восток до улицы Декабристов, поворачивает на юго-восток, проходит по нечетной стороне улицы Декабристов, пересекает ее, идет на северо-восток 85 м до узловой точки с координатами $X = 478358,18$, $Y = 1304453,48$, расположенной в 110 м на северо-восток от памятника Вечной памяти воинам, погибшим в Афганистане, на стыке границ Московского, Кировского и Ново-Савиновского районов города Казани.

Граница Кировского района по смежеству с Ново-Савиновским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 478358,18$, $Y = 1304453,48$, расположенной в 110 м на северо-восток от памятника Вечной памяти воинам, погибшим в Афганистане, на стыке границ Кировского, Ново-Савиновского и Московского районов города Казани, на юг 290 м по четной стороне улицы Декабристов до реки Казанки, далее по акватории реки Казанки 830 м до узловой точки с координатами $X = 477310,68$, $Y = 1304778,07$, расположенной в акватории реки Казанки в 150 м на северо-восток от Воскресенской башни Кремля на стыке границ Ново-Савиновского, Кировского и Вахитовского районов города Казани.

Граница Кировского района по смежеству с Вахитовским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 474214,93$, $Y = 1299252,93$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища, по акватории Куйбышевского водохранилища 5100 м на северо-восток, пересекая Кировскую дамбу, на северо-запад 100 м, на северо-восток 1450 м, пересекая Кировскую дамбу, до узловой точки с координатами $X = 477310,68$, $Y = 1304778,07$, расположенной в акватории реки Казанки в 150 м на северо-восток от Воскресенской башни Кремля на стыке границ Вахитовского, Кировского и Ново-Савиновского районов города Казани.

Граница Кировского района по границе города Казани идет от узловой точки с координатами $X = 474214,93$, $Y = 1299252,93$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища на стыке границ Кировского и Вахитовского районов города Казани, до узловой точки с координатами $X = 484134,89$, $Y = 1293699,60$, расположенной на юго-восточной окраине села Ремплер на стыке границ Кировского и Московского районов города Казани.

Картографическое описание границы Московского района города Казани

Граница Московского района по смежеству с Авиастроительным районом проходит от узловой точки с координатами $X = 488272,47$, $Y = 1299584,22$, расположенной на северо-восточном углу ограждения санатория «Сосновая Роша»,

на юго-запад по северо-западному берегу пруда 320 м, далее идет на юг до нечетной стороны улицы Гудованцева 2250 м, по нечетной стороне улицы Гудованцева 620 м, поворачивает на восток и идет 30 м, пересекая данную улицу, далее идет на юг 55 м, затем на юго-запад 17 м и снова на юг по линии, разделяющей проезжую часть улицы Гудованцева с придомовой территорией нечетной стороны данной улицы до улицы Тэцевская, на юго-восток по нечетной стороне улицы Тэцевская до улицы Теплично-Комбинатская, далее на юг 810 м и юго-запад 320 м до насыпи Горьковской железной дороги, проходит по северной границе данной насыпи до узловой точки с координатами $X = 481850,50$, $Y = 1303360,22$, расположенной на восточной опоре железнодорожного путепровода через улицу Дементьева на стыке границ Московского, Авиастроительного и Ново-Савиновского районов города Казани.

Граница Московского района по смежеству с Ново-Савиновским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 481850,50$, $Y = 1303360,22$, расположенной на восточной опоре железнодорожного путепровода через улицу Дементьева на стыке границ Московского, Авиастроительного и Ново-Савиновского районов города Казани, на юго-восток по нечетной стороне проспекта Ибрагимова до проспекта Ямашева, идет по четной стороне проспекта Ямашева до улицы Короленко, пересекает проспект Ямашева, проходит по нечетной стороне проспекта Ямашева до улицы Бондаренко, поворачивает на юг и идет по нечетной стороне улицы Бондаренко до улицы Сибгата Хакима, поворачивает на юго-запад, проходит по улице Сибгата Хакима до узловой точки с координатами $X = 478358,18$, $Y = 1304453,48$, расположенной в 110 м на северо-восток от памятника Вечной памяти воинам, погибшим в Афганистане, на стыке границ Московского, Ново-Савиновского и Кировского районов города Казани.

Граница Московского района по смежеству с Кировским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 484134,89$, $Y = 1293699,60$, расположенной на юго-восточной окраине села Ремплер, на юго-восток 4970 м по северной границе горлесапарка, далее по юго-западной стороне дороги на ОАО «Казаньоргсинтез» 2520 м, далее по безымянному проезду 1250 м от данной дороги до Горьковского шоссе, проходит 100 м по четной стороне Горьковского шоссе, поворачивает на северо-восток и идет по юго-восточной границе безымянного проезда 770 м до улицы Восстания, по нечетной стороне улицы Восстания на северо-восток до улицы Окольная, по четной стороне улицы Окольная на юг до улицы Сабан, затем поворачивает на юго-восток и идет по четной стороне улицы Сабан до улицы Батыршина, по нечетной стороне улицы Батыршина до улицы Галимджана Баруди, поворачивает на северо-восток, проходит по нечетной стороне улицы Галимджана Баруди до улицы Серова, по четной стороне улицы Серова на юго-восток до улицы Юго-Западная 2-я, по нечетной стороне улицы Юго-Западная 2-я до улицы Мулланура Вахитова, по нечетной стороне улицы Мулланура Вахитова на северо-восток до улицы Декабристов, поворачивает на юго-восток, проходит по нечетной стороне улицы Декабристов, пересекает ее, идет на северо-восток 85 м до узловой точки с координатами $X = 478358,18$, $Y = 1304453,48$, расположенной в 110 м на северо-восток от памятника Вечной памяти воинам, погибшим в Афганистане, на

стыке границ Московского, Кировского и Ново-Савиновского районов города Казани.

Граница Московского района по границе города Казани идет от узловой точки с координатами $X = 484134,89$, $Y = 1293699,60$, расположенной на юго-восточной окраине села Ремплер на стыке границ Кировского и Московского районов города Казани, до узловой точки с координатами $X = 488272,47$, $Y = 1299584,22$, расположенной на северо-восточном углу ограждения санатория «Сосновая Роща» на стыке границ Московского и Авиастроительного районов города Казани.

Картографическое описание границы Ново-Савиновского района города Казани

Граница Ново-Савиновского района по смежеству с Авиастроительным районом проходит от узловой точки с координатами $X = 481850,50$, $Y = 1303360,22$, расположенной на восточной опоре железнодорожного путепровода через улицу Дементьева на стыке границ Ново-Савиновского, Авиастроительного и Московского районов города Казани, на восток 5020 м по северной границе насыпи Горьковской железной дороги до узловой точки с координатами $X = 482294,23$, $Y = 1308262,15$, расположенной на середине железнодорожного моста через реку Казанку на стыке границ Ново-Савиновского, Авиастроительного и Советского районов города Казани.

Граница Ново-Савиновского района по смежеству с Советским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 482294,23$, $Y = 1308262,15$, расположенной на середине железнодорожного моста через реку Казанку на стыке границ Ново-Савиновского, Советского и Авиастроительного районов города Казани, вниз по течению реки Казанки до узловой точки с координатами $X = 477614,66$, $Y = 1307723,10$, расположенной в акватории реки Казанки в 730 м на восток на стыке границ Ново-Савиновского, Советского и Вахитовского районов города Казани.

Граница Ново-Савиновского района по смежеству с Вахитовским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 477310,68$, $Y = 1304778,07$, расположенной в акватории реки Казанки в 150 м на северо-восток от Воскресенской башни Кремля на стыке границ Вахитовского, Ново-Савиновского и Кировского районов города Казани, вверх по течению реки Казанки 3410 м до узловой точки с координатами $X = 477614,66$, $Y = 1307723,10$, расположенной в акватории реки Казанки в 730 м на восток от северо-восточной опоры на середине моста «Миллениум» на стыке границ Вахитовского, Ново-Савиновского и Советского районов города Казани.

Граница Ново-Савиновского района по смежеству с Кировским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 478358,18$, $Y = 1304453,48$, расположенной в 110 м на северо-восток от памятника Вечной памяти воинам, погибшим в Афганистане, на стыке границ Кировского, Ново-Савиновского и Московского районов города Казани, на юг 290 м по четной стороне улицы Декабристов до реки Казанки, далее по акватории реки Казанки 830 м до узловой

точки с координатами $X = 477310,68$, $Y = 1304778,07$, расположенной в акватории реки Казанки в 150 м на северо-восток от Воскресенской башни Кремля на стыке границ Ново-Савиновского, Кировского и Вахитовского районов города Казани.

Граница Ново-Савиновского района по смежеству с Московским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 481850,50$, $Y = 1303360,22$, расположенной на восточной опоре железнодорожного путепровода через улицу Дементьева на стыке границ Московского, Авиастроительного и Ново-Савиновского районов города Казани, на юго-восток по нечетной стороне проспекта Ибрагимова до проспекта Ямашева, идет по четной стороне проспекта Ямашева до улицы Короленко, пересекает проспект Ямашева, проходит по нечетной стороне проспекта Ямашева до улицы Бондаренко, поворачивает на юг и идет по нечетной стороне улицы Бондаренко до улицы Сибгата Хакима, поворачивает на юго-запад, проходит по улице Сибгата Хакима до узловой точки с координатами $X = 478358,18$, $Y = 1304453,48$, расположенной в 110 м на северо-восток от памятника Вечной памяти воинам, погибшим в Афганистане, на стыке границ Московского, Ново-Савиновского и Кировского районов города Казани.

Картографическое описание границы Приволжского района города Казани

Граница Приволжского района по смежеству с Вахитовским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 472975,76$, $Y = 1308147,27$, расположенной в 25 м на запад от юго-западного края платформы железнодорожной станции «Ометьево» на стыке границ Вахитовского, Приволжского и Советского районов города Казани, по проспекту Универсиады до улицы Эсперанто, по четной стороне улицы Эсперанто до улицы Габдуллы Тукая, вдоль четной стороны улицы Габдуллы Тукая до улицы Сары Садыковой, вдоль четной стороны улицы Сары Садыковой до улицы Ахтямова, по нечетной стороне улицы Ахтямова до северо-восточного угла территории стадиона «Электрон», поворачивает на юго-запад и идет по ограждению стадиона до его северо-западного угла, далее по ограждению территории подстанции «Портовая» до насыпи Горьковской железной дороги, идет на юго-восток по северо-восточной границе насыпи данной железной дороги до точки с координатами $X = 472785,60$, $Y = 1305147,92$, находящейся в 90 м на северо-восток от северо-восточного угла ограждения Ново-Татарского кладбища, затем поворачивает на запад, проходит по северному ограждению Ново-Татарского кладбища до улицы Меховщиков, далее поворачивает на юг и идет вдоль улицы Меховщиков, затем на запад 140 м до береговой линии Куйбышевского водохранилища, проходит по акватории водохранилища 5750 м на юго-запад до узловой точки с координатами $X = 471142,07$, $Y = 1298766,02$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища.

Граница Приволжского района по смежеству с Советским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 472975,76$, $Y = 1308147,27$, расположенной в 25 м на запад от юго-западного края платформы железнодорожной станции «Ометьево» на стыке границ Приволжского, Советского и Вахитовского районов города Казани, на юг по проспекту Универсиады до улицы Танковая, поворачивает

на северо-восток, идет по улице Танковая до улицы Рихарда Зорге, затем на юго-восток по северо-восточной стороне придомовой территории, вдоль домов № 24 и № 13а по улице Рихарда Зорге до улицы Братьев Касимовых, на восток 1165 м и на юго-восток 246 м по нечетной стороне улицы Братьев Касимовых до проспекта Победы, поворачивает на северо-восток по нечетной стороне проспекта Победы, пересекает его, проходит по линии, разделяющей проезжую часть улицы Академика Завойского с придомовой территорией четной стороны данной улицы, на восток до Ноксинский пер. 7-й, далее вдоль Ноксинский пер. 7-й до реки Нокса, вверх по течению реки до узловой точки с координатами $X = 469560,90$, $Y = 1318401,45$, расположенной в русле реки Нокса.

Граница Приволжского района по границе города Казани идет от узловой точки с координатами $X = 469560,90$, $Y = 1318401,45$, расположенной в русле реки Нокса на стыке границ Приволжского и Советского районов города Казани, до узловой точки с координатами $X = 471142,07$, $Y = 1298766,02$, расположенной в акватории Куйбышевского водохранилища на стыке границ Вахитовского и Приволжского районов города Казани.

Картографическое описание границы Советского района города Казани

Граница Советского района по смежеству с Приволжским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 472975,76$, $Y = 1308147,27$, расположенной в 25 м на запад от юго-западного края платформы железнодорожной станции «Ометьево» на стыке границ Приволжского, Советского и Вахитовского районов города Казани, на юг по проспекту Универсиады до улицы Танковая, поворачивает на северо-восток, идет по улице Танковая до улицы Рихарда Зорге, затем на юго-восток по северо-восточной стороне придомовой территории, вдоль домов № 24 и № 13а по улице Рихарда Зорге до улицы Братьев Касимовых, на восток 1165 м и на юго-восток 246 м по нечетной стороне улицы Братьев Касимовых до проспекта Победы, поворачивает на северо-восток по нечетной стороне проспекта Победы, пересекает его, проходит по линии, разделяющей проезжую часть улицы Академика Завойского с придомовой территорией четной стороны данной улицы, на восток до Ноксинский пер. 7-й, далее вдоль Ноксинский пер. 7-й до реки Нокса, вверх по течению реки до узловой точки с координатами $X = 469560,90$, $Y = 1318401,45$, расположенной в русле реки Нокса.

Граница Советского района по смежеству с Вахитовским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 477614,66$, $Y = 1307723,10$, расположенной в акватории реки Казанки в 730 м на восток от северо-восточной опоры на середине моста «Миллениум» на стыке границ Вахитовского, Советского и Ново-Савиновского районов города Казани, на юго-восток 880 м до оси железнодорожного пути Горьковской железной дороги, далее на юго-запад 870 м и на юг 4730 м по оси железнодорожного пути Горьковской железной дороги до узловой точки с координатами $X = 472975,76$, $Y = 1308147,27$, расположенной в 25 м на запад от юго-западного края платформы железнодорожной станции

«Ометьево» на стыке границ Вахитовского, Советского и Приволжского районов города Казани.

Граница Советского района по смежеству с Ново-Савиновским районом проходит от узловой точки с координатами $X = 482294,23$, $Y = 1308262,15$, расположенной на середине железнодорожного моста через реку Казанку на стыке границ Ново-Савиновского, Советского и Авиастроительного районов города Казани, вниз по течению реки Казанки до узловой точки с координатами $X = 477614,66$, $Y = 1307723,10$, расположенной в акватории реки Казанки в 730 м на восток на стыке границ Ново-Савиновского, Советского и Вахитовского районов города Казани.

Граница Советского района по смежеству с Авиастроительным районом проходит от узловой точки с координатами $X = 482294,23$, $Y = 1308262,15$, расположенной на середине железнодорожного моста через реку Казанку на стыке границ Советского, Авиастроительного и Ново-Савиновского районов города Казани, вверх по течению реки Казанки 6650 м, на северо-восток 470 м, пересекая реку, до массива древесно-кустарниковой растительности, далее на восток по массиву древесно-кустарниковой растительности 400 м до улицы Лотфуллы Фаттахова, идет по нечетной стороне улицы Лотфуллы Фаттахова до дороги, соединяющей данную улицу с федеральной автодорогой М-7 «Москва-Уфа», затем по северо-западной стороне данной дороги на северо-восток 310 м, далее проходит на северо-запад 480 м в 40 м юго-западнее полосы отвода федеральной автодороги М-7 «Москва-Уфа», поворачивает на северо-восток и проходит 40 м до узловой точки с координатами $X = 488098,57$, $Y = 1310573,70$, расположенной на полосе отвода федеральной автодороги М-7 «Москва-Уфа».

Граница Советского района по смежеству с чересполосным участком Авиастроительного района проходит от узловой точки с координатами $X = 490647,85$, $Y = 1311947,20$, расположенной в акватории реки Казанки, на запад 11 м, пересекая реку Казанку, до узловой точки с координатами $X = 490648,99$, $Y = 1311936,30$, расположенной на левом берегу реки Казанки.

Граница Советского района по границе города Казани идет от узловой точки с координатами $X = 488098,57$, $Y = 1310573,70$, расположенной на полосе отвода федеральной автодороги М-7 «Москва-Уфа» на стыке границ Советского и Авиастроительного районов города Казани, до узловой точки с координатами $X = 469560,90$, $Y = 1318401,45$, расположенной в русле реки Нокса на стыке границ Приволжского и Советского районов города Казани.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту закона Республики Татарстан
«О границах районов в городе Казани»

Разработка проекта закона Республики Татарстан «О границах районов в городе Казани» (далее – проект закона) обусловлена принятием Закона Республики Татарстан от 17 июля 2013 года № 63-ЗРТ «О внесении изменений в Закон Республики Татарстан «Об административно-территориальном устройстве Республики Татарстан».

Указанным Законом Республики Татарстан предусмотрено внесение Кабинетом Министров Республики Татарстан по согласованию с представительным органом муниципального образования города Казани в Государственный Совет Республики Татарстан проекта закона Республики Татарстан об описании границ районов в городе Казани.

В соответствии с частью 4 статьи 7 Закона Республики Татарстан от 7 декабря 2005 года № 116-ЗРТ «Об административно-территориальном устройстве Республики Татарстан» (далее – Закон Республики Татарстан) в состав города Казани входят Авиастроительный, Вахитовский, Кировский, Московский, Ново-Савиновский, Приволжский и Советский районы.

Авиастроительный район занимает северную часть Казани, территориально граничит: на западе и юге – с Московским и Ново-Савиновским районами, на востоке и севере – с Высокогорским муниципальным районом. Площадь района около 3900 га, население – 113 968 человек.

Авиастроительный район был образован в 1994 году из северной части Ленинского района при его разделении. В районе сконцентрированы авиастроительные предприятия города, что и предопределило название района. На его территории располагаются Казанское авиационное производственное объединение имени С.П.Горбунова, Казанский Вертолетный Завод и Казанское Моторостроительное Производственное Объединение (КМПО).

На территории района располагаются Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы России № 3 по Республике Татарстан, Авиастроительный районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Вахитовский район самый небольшой по численности населения в городе (86 753 человек), занимает центральную часть города Казани и граничит почти со всеми другими районами Казани – Кировским, Московским, Ново-Савиновским, Советским, Приволжским. Западной и северной границей района являются воды Куйбышевского водохранилища рек Волга и Казанка.

Занимавший ядро исторического центра и западную часть территории нынешнего Вахитовского района, Бауманский район был образован в 1918 году. В восточной части территории нынешнего Вахитовского района в 1942 году из западной части Молотовского (ныне Советского) и восточной части Бауманского районов был образован Держинский район. В 1956 году Держинский район был упразднен с возвратом западной и восточной частей территории соответственно в Бауманский и Советский районы. В 1973 году на территории бывшего

Дзержинского района был вновь образован Вахитовский район, названный в честь главного татарского революционера Мулланура Вахитова. В 1995 году к Вахитовскому району был присоединен Бауманский.

На территории Вахитовского района расположен исторический центр города с важнейшими городскими достопримечательностями, включая Казанский кремль, большинство образовательных организаций высшего образования, музеи и театры, иные объекты культуры, социальной сферы, инфраструктуры общегородского значения, а также некоторое количество промышленных и иных предприятий («Мелита», «Точмаш», «Электроприбор», «Спартак», «Адонис», хлебозаводы, технопарки в сфере высоких технологий «ИТ-парк» и «Идея»).

В районе сосредоточено значительное количество органов публичной власти Республики Татарстан и города. На территории района располагаются также Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы России № 14 по Республике Татарстан, Вахитовский районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Кировский район занимает западную часть города Казани. С центральной частью города район граничит по рекам Волга и Казанка, на востоке и севере – с Московским районом, на западе – с Зеленодольским муниципальным районом.

В 1920 году из Адмиралтейской и Ягодной слобод и присоединенных к городу поселков за рекой Казанка был образован Объединенно-Слободской район, который в 1925 году был переименован в Зареченский, а в 1928 году – в Пролетарский. В 1934 году из восточной части Пролетарского района был выделен Ленинский район, а в 1935 году Пролетарский район был переименован в Кировский.

Значительную площадь района занимают крупнейшая в городе лесопарковая зона и промышленные зоны. Численность населения района составляет 110 914 человек.

На территории района располагаются Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы России № 19 по Республике Татарстан, Кировский районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Московский район находится в центре заречной северной части города. По реке Казанка граничит с Вахитовским, на западе – с Кировским, на северо-востоке – с Авиастроительным, на востоке – с Ново-Савиновским районами.

Московский район был образован в 1973 году путем выделения из бывшего Ленинского района его западной части. Численность населения района составляет 131 096 человек.

Район по праву считается центром-кластером химической промышленности, так как на его территории расположены такие крупные химические предприятия как ОАО «Казаньоргсинтез», ОАО «Татхимфармпрепараты», технопарк технополис «Химград», ОАО «Тасма-холдинг» и Казанская ТЭЦ-3.

На территории района располагаются Инспекция Федеральной налоговой службы России по Московскому району города Казани, Московский районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Ново-Савиновский район расположен на северо-востоке Казани и образует планировочный район Восточное Заречье. Район граничит с Авиастроительным, Советским, Вахитовским, Кировским и Московским районами. Это самый

плотнозаселенный по численности населения (207 662 человек) и самый малый по территории район города.

Ново-Савиновский район был образован в 1994 году путем деления бывшего Ленинского района из его южной части. Район застроен преимущественно многоэтажными жилыми массивами и имеет ряд крупных объектов общегородского значения и некоторое количество небольших промышленных зон – предприятия «Элекон», «Булочно-кондитерский комбинат», «Комбинат программных средств», «Татэлектромонтаж», «Каздорстрой», «Термостепс». В южной части района расположены важнейшие объекты летней Универсиады 2013 года, Чемпионата мира по водным видам спорта 2015 года, Чемпионата мира по футболу 2018 года – Kazan-arena, Дворец водных видов спорта, Дворец единоборств «Ак Барс», Татнефть-Арена.

На территории района располагаются Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы России № 5 по Республике Татарстан, Ново-Савиновский районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Приволжский район – крупнейший по территории район города Казани, занимающий южную часть города. Численность населения района составляет 238 829 человек. Район граничит в северной части с Вахитовским районом и в западной части с Советским.

В 1918 году были учреждены районы Железнодорожный и Плетеневский. В 1919 году Железнодорожный район был переименован в Забулачный. В 1920 году Забулачный и Плетеневский районы были объединены в Забулачно-Плетеневский, который в 1926 году был переименован в Нижегородский, а в 1931 году – в Сталинский. В 1942 году из северо-восточной части Сталинского района был выделен Свердловский район. В 1956 году Свердловский район был присоединен обратно к Сталинскому, который был переименован в Приволжский.

В восточной части Приволжского района расположены один из самых крупных в городе жилых районов Горки, множество крупных промышленных предприятий, больничный городок РКБ/ДРКБ/НИИТО, а также Межрегиональный клинико-диагностический центр. На территории Приволжского района действуют 47 промышленных предприятий, которые представляют различные отрасли народного хозяйства, такие как машиностроение и металлообработка, химическая и нефтехимическая промышленность, электроэнергетика, черная металлургия, лесная и деревообрабатывающая промышленность, а также легкая, пищевая и промышленность строительных материалов. В районе сосредоточено наибольшее количество объектов Универсиады-2013, включая ее Деревню, которая используется как студенческий кампус и федеральный центр подготовки сборных команд России, гребной канал на озере Средний Кабан и другие. От района проложена автотрасса и железнодорожная линия аэроэкспресса к Международному аэропорту «Казань».

На территории района располагаются Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы России № 4 по Республике Татарстан, Приволжский районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Советский район занимает северо-восточную и восточную часть города, является самым большим по численности населения (297 198 человек). Граничит с Приволжским, Вахитовским, Ново-Савиновским и Авиастроительным районами. Ранее, до 1956 года, основная часть территории района являлась Молотовским районом, который в 1934 году был выделен из восточной части Бауманского района (образованного в 1918).

На территории района располагаются 22 промышленных предприятия, в том числе несколько крупных предприятий с промышленными зонами («КОМЗ», «ХИТОН», НИИ ГИПО). Вокруг Казанского оптико-механического завода, основанного в 40-х годах 20 века, с годами развился поселок Дербышки, ныне являющийся одним из самых крупных жилых районов города. В юго-восточной части Советского района расположен еще один крупнейший район жилой застройки – Азино.

На территории района располагаются Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы России № 6 по Республике Татарстан, Советский районный суд города Казани и другие территориальные органы государственной власти.

Предусмотренное законодательством описание подготовлено исходя из исторически сложившихся границ районов. Во исполнение Закона Республики Татарстан от 7 декабря 2005 года № 116-ЗРТ «Об административно-территориальном устройстве Республики Татарстан» описание данных границ обсуждалось на публичных слушаниях, согласие населения получено. С учетом мнения населения Казанской городской Думой принято соответствующее решение о согласовании границ районов. Таким образом, процедуры, предусмотренные законодательством, соблюдены.

При описании расположения узловых точек использовалась местная система координат МСК-16, предусмотренная Положением о местных системах координат Роснедвижимости на субъекты Российской Федерации, утвержденным приказом Роснедвижимости от 18.06.2007 № П/0137.

Принятие закона Республики Татарстан не потребует выделения дополнительных средств из бюджета Республики Татарстан.

ПЕРЕЧЕНЬ
актов законодательства Республики Татарстан, подлежащих признанию
утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с
принятием закона Республики Татарстан «О границах районов
в городе Казани»

В связи с принятием закона Республики Татарстан «О границах районов в городе Казани» признание утратившими силу, приостановление, изменение или принятие иных актов законодательства Республики Татарстан не потребуется.

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту закона Республики Татарстан
«О границах районов в городе Казани»

Принятие закона Республики Татарстан «О границах районов в городе Казани» не потребует выделения дополнительных средств из бюджета Республики Татарстан.