



# И Р К У Т С К

## О Ф И Ц И А Л Ь Н Ы Й

16 сентября 2022 года | № 37 (990)

(12+)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МЭР ГОРОДА ИРКУТСКА  
РАСПОЯЖЕНИЕ

От 09.09.2022

№ 031-11-48/22

### О поощрении работников организаций города Иркутска

Руководствуясь статьями 111, 37, 38, 54, 56 Устава города Иркутска, Положением о Почетной грамоте мэра города, Благодарственным письме мэра города, Благодарности мэра города Иркутска, утвержденным постановлением мэра города Иркутска от 13 февраля 1998 года № 031-06-144/8, решением Общественного совета по наградам при мэре города Иркутска от 1 сентября 2022 года:

1. За многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм, большой вклад в дело эстетического воспитания подрастающего поколения города Иркутска поощрить работников Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская музыкальная школа № 3» города Иркутска:

- 1) наградить Почетной грамотой мэра города Иркутска Спивачука Виктора Ивановича — директора;
  - 2) объявить Благодарность мэра города Иркутска Ларионовой Фаине Николаевне — преподавателю.
2. За многолетний добросовестный труд, достижение высоких результатов в профессиональной деятельности и в связи с 100-летием со дня образования Госсанэпидслужбы поощрить работников Федерального казенного учреждения здравоохранения «Иркутский орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский противочумный институт Сибири и Дальнего Востока» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека:

- 1) наградить Почетной грамотой мэра города Иркутска Пережогина Алексея Николаевича — ведущего специалиста-эксперта эпидемиологического отдела;
- 2) объявить Благодарность мэра города Иркутска: Бренёвой Наталье Владимировне — ведущему научному сотруднику эпидемиологического отдела, кандидату медицинских наук;

Вишнякову Владимиру Александровичу — заведующему изолятором, врачу-инфекционисту, кандидату медицинских наук;

Мельниковой Ольге Витальевне — старшему научному сотруднику лаборатории природно-очаговых вирусных инфекций, доктору биологических наук;

- 3) поощрить Благодарственным письмом мэра города Иркутска: Басова Евгения Александровича — врача-бактериолога отделения обеспечения качества;

Рысина Константина Олеговича — ведущего инженера по капитальному строительству.

3. За многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм, большой вклад в дело обучения и воспитания подрастающего поколения города Иркутска объявить Благодарность мэра города Иркутска Елшанской Ирине Николаевне — учителю английского языка муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Иркутска средней общеобразовательной школы № 24.

4. За многолетнюю трудовую деятельность, профессионализм, добросовестное исполнение должностных обязанностей объявить Благодарность мэра города Иркутска:

Якимовой Надежде Юрьевне — специалисту гражданской обороны Муниципального унитарного предприятия «Иркутскавтотранс» г. Иркутска;

Дорониной Анне Викторовне — руководителю структурного подразделения муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования города Иркутска «Дом детского творчества № 5».

5. Контроль за исполнением настоящего Распоряжения возложить на заместителя мэра — руководителя аппарата администрации города Иркутска.

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 031-06-661/22

### О внесении изменений в некоторые муниципальные правовые акты города Иркутска

В целях приведения муниципальных правовых актов города Иркутска в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации, руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 марта 2022 года № 277 «О направлении в личный кабинет заявителя в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной или муниципальной услуги, заявления о предоставлении услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», а также результатов предоставления государственной или муниципальной услуги, результатов предоставления услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», статьями 11, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, администрация города Иркутска

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Перераспределение земель и (или) земельных участков, находящихся в собственности городского округа муниципального образования город Иркутск, или государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, находящихся в частной собственности», утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 29 апреля 2022 года № 031-06-263/22, следующие изменения:

- 1) пункт 3 дополнить подпунктом 41 следующего содержания:

«41) Постановление Правительства Российской Федерации от 1 марта 2022 года № 277 «О направлении в личный кабинет заявителя в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной или муниципальной услуги, заявления о предоставлении услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», а также результатов предоставления государственной или муниципальной услуги, результатов предоставления услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее — Правила).

Опубликовано в издании: «Собрание законодательства Российской Федерации», 7 марта 2022 года, № 10, ст. 1530;»;

2) в пункте 4 слова «физические или юридические лица» заменить словами «физические лица, индивидуальные предприниматели и юридические лица»;

3) пункт 28 дополнить подпунктами 5, 6 следующего содержания:

«5) копия документа, удостоверяющего личность заявителя, представителя заявителя;

6) согласие землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей на перераспределение земельных участков (в случае, если земельные участки, которые предлагается перераспределить, обременены правами указанных лиц).»;

4) в подпункте 5 пункта 29 слова «государственной или» исключить;

5) пункт 31 дополнить подпунктами 4–10 следующего содержания:

«4) представленные документы утратили силу на момент обращения заявителя с заявлением (документ, удостоверяющий личность; документ, удостоверяющий полномочия представителя заявителя, в случае обращения за предоставлением муниципальной услуги указанным лицом);

5) представленные документы содержат подчистки и исправления текста, не заверенные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

6) представленные в электронном виде документы содержат повреждения, наличие которых не позволяет в полном объеме использовать информацию и сведения, содержащиеся в документах для предоставления муниципальной услуги;

7) заявление и документы, необходимые для предоставления муниципальной услуги, поданы в электронной форме с нарушением установленных требований;

8) выявлено несоблюдение установленных статьей 11 Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи» условий признания действительности, усиленной квалифицированной электронной подписи;

9) наличие противоречивых сведений в заявлении и приложенных к нему документах;

10) документы не заверены в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации (документ, подтверждающий полномочия, заверенный перевод на русский язык документов о регистрации юридического лица в иностранном государстве).»;

6) пункт 32 дополнить подпунктами 14, 15 следующего содержания:

«14) заявление подано заявителем, не являющимся собственником земельного участка, который предполагается перераспределить с земельным участком, находящимся в собственности городского округа муниципального образования город Иркутск, или государственная собственность на который не разграничена;

15) площадь земельного участка, на который возникает право частной собственности, превышает площадь такого земельного участка, указанную в схеме расположения земельного участка или проекте межевания территории, в соответствии с которыми такой земельный участок был образован, более чем на десять процентов.»;

7) пункт 51 изложить в следующей редакции:

«51. Сведения о ходе предоставления муниципальной услуги, результаты предоставления муниципальной услуги размещаются специалистом отдела в «Личном кабинете» заявителя на Портале (далее — личный кабинет) в соответствии с Правилами вне зависимости от способа обращения заявителя за предоставлением муниципальной услуги, а также от способа предоставления заявителю результатов предоставления муниципальной услуги.»;

8) в пункте 59 слова «начальнику отдела» заменить словами «специалисту отдела, который в день регистрации заявления размещает в личном кабинете информацию о регистрации такого заявления»;

9) в подпункте 2 пункта 68 слова «для направления заявителю посредством Портала (в случае, если заявление направлено посредством Портала) либо» заменить словами «для размещения в личном кабинете и направления»;

10) абзац первый пункта 69 изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 3 (трех) календарных дней со дня регистрации в автоматизированной информационной системе письма о возврате заявления и документов размещает его в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата предоставления муниципальной услуги, указанного в заявлении, передает его в отдел документационного обеспечения для направления его простым почтовым отправлением заявителю, либо передает письмо о возврате заявления и документов в двух экземплярах в Единое окно, МФЦ, для выдачи заявителю.»;

11) в абзаце третьем подпункта 1 пункта 74 слова «(при направлении письма о возврате заявления и документов заявителю посредством Портала)» заменить словами «(при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал)»;

12) в пункте 85 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

13) в подпункте 2 пункта 87 слова «для направления заявителю посредством Портала (в случае, если заявление направлено посредством Портала) либо» заменить словами «для размещения в личном кабинете и направления»;

14) абзац первый пункта 88 изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 3 (трех) календарных дней со дня регистрации в автоматизированной информационной системе распоряжения об утверждении схемы расположения земельного участка либо согласия размещает их в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата предоставления муниципальной услуги, указанного в заявлении, передает их в отдел документационного обеспечения для направления их простым почтовым отправлением заявителю, либо передает распоряжение об утверждении схемы расположения земельного участка либо согласия в двух экземплярах в Единое окно, МФЦ, для выдачи заявителю.»;

15) в пункте 93 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

16) в пункте 94 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

17) в пункте 95 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

18) в пункте 97:

в абзаце первом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце втором подпункта 2 слова «для направления заявителю посредством Портала (в случае, если заявление направлено посредством Портала) либо» заменить словами «для размещения в личном кабинете и направления»;

в абзаце втором подпункта 3 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;



19) в пункте 98:

в абзаце первом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в подпункте 1 слова «направляет письмо об отказе в предоставлении муниципальной услуги либо проект соглашения о перераспределении земельных участков заявителю посредством Портала (в случае, если заявление направлено посредством Портала),» заменить словами «размещает в личном кабинете решение об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков либо проект соглашения о перераспределении земельных участков и направляет их»;

в подпункте 2:

в абзаце первом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце втором слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце третьем слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

20) в пункте 99:

в абзаце первом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце втором слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце третьем слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков», слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце четвертом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце пятом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце шестом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце седьмом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в подпункте 1 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в подпункте 2 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в подпункте 3 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

21) в подпункте 1 пункта 100 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

22) в пункте 101 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

23) в пункте 102:

в подпункте 1 слова «сопроводительного письма о направлении выписки либо письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков либо проекта соглашения о перераспределении земельных участков»;

подпункты 2, 3 изложить в следующей редакции:

«2) изготовление скриншота страницы отправки решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков либо проекта соглашения о перераспределении земельных участков посредством электронной почты, отображающего информацию о дате его отправки (при направлении решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков либо проекта соглашения о перераспределении земельных участков заявителю по адресу электронной почты);

3) изготовление скриншота страницы отправки решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков либо проекта соглашения о перераспределении земельных участков посредством Портала, отображающего информацию о дате его отправки (при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал);»;

в подпункте 4 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

24) в пункте 103 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

25) в подпункте 1 пункта 107 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков», слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

26) в подпункте 1 пункта 108 слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

27) в пункте 109:

в абзаце первом слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков»;

в абзаце втором слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков», слова «письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги» заменить словами «решения об отказе в заключении соглашения о перераспределении земельных участков».

2. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Утверждение схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, находящихся в собственности городского округа муниципального образования город Иркутск, а также государственная собственность на которые не разграничена», утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 25 марта 2019 года № 031–06–201/9, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 7 июня 2022 года № 031–06–370/22, следующие изменения:

1) пункт 2 дополнить подпунктом 51<sup>4</sup> следующего содержания:

«51) Постановление Правительства Российской Федерации от 1 марта 2022 года № 277 «О направлении в личный кабинет заявителя в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной или муниципальной услуги, заявления о предоставлении услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», а также результатов предоставления государственной или муниципальной услуги, результатов предоставления услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее — Правила).

Опубликовано в издании: «Собрание законодательства Российской Федерации», 7 марта 2022 года, № 10, ст. 1530;»;

2) пункт 454<sup>4</sup> изложить в следующей редакции:

«454. Сведения о ходе предоставления муниципальной услуги, результаты предоставления муниципальной услуги размещаются специалистом отдела в «Личном кабинете» заявителя на Портале (далее — личный кабинет) в соответствии с Правилами вне зависимости от способа обращения заявителя за предоставлением муниципальной услуги, а также от способа предоставления заявителю результатов предоставления муниципальной услуги.»;

3) пункт 51 после слов «отдел оформления прав на земельные участки земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска» дополнить словами «, специалисты которых размещают в личном кабинете в день регистрации заявления информацию о регистрации такого заявления»;

4) пункт 58 изложить в следующей редакции:

«58. Специалист отдела документационного обеспечения комитета в день поступления к нему проекта письма об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, подписанного заместителем мэра — председателем комитета:

1) регистрирует его в автоматизированной информационной системе;

2) передает его специалисту отдела для размещения в личном кабинете и направления по адресу электронной почты, указанному в заявлении (в случае, если заявление направлено посредством почтового отправления, через Единое окно, МФЦ, организацию, привлекаемую МФЦ, и при этом в нем для связи с заявителем указан адрес электронной почты);

3) направляет его заявителю по почтовому адресу, указанному в заявлении.

Специалистом отдела документационного обеспечения комитета в целях подтверждения направления письма об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, заявителю по почтовому адресу составляется график сдачи почтовых отправлений, приложением к которому является реестр почтовых отправлений, содержащий информацию о дате и регистрационном номере указанного письма, на котором организацией почтовой связи проставляется отметка о дате принятия почтовых отправлений.»;

5) дополнить пунктом 581<sup>4</sup> следующего содержания:

«581. Специалист отдела в течение 3 (трех) рабочих дней со дня регистрации в автоматизированной информационной системе письма об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, размещает его в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата предоставления муниципальной услуги, указанного в заявлении, передает его в отдел документационного обеспечения для направления его простым почтовым отправлением заявителю, либо передает письмо об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, в 2 (двух) экземплярах в Единое окно, МФЦ, для выдачи заявителю.

В целях подтверждения направления письма об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, заявителю посредством Портала специалистом отдела изготавливается скриншот страницы отправки указанного письма посредством Портала, отображающий информацию о дате его отправки.

В целях подтверждения направления письма об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, заявителю в Единое окно, МФЦ, специалистом отдела изготавливается передаточный акт, содержащий информацию о дате и регистрационном номере письма о возврате заявления и документов, на котором сотрудником Единого окна, работником МФЦ проставляется отметка о дате получения указанных в нем документов от специалиста отдела.»;

6) в подпункте «б» подпункта 1 пункта 621<sup>4</sup> слова «(при направлении письма об отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, заявителю посредством Портала)» заменить словами «(при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал)»;

7) абзац первый пункта 78 изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 2 (двух) рабочих дней со дня регистрации в автоматизированной информационной системе распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска об утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории либо письма об отказе в утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории размещает их в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата муниципальной услуги, указанного в заявлении, направляет их по почте заказным письмом с уведомлением о вручении или передает в Единое окно, МФЦ для выдачи заявителю в 2 (двух) экземплярах.»;

8) в подпункте 2 пункта 811<sup>4</sup> слова «(при направлении распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска об утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории либо письма об отказе в утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории заявителю посредством Портала)» заменить словами «(при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал)».

3. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Принятие решений о проведении аукционов в отношении земельных участков, находящихся в собственности муниципального образования город Иркутск или государственная собственность на которые не разграничена», утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 30 октября 2015 года № 031–06–1000/5, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 30 апреля 2021 года № 031–06–325/21, следующие изменения:

1) в главе 3 раздела I:

пункт 3.61<sup>4</sup> изложить в следующей редакции:

«3.61. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.03.2022 № 277 «О направлении в личный кабинет заявителя в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной или муниципальной услуги, заявления о предоставлении услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», а также результатов предоставления государственной или муниципальной услуги, результатов предоставления услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее — Правила).

Опубликовано в издании: «Собрание законодательства Российской Федерации», 07.03.2022, № 10, ст. 1530.»;

дополнить пунктом 3.62<sup>4</sup> следующего содержания:

«3.62. Закон Иркутской области от 18.12.2014 № 162-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления отдельных муниципальных образований Иркутской области и Правительством Иркутской области».

Опубликован в изданиях: «Областная», № 143, 19.12.2014; «Ведомости ЗС Иркутской области», 23.12.2014, № 19.»;

2) в разделе II:

подпункт 4 пункта 8.1 главы 8 изложить в следующей редакции:

«4) в отношении земельного участка отсутствует информация о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), за исключением случаев, если в соответствии с разрешенным использованием земельного участка не предусматривается возможность строительства зданий, сооружений»;

пункт 14.4 главы 14 изложить в следующей редакции:





ципальных услуг», а также результатов предоставления государственной или муниципальной услуги, результатов предоставления услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее — Правила).

Опубликовано в издании: «Собрание законодательства РФ», 07.03.2022, № 10, ст. 1530.»;

2) подпункт 11 пункта 30 изложить в следующей редакции:

«11) направление (выдача) заявителю заверенной копии приказа заместителя председателя комитета — начальника земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно (в отношении земельного участка для размещения гаража, являющегося объектом капитального строительства и возведенного до дня введения в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации либо в отношении земельного участка, на котором расположен гараж, не являющийся объектом капитального строительства, возведенный до дня введения в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации, в случае, если такой земельный участок образован из земельного участка, ранее предоставленного на праве постоянного (бессрочного) пользования гаражному кооперативу, членом которого является (являлся) заявитель, если такое право не прекращено либо реорганизовано этим кооперативом на право аренды, которое не прекращено, и гараж и (или) земельный участок, на котором он расположен, распределены заявителю на основании решения общего собрания членов гаражного кооператива либо иного документа, устанавливающего такое распределение) (далее — приказ).»;

3) абзац третий пункта 31 изложить в следующей редакции:

«При предоставлении садовых или огородных земельных участков гражданину, являющемуся членом некоммерческой организации, в том числе членом садоводческой и огороднической некоммерческой организации, созданной путем реорганизации такой некоммерческой организации, либо гражданину, прекратившему членство в указанной некоммерческой организации вследствие ее ликвидации или исключения из единого государственного реестра юридических лиц в связи с прекращением деятельности юридического лица, либо собственникам земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд в отношении земельных участков, относящихся к имуществу общего пользования, в собственность бесплатно или в аренду срок предоставления муниципальной услуги составляет 14 календарных дней со дня регистрации заявления о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно или в аренду.»;

4) в пункте 41:

подпункт 8 после слов «плана гаража» дополнить словами «, или обращения с заявлением о предоставлении земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 5, 6 Приложения № 4, пунктами 30, 31 Приложения № 5 к настоящему административному регламенту»;

подпункт 9 после слов «указанных объектов» дополнить словами «(за исключением случаев обращения с заявлением о предоставлении земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 5, 6 Приложения № 4, пунктами 30, 31 Приложения № 5 к настоящему административному регламенту)»;

подпункт 10 после слов «указанных объектов» дополнить словами «(за исключением случаев обращения с заявлением о предоставлении земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 5, 6 Приложения № 4, пунктами 30, 31 Приложения № 5 к настоящему административному регламенту)»;

в подпункте 13 слово «садоводства» заменить словами «ведения гражданами садоводства для собственных нужд»;

5) пункт 534<sup>а</sup> изложить в следующей редакции:

«534. Сведения о ходе предоставления муниципальной услуги, результаты предоставления муниципальной услуги размещаются специалистом отдела в «Личном кабинете» заявителя на Портале (далее — личный кабинет) в соответствии с Правилами вне зависимости от способа обращения заявителя за предоставлением муниципальной услуги, а также от способа предоставления заявителю результатов предоставления муниципальной услуги.»;

6) пункт 59 после слов «регистрационного номера» дополнить словами «и передает специалисту отдела, который в день регистрации заявления размещает в личном кабинете информацию о регистрации такого заявления»;

7) пункт 65 изложить в следующей редакции:

«65. Специалист отдела документационного обеспечения комитета:

в течение 1 (одного) рабочего дня с момента подписания заместителем председателя комитета — начальником земельного департамента либо начальником отдела оформления прав на земельные участки земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска (в случае обращения с заявлением о предоставлении земельного участка для размещения гаража) письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка обеспечивает его регистрацию в автоматизированной информационной системе;

в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации в автоматизированной информационной системе письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка передает его специалисту отдела для размещения в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата муниципальной услуги, указанного в заявлении о предоставлении земельного участка, направления его простым почтовым отправлением заявителю (представителю заявителя), либо передает письмо о возврате заявления о предоставлении земельного участка в Единое окно, многофункциональный центр для выдачи заявителю (представителю заявителя) в двух экземплярах;

направляет его заявителю по почтовому адресу, указанному в заявлении.

В целях подтверждения направления письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка заявителю по почтовому адресу специалистом отдела документационного обеспечения комитета составляется график сдачи почтовых отправлений, приложением к которому является реестр почтовых отправлений, содержащий информацию о дате и регистрационном номере указанного письма, на котором организацией почтовой связи проставляется отметка о дате принятия почтовых отправлений.»;

8) дополнить новым пунктом 651<sup>а</sup> следующего содержания:

«651. Специалист отдела в день получения письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка размещает его в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата предоставления муниципальной услуги, указанного в заявлении, передает его в отдел документационного обеспечения для направления его простым почтовым отправлением заявителю, либо передает письмо о возврате заявления о предоставлении земельного участка в 2 (двух) экземплярах в Единое окно, МФЦ, для выдачи заявителю.

В целях подтверждения направления письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка заявителю посредством Портала специалистом отдела изготавливается скриншот страницы отправки указанного письма посредством Портала, отображающий информацию о дате его отправки.

В целях подтверждения направления письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка заявителю в Единое окно, МФЦ, специалистом отдела изготавливается передаточный акт, содержащий информацию о дате и регистрационном номере письма о возврате заявления о предоставлении земельного участка, на котором сотрудником Единого окна, работником МФЦ проставляется отметка о дате получения указанных в нем документов от специалиста отдела.»;

9) пункты 651, 652<sup>а</sup> читать пунктами 652, 653;

10) в пункте 66 слова «9 (девять) рабочих дней» заменить словами «7 (семь) рабочих дней»;

11) в пункте 711<sup>а</sup> слова «9 (девять) рабочих дней» заменить словами «10 (десять) рабочих дней»;

12) в пункте 77:

в абзаце третьем подпункта 1 слова «в течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения проекта постановления на согласование» заменить словами «в день получения проекта постановления на согласование»;

в подпункте 4 слова «, постановление администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в аренду» заменить словами «(далее — постановление администрации города Иркутска)»;

13) в абзаце первом пункта 771<sup>а</sup> «31,» исключить;

14) пункт 772<sup>а</sup> изложить в следующей редакции:

«772. В случае поступления заявления о предоставлении земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 7–10 Приложения № 4 к настоящему административному регламенту, и отсутствия оснований для отказа в предоставлении муниципальной услуги, предусмотренных главой 8 раздела II настоящего административного регламента, специалист отдела в течение 4 (четырёх) рабочих дней со дня установления факта отсутствия таких оснований, подготавливает проект приказа заместителя председателя комитета — начальника земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно (далее — проект приказа):

1) проект приказа согласовывается с начальником отдела оформления прав на земельные участки земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска в течение 1 (одного) рабочего дня со дня его представления на согласование;

2) в день согласования проекта приказа начальником отдела оформления прав на земельные участки земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска проект приказа передается на подпись заместителю председателя комитета — начальнику земельного департамента, который подписывает проект приказа в течение 1 (одного) рабочего дня со дня его представления на согласование;

3) специалист отдела документационного обеспечения комитета регистрирует в автоматизированной информационной системе приказ не позднее следующего рабочего дня после его подписания заместителем председателя комитета — начальником земельного департамента.»;

15) дополнить пунктом 773<sup>а</sup> следующего содержания:

«773. В случае поступления заявления о предоставлении земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктом 31<sup>а</sup> Приложения № 4 к настоящему административному регламенту, и отсутствия оснований для отказа в предоставлении муниципальной услуги, предусмотренных главой 8 раздела II настоящего административного регламента, специалист отдела в течение 4 (четырёх) рабочих дней со дня установления факта отсутствия таких оснований, подготавливает проект распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно:

1) проект распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно согласовывается с:

— заместителем председателя комитета — начальником земельного департамента, начальником отдела землеустройства земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска (начальником отдела оформления прав на земельные участки земельного департамента комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска) в день получения его на согласование;

— начальником управления судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска, начальником отдела правового обеспечения деятельности комитета управления судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска в течение 2 (двух) рабочих дней со дня его представления на согласование.

В случае наличия к проекту распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно замечаний управлением судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска в срок, предусмотренный абзацем третьим настоящего подпункта административного регламента, выдаются замечания.

Специалист отдела в день получения замечаний управления судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска устраняет их и направляет проект распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно на повторное согласование в управление судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска или подготавливает на бланке комитета проект письма об отказе в предоставлении муниципальной услуги, обеспечивает его подписание заместителем мэра — председателем комитета и регистрацию в автоматизированной информационной системе.

Проект распоряжения подлежит согласованию с начальником отдела правового обеспечения деятельности комитета управления судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска, начальником управления судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска в день получения на повторное согласование;

2) в день согласования проекта распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно начальником управления судебной защиты и правовой работы комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска проект распоряжения передается на подпись заместителю мэра — председателю комитета;

3) специалист отдела документационного обеспечения комитета регистрирует в автоматизированной информационной системе распоряжение заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно не позднее следующего рабочего дня после его подписания заместителем мэра — председателем комитета.»;

16) в абзаце первом пункта 78 слова «в течение 3 (трех) рабочих дней» заменить словами «в течение 2 (двух) рабочих дней»;

17) в абзаце первом пункта 781<sup>а</sup> слова «в течение 3 (трех) рабочих дней» заменить словами «в течение 5 (пяти) рабочих дней»;

18) пункт 791<sup>а</sup> изложить в следующей редакции:

«791. Максимальный срок выполнения административной процедуры не может превышать 19 (девятнадцать) рабочих дней со дня регистрации заявления, а в случае поступления заявления о предоставлении земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 5, 6 Приложения № 4, пунктами 30, 31 Приложения № 5 к настоящему административному регламенту — 10 (десять) рабочих дней со дня регистрации заявления.»;

19) пункт 80 изложить в следующей редакции:

«80. Результатом административной процедуры является подписание заместителем мэра — председателем комитета проекта договора купли-продажи, проекта договора аренды земельного участка, проекта договора безвозмездного пользования земельным участком (далее вместе — проект договора), принятие постановления администрации города Иркутска, распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно, распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в аренду (далее вместе — распоряжение), приказа либо подписание заместителем мэра — председателем комитета письма об отказе в предоставлении земельного участка без проведения торгов.»;



20) пункт 801<sup>а</sup> «зложить в следующей редакции:

«801.Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является подписание заместителем мэра — председателем комитета проекта договора, присвоение в автоматизированной информационной системе даты и номера постановлению администрации города Иркутска, распоряжению, приказу либо письму об отказе в предоставлении земельного участка без проведения торгов.»;

21) пункт 81 после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

22) в пункте 83:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации постановления администрации города Иркутска, распоряжения заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно, приказа либо письма об отказе в предоставлении земельного участка без проведения торгов либо в случае предоставления земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 5, 6 Приложения № 4, пунктами 30, 31 Приложения № 5 к настоящему административному регламенту, в день регистрации распоряжения размещает их в личном кабинете и направляет посредством почтового отправления или передает в двух экземплярах в Единое окно, многофункциональный центр для выдачи заявителю (представителю заявителя).»;

абзац второй после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац третий после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац четвертый после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

23) абзац первый пункта 84 изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела аренды или специалист отдела в течение 1 (одного) рабочего дня со дня подписания заместителем мэра — председателем комитета проекта договора размещает его в личном кабинете и направляет заявителю (представителю заявителя) посредством почтового отправления или передает в Единое окно, многофункциональный центр для выдачи заявителю (представителю заявителя).»;

24) в пункте 85 слова «либо в случае предоставления земельного участка по основаниям, предусмотренным пунктами 31,5–10 Приложения № 4, пунктами 30, 31 Приложения № 5 к настоящему административному регламенту, распоряжения,» заменить словом «, приказа»;

25) пункт 85<sup>а</sup> после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

26) в пункте 85<sup>б</sup>:

абзац второй после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«- изготовление скриншота страницы отправки проекта договора, заверенной копии постановления администрации города Иркутска, распоряжения, приказа или письма об отказе в предоставлении земельного участка без проведения торгов посредством Портала, отображающего информацию о дате его отправки (при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал);»;

абзац четвертый после слова «распоряжений» дополнить словом «, приказов»;

27) пункт 881<sup>а</sup> после слова «распоряжении» дополнить словом «, приказе»;

28) в подпункте 2 пункта 884:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«в распоряжении, приказе специалист отдела в течение 13 (тринадцати) рабочих дней со дня регистрации заявления устраняет техническую ошибку путем подготовки распоряжения, приказа о внесении изменений в распоряжение, приказ и обеспечивает его согласование с:»;

в подпункте «а» слово «постановления» заменить словами «распоряжения, приказа»;

в подпункте «б»:

абзац первый после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац второй после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац третий после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац четвертый после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

в абзаце пятом слово «постановления» заменить словами «распоряжения, приказа», после слова «распоряжения» дополнить словом «, приказа»;

абзац шестой после слова «распоряжение» дополнить словом «, приказ»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 3 (трех) рабочих дней со дня регистрации распоряжения, приказа о внесении изменений в распоряжение, приказ выдает (направляет) заявителю (представителю заявителя) (в зависимости от способа получения результата рассмотрения заявления об исправлении технической ошибки, указанного в заявлении) заверенную копию распоряжения, приказа о внесении изменений в распоряжение, приказа;»;

29) пункт 885<sup>а</sup> после слова «распоряжении» дополнить словом «, приказе»;

30) в пункте 95:

абзац второй исключить;

в абзаце шестом слова «, заместителем председателя комитета — начальником имущественного департамента» исключить;

31) в пункте 96 слова «специалистами отдела аренды и приватизации,» исключить, слова «заместителем председателя комитета — начальником имущественного департамента,» исключить;

32) в пункте 97 слова «специалистами отдела аренды и приватизации,» исключить, слова «заместителем председателя комитета — начальником имущественного департамента,» исключить;

33) в пункте 98 слова «специалистами отдела аренды и приватизации,» исключить, слова «заместителем председателя комитета — начальником имущественного департамента,» исключить;

34) пункт 8 Приложения № 3 после слова «садоводства» дополнить словами «для собственных нужд»;

35) в Приложении № 4:

в пункте 31<sup>а</sup> слова «фактическом владении» заменить словом «пользовании»;

пункты 5, 6 изложить в редакции Приложения 1 к настоящему Постановлению;

36) в Приложении № 5:

дополнить пунктом 81<sup>а</sup> редакции Приложения 2 к настоящему Постановлению;

в пункте 131<sup>а</sup> слова «, признанный нуждающимся в улучшении жилищных условий,» исключить, слова «Земельный участок для индивидуального жилищного строительства» заменить словами «Земельный участок для индивидуального жилищного строительства, земельный участок для строительства гаражей для собственных нужд, садовый земельный участок, огородный земельный участок», слова «(в случае, если заявителями являются граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы)» заменить словами «(в случае, если с заявлением о предоставлении земельного участка для индивидуального жилищного строительства обратились граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы)»;

дополнить пунктами 133–135<sup>а</sup> редакции Приложения 3 к настоящему Постановлению;

в пункте 14 слово «садоводства» заменить словом «ведения гражданами садоводства для собственных нужд»;

пункты 30, 31 изложить в редакции Приложения 4 к настоящему Постановлению;

дополнить пунктом 32 в редакции Приложения 5 к настоящему Постановлению;

37) Приложение № 7 дополнить пунктом 12 в редакции Приложения 6 к настоящему Постановлению.

7. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Предоставление земельного участка, находящегося в собственности муниципального образования город Иркутск или государственная собственность на который не разграничена, гражданам в собственность бесплатно», утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 24 июня 2016 года № 031–06–594/6, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 7 июня 2022 года № 031–06–369/22, следующие изменения:

1) дополнить пунктом 71<sup>а</sup> следующего содержания:

«71.Постановление Правительства Российской Федерации от 01.03.2022 № 277 «О направлении в личный кабинет заявителя в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной или муниципальной услуги, заявления о предоставлении услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», а также результатов предоставления государственной или муниципальной услуги, результатов предоставления услуги, указанной в части 3 статьи 1 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее — Правила).

Опубликовано в издании: «Собрание законодательства Российской Федерации», 07.03.2022, № 10, ст. 1530.»;

2) подпункт «л» пункта 281<sup>а</sup> признать утратившим силу;

3) пункт 534<sup>а</sup> «зложить в следующей редакции:

«534.Сведения о ходе предоставления муниципальной услуги, результаты предоставления муниципальной услуги размещаются специалистом отдела в «Личном кабинете» заявителя на Портале (далее — личный кабинет) в соответствии с Правилами вне зависимости от способа обращения заявителя за предоставлением муниципальной услуги, а также от способа предоставления заявителю результатов предоставления муниципальной услуги.»;

4) пункт 58 после слов «регистрационного номера» дополнить словами «и передает специалисту отдела, который в день регистрации заявления размещает в личном кабинете информацию о регистрации такого заявления»;

5) абзац первый пункта 65 изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации в автоматизированной информационной системе письма о возврате заявления размещает его в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата муниципальной услуги, указанного в заявлении, направляет простым почтовым отправлением заявителю (представителю заявителя), либо передает письмо о возврате заявления в Единое окно, многофункциональный центр для выдачи заявителю (представителю заявителя).»;

6) в пункте 651:

в абзаце седьмом цифры и слово «20 (двадцати)» заменить цифрами и словом «60 (шестидесяти)»;

в абзаце восьмом слова «не позднее 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем» заменить словами «не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем»;

в абзаце девятом слова «не позднее 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем» заменить словами «не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем»;

в абзаце десятом слова «не позднее 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем» заменить словами «не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем»;

7) в абзаце третьем подпункта 1 пункта 671<sup>а</sup> слова «(при направлении письма о возврате заявления заявителю посредством Портала)» заменить словами «(при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал);»;

8) подпункт 5 пункта 70 признать утратившим силу;

9) абзац первый пункта 83 изложить в следующей редакции:

«Специалист отдела в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации постановления администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка либо мотивированного отказа в предоставлении муниципальной услуги размещает их в личном кабинете и в зависимости от способа получения результата муниципальной услуги, указанного в заявлении, направляет посредством почтового отправления или передает его в Единое окно, многофункциональный центр для выдачи заявителю (представителю заявителя).»;

10) в пункте 84:

в абзаце седьмом цифры и слово «20 (двадцати)» заменить цифрами и словом «60 (шестидесяти)»;

в абзаце восьмом слова «не позднее 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем» заменить словами «не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем»;

в абзаце девятом слова «не позднее 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем» заменить словами «не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем»;

в абзаце десятом слова «не позднее 1 (одного) рабочего дня, следующего за днем» заменить словами «не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем»;

11) в абзаце третьем пункта 851<sup>а</sup> слова «(при направлении постановления администрации города Иркутска о предоставлении земельного участка либо мотивированного отказа в предоставлении муниципальной услуги заявителю посредством Портала)» заменить словами «(при указании в заявлении способа получения результата предоставления муниципальной услуги через Портал);».

8. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Постановка на учет лиц, имеющих право на предоставление земельных участков в собственность бесплатно», утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 7 октября 2021 года № 031–06–709/21, с изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 7 июня 2022 года № 031–06–371/22, следующие изменения:

1) подпункт 5 пункта 20 признать утратившим силу;

2) подпункт 5 пункта 62 признать утратившим силу.

9. Внести в пункт 1.6.28 раздела 1.6 Таблицы № 1 Реестра муниципальных услуг города Иркутска, утвержденного постановлением администрации города Иркутска от 6 апреля 2011 года № 031–06–642/11, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 18 июля 2022 года № 031–06–503/22, изменение, заменив слова «Юридические лица, физические лица, а также их представители» словами «Физические лица, индивидуальные предприниматели, юридические лица, а также их представители».

10. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

11. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригиналы постановлений администрации города Иркутска, указанных в пунктах 1–9 настоящего Постановления, информационные справки о внесенных настоящим Постановлением изменениях.

12. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление с приложениями в средствах массовой информации и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска.

13. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

С полной версией документа можно ознакомиться на сайте [irkutskinform.ru](http://irkutskinform.ru)



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Г. ИРКУТСК  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА — ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА  
ГОРОДСКОГО ОБУСТРОЙСТВА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 404-02-175/22

**О временном ограничении движения транспортных средств в центральной части города**

Руководствуясь статьей 14 Федерального закона «О безопасности дорожного движения», статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком осуществления временного ограничения или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального, местного значения в Иркутской области», утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 11 мая 2012 года № 233-пп, статьями 11, 42, 44, 45 Устава города Иркутска, распоряжением администрации города Иркутска «О делегировании полномочий» от 21 мая 2009 года № 031-10-545/9:

1. Временно ограничить движение транспортных средств по улицам Сурикова, Чкалова, Российская, Сухэ-Батора, Ленина, Нижняя Набережная, Польских Повстанцев, Рабочая и по площади Графа Сперанского города Иркутска 10 сентября 2022 года с 10.00 часов до 24.00 часов в связи с проведением праздничных мероприятий в честь 85-летия со дня образования Иркутской области.

2. Управлению по информационной политике аппарата администрации администрации города Иркутска оповестить население города Иркутска о временном ограничении движения транспортных средств по улицам Сурикова, Чкалова, Российская, Сухэ-Батора, Ленина, Нижняя Набережная, Польских Повстанцев, Рабочая и по площади Графа Сперанского города Иркутска через средства массовой информации, опубликовать настоящее Распоряжение и разместить информацию на официальном сайте администрации города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Департаменту дорожной деятельности и транспорта комитета городского обустройства администрации города Иркутска направить копию настоящего Распоряжения в Управление государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Иркутской области.

4. Контроль за исполнением настоящего Распоряжения оставляю за собой.

И.о. заместителя мэра — председателя комитета

С.С. Чертков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.09.2022

№ 031-06-654/22

**О внесении изменения в пункт 3 Порядка определения видов особо ценного движимого имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений**

В целях приведения муниципального правового акта города Иркутска в соответствие с законодательством, руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 37, 38, 42 Устава города Иркутска, администрация города Иркутска

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в пункт 3 Порядка определения видов особо ценного движимого имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, утвержденного постановлением администрации города Иркутска от 8 декабря 2010 года № 031-06-3021/10, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 30 декабря 2020 года № 031-06-912/0, изменение, дополнив после слова «распоряжением» словом «(приказом)».

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

3. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 8 декабря 2010 года № 031-06-3021/10 «О муниципальных учреждениях города Иркутска» информационную справку о внесенном настоящим Постановлением изменении.

4. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» настоящее Постановление.

5. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по социальной политике и культуре администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.09.2022

№ 031-06-655/22

**О сносе инженерных коммуникаций**

Руководствуясь статьями 5530-5531 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 37, 38, 42 Устава города Иркутска, постановлением администрации города Иркутска от 28 марта 2022 года № 031-06-165/22 «Об утверждении Порядка списания муниципального имущества городского округа муниципального образования город Иркутск», учитывая заключение Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» города Иркутска от 28 апреля 2022 года № И-22-02488, администрация города Иркутска

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Осуществить снос инженерных сетей: сеть канализации с кадастровым номером: 38:36:00020:23625, местоположение: Иркутская область, город Иркутск, сеть водоотведения от жилых домов 22/1, 22/2, 22/3, 22/4, 22/5, 22/6, 22/7 по улице Култукская до врезки в канализационную линию диаметром 350 мм (без выпусков); сеть водоснабжения с кадастровым номером: 38:36:00020:23611, местоположение: Иркутская область, город Иркутск, от ВК-2 до ВК-5 до наружной стенки жилых домов 22/1, 22/2, 22/3, 22/4, 22/5, 22/6, 22/7 по улице Култукская.

2. Возложить функции Заказчика по сносу инженерных сетей на Комитет городского обустройства администрации города Иркутска.

3. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета городского обустройства администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 031-06-656/22

**О внесении изменения в Перечень недвижимого муниципального имущества города Иркутска, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав некоммерческих организаций)**

Руководствуясь статьями 16, 51 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 11, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, постановлением администрации города Иркутска от 10 сентября 2012 года № 031-06-1750/12 «Об утверждении Порядка формирования, ведения, обязательного опубликования перечня муниципального имущества города Иркутска, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав некоммерческих организаций)», администрация города Иркутска

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в Перечень недвижимого муниципального имущества города Иркутска, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав некоммерческих организаций), утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 30 ноября 2012 года № 031-06-2327/12, с последним изменением, внесенным постановлением администрации города Иркутска от 29 июля 2022 года № 031-06-549/22, изменение, дополнив пунктом 177 следующего содержания:

№ п/п	Категория объекта	Адрес объекта	Площадь объекта	Характеристика объекта
177	Нежилое здание	Карла Либкнехта ул., д. 51	112,3	Административное здание, назначение: нежилое, количество этажей: 1, в том числе подземных 0

2. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 30 ноября 2012 года № 031-06-2327/12 «Об утверждении Перечня недвижимого муниципального имущества города Иркутска, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав некоммерческих организаций)» информационную справку о внесенном настоящим Постановлением изменении.

3. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации и разместить на WEB — портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 031-06-657/22

**О внесении изменений в Положение об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в городе Иркутске**

В целях приведения муниципального правового акта города Иркутска в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации, руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 1 мая 2022 года № 126-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», статьями 11, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, администрация города Иркутска

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в Положение об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в городе Иркутске, утвержденное постановлением администрации города Иркутска от 24 декабря 2015 года № 031-06-1231/5, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 28 сентября 2021 года № 031-06-689/21, следующие изменения:

1) пункт 3.1 дополнить абзацем следующего содержания:

«- организация контроля за выполнением условий концессионных соглашений, соглашений о государственно-частном партнерстве, соглашений о муниципально-частном партнерстве, предусматривающих использование транспортных средств городского наземного электрического транспорта (трамваев, троллейбусов), автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов), для осуществления регулярных перевозок пассажиров и багажа и эксплуатацию объектов, технологически обеспечивающих их движение.»;

2) в пункте 3.4 слова «на период 2016–2020 гг.» исключить;

3) пункт 4.1 дополнить абзацами следующего содержания:

«- заключает в соответствии с законодательством Российской Федерации о концессионных соглашениях, законодательством Российской Федерации о государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве концессионного соглашения, соглашения о государственно-частном партнерстве, соглашения о муниципально-частном партнерстве, предусматривающие использование транспортных средств городского наземного электрического транспорта (трамваев, троллейбусов), автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов), для осуществления регулярных перевозок пассажиров и багажа и эксплуатацию объектов, технологически обеспечивающих их движение, — в случае, если это предусмотрено документом планирования регулярных перевозок или региональным комплексным планом транспортного обслуживания населения;

— организывает контроль за выполнением условий концессионных соглашений;

— осуществляет муниципальный контроль по соблюдению юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, гражданами обязательных требований, установленных в отношении перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте на территории городского округа муниципального образования город Иркутск.;

4) пункт 5.13.2 дополнить абзацем следующего содержания:

«- в случае, если отменяемый муниципальный маршрут обслуживается перевозчиком на основании концессионного соглашения о государственно-частном партнерстве, концессионного соглашения о муниципально-частном партнерстве, соглашение расторгается в порядке и сроки, установленные Федеральным законом от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях»;

5) абзац двенадцатый пункта 6.1 изложить в следующей редакции:

«9) характеристики транспортных средств (виды транспортных средств, классы транспортных средств, экологические характеристики транспортных средств, максимальный срок эксплуатации транспортных средств, характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок), предусмотренные решением об установлении или изменении маршрута, муниципальным контрактом и (или) за-



явкой на участие в открытом конкурсе, поданной участником открытого конкурса, которому выдается свидетельство об осуществлении перевозок по соответствующему маршруту регулярных перевозок»

б) пункт 2 Приложения № 6 изложить в следующей редакции:

«Опыт осуществления регулярных перевозок юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем или участниками договора простого товарищества, который подтвержден исполнением государственных или муниципальных контрактов либо нотариально заверенными копиями свидетельств об осуществлении перевозок по маршруту регулярных перевозок, заключенных с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или органами местного самоуправления договоров, предусматривающих осуществление перевозок по маршрутам регулярных перевозок, или иными документами, выданными в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, муниципальными нормативными правовыми актами».

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

3. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 24 декабря 2015 года № 031-06-1231/5 «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в городе Иркутске» информационную справку о внесенных настоящим Постановлением изменениях.

4. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации и разместить на WEB — портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по экономике и стратегическому планированию администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 031-06-658/22

О внесении изменения в Приложение № 1 к постановлению администрации города Иркутска от 22 декабря 2017 года

№ 031-06-1239/7 В целях уточнения объема субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства, руководствуясь статьей 782<sup>б</sup> бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 37, 38, 42 Устава города Иркутска, постановлением администрации города Иркутска от 1 апреля 2014 года № 031-06-369/14 «Об утверждении Порядков», администрация города Иркутска:

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Приложение № 1 к постановлению администрации города Иркутска от 22 декабря 2017 года № 031-06-1239/7 «О предоставлении субсидии» с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 18 ноября 2019 года № 031-06-925/9, изменение, изложив его в новой редакции согласно Приложению к настоящему Постановлению.

2. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 22 декабря 2017 года № 031-06-1239/7 «О предоставлении субсидии» информационную справку о внесенном настоящим Постановлением изменении.

3. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

4. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» настоящее Постановление с приложением.

5. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по социальной политике и культуре администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

С полной версией документа можно ознакомиться на сайте Иркутск.информ.РФ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 031-06-659/22

О проведении общегородского субботника на территории города Иркутска

В целях реализации прав граждан на благоприятную окружающую среду, улучшения санитарного и экологического состояния территории города Иркутска, руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», статьями 37, 38, 42 Устава города Иркутска, Правилами благоустройства территории города Иркутска, утвержденными решением Думы города Иркутска от 25 декабря 2008 года № 004-20-560950/8, администрация города Иркутска

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Провести 24 сентября 2022 года на территории города Иркутска общегородской субботник.

2. Возложить планирование мероприятий общегородского субботника и контроль за его исполнением на Комитет городского благоустройства администрации города Иркутска, комитеты по управлению округами (Правобережный, Октябрьский, Свердловский, Ленинский) администрации города Иркутска.

3. Комитету городского благоустройства администрации города Иркутска обеспечить население, юридических лиц, независимо от их организационно-правовой формы, участвующих в мероприятиях по очистке территории города Иркутска, хозяйственным инвентарем (пакеты для мусора и перчатки).

4. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска совместно с Комитетом городского благоустройства администрации города Иркутска, комитетами по управлению округами (Правобережный, Октябрьский, Свердловский, Ленинский) администрации города Иркутска:

1) подготовить обращение к населению города Иркутска о принятии активного участия в проведении общегородского субботника (далее — обращение);

2) довести до сведения населения обращение и настоящее Постановление через средства массовой информации.

5. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета городского благоустройства администрации города Иркутска, заместителей мэра — председателей комитетов по управлению соответствующим округом администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.09.2022

№ 031-06-660/22

О внесении изменений в Реестр многоквартирных домов города Иркутска, формирующих фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 8 июля 2014 года № 031-06-845/14

Учитывая уведомление от 8 августа 2022 года № 02-86-10025/22 службы государственного жилищного и строительного надзора Иркутской области, руководствуясь статьей 170, частью 10 статьи 173 Жилищного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 37, 38, 42 Устава города Иркутска, администрация города Иркутска

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Реестр многоквартирных домов города Иркутска, формирующих фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, утвержденный постановлением администрации города Иркутска от 8 июля 2014 года № 031-06-845/14, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 18 июля 2022 года № 031-06-505/22, следующие изменения:

1) дополнить строкой 1796<sup>1</sup> следующего содержания:

«	1796 <sup>1</sup>	ул. Касьянова	24	»;
---	-------------------	---------------	----	----

2) дополнить строкой 1796<sup>2</sup> следующего содержания:

«	1796 <sup>2</sup>	ул. Касьянова	26	»;
---	-------------------	---------------	----	----

3) дополнить строкой 1796<sup>3</sup> следующего содержания:

«	1796 <sup>3</sup>	ул. Касьянова	28	»;
---	-------------------	---------------	----	----

4)

дополнить строкой 1829<sup>1</sup> следующего содержания:

«	1829 <sup>1</sup>	ул. Клары Цеткин	26	».
---	-------------------	------------------	----	----

2. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 8 июля 2014 года № 031-06-845/14 «О формировании фонда капитального ремонта многоквартирных домов на счете регионального оператора — специализированной некоммерческой организации «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области» информационную справку о внесенных настоящим Постановлением изменениях.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета городского благоустройства администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.09.2022

№ 031-06-663/22

О внесении изменений в некоторые муниципальные правовые акты города Иркутска

В целях приведения муниципальных правовых актов города Иркутска в соответствие с законодательством Российской Федерации, руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Федеральным законом от 11 июня 2022 года № 168-ФЗ «О внесении изменения в статью 19 Федерального закона «О защите конкуренции», статьями 11, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, администрация города Иркутска

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации города Иркутска от 26 апреля 2012 года № 031-06-901/12 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление движимого имущества, находящегося в муниципальной собственности г. Иркутска, в аренду, безвозмездное пользование без проведения торгов в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ», с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 7 сентября 2021 года № 031-06-643/21, следующие изменения:

1) дополнить пунктом 21<sup>а</sup> следующего содержания:

«21. Абзац шестнадцатый подпункта 3.1.8 пункта 3.1 главы 3 раздела I административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление движимого имущества, находящегося в муниципальной собственности г. Иркутска, в аренду, безвозмездное пользование без проведения торгов в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ» действует до 31 декабря 2028 года.»;

2) подпункт 3.1.8 пункта 3.1 главы 3 раздела I дополнить новым абзацем шестнадцатым следующего содержания:

«- поддержки физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями и применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход»».

2. Внести в постановление администрации города Иркутска от 30 мая 2012 года № 031-06-1081/12 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление объектов муниципального нежилого фонда г. Иркутска в аренду без проведения торгов в случаях, предусмотренных действующим законодательством», с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 6 июля 2021 года № 031-06-487/21, следующие изменения:

1) дополнить пунктом 11<sup>а</sup> следующего содержания:

«11. Абзац шестнадцатый подпункта 3.1.8 пункта 3.1 главы 3 раздела I административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление объектов муниципального нежилого фонда г. Иркутска в аренду без проведения торгов в случаях, предусмотренных действующим законодательством» действует до 31 декабря 2028 года.»;

2) подпункт 3.1.8 пункта 3.1 главы 3 раздела I дополнить новым абзацем шестнадцатым следующего содержания:

«- поддержки физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями и применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход»».

3. Внести в постановление администрации города Иркутска от 15 июня 2012 года № 031-06-1153/12 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление объектов муниципального нежилого фонда г. Иркутска в безвозмездное пользование без проведения торгов в случаях, предусмотренных действующим законодательством», с последними изменениями,



внесенными постановлением администрации города Иркутска от 24 августа 2021 года № 031–06–606/21, следующие изменения:

- 1) дополнить пунктом 21 следующего содержания:  
«21. Абзац шестнадцатый подпункта 3.1.8 пункта 3.1 главы 3 раздела I административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление объектов муниципального нежилого фонда г. Иркутска в безвозмездное пользование без проведения торгов в случаях, предусмотренных действующим законодательством» действует до 31 декабря 2028 года.»;
- 2) подпункт 3.1.8 пункта 3.1 главы 3 раздела I дополнить новым абзацем шестнадцатым следующего содержания:  
«- поддержки физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями и применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход»»;
4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.
5. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригиналы постановлений администрации города Иркутска, указанных в пунктах 1–3 настоящего Постановления, информационные справки о внесенных настоящим Постановлением изменениях.
6. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на WEB — портале органов местного самоуправления города Иркутска.
7. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска.

Временно исполняющий полномочия мэра города Иркутска

Д. О. Ружников

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 14.09.2022

№ 031–06–667/22

**О внесении изменения в муниципальную программу «Формирование комфортной и безопасной городской среды», утвержденную постановлением администрации города Иркутска от 2 ноября 2017 года № 031–06–1057/7**

Руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 11, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Иркутска, утвержденным постановлением администрации города Иркутска от 30 апреля 2019 года № 031–06–313/9, администрация города Иркутска

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в муниципальную программу «Формирование комфортной и безопасной городской среды», утвержденную постановлением администрации города Иркутска от 2 ноября 2017 года № 031–06–1057/7, с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 5 августа 2022 года № 031–06–556/22, изменение, изложив строку «Объемы финансирования подпрограммы» Таблицы 2 Паспорта подпрограммы «Комфортная среда» муниципальной программы «Формирование комфортной и безопасной городской среды» в следующей редакции:

«	Объемы финансирования подпрограммы	Общий объем финансирования 8 561 681,1 тыс. рублей, в том числе по годам реализации составляет: 2018 год — 565 857,1 тыс. рублей; 2019 год — 648 989,8 тыс. рублей; 2020 год — 1 360 864,6 тыс. рублей; 2021 год — 1 473 804,9 тыс. рублей; 2022 год — 1 624 132,9 тыс. рублей; 2023 год — 954 424,0 тыс. рублей; 2024 год — 971 283,8 тыс. рублей; 2025 год — 962 324,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств бюджета города 6 724 640,2 тыс. рублей, в том числе по годам реализации составляет: 2018 год — 304 372,0 тыс. рублей; 2019 год — 263 889,0 тыс. рублей; 2020 год — 981 309,7 тыс. рублей; 2021 год — 1 104 939,5 тыс. рублей; 2022 год — 1 212 098,2 тыс. рублей; 2023 год — 939 424,0 тыс. рублей; 2024 год — 956 283,8 тыс. рублей; 2025 год — 962 324,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета 449 234,8 тыс. рублей, в том числе по годам реализации составляет: 2018 год — 73 860,8 тыс. рублей; 2019 год — 69 228,3 тыс. рублей; 2020 год — 89 839,8 тыс. рублей; 2021 год — 93 014,8 тыс. рублей; 2022 год — 93 291,1 тыс. рублей; 2023 год — 15 000,0 тыс. рублей; 2024 год — 15 000,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств федерального бюджета 1 387 806,1 тыс. рублей, в том числе по годам реализации составляет: 2018 год — 187 624,3 тыс. рублей; 2019 год — 315 872,5 тыс. рублей; 2020 год — 289 715,1 тыс. рублей; 2021 год — 275 850,6 тыс. рублей; 2022 год — 318 743,6 тыс. рублей.	».
---	------------------------------------	--	----

2. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 2 ноября 2017 года № 031–06–1057/7 «Об утверждении муниципальной программы «Формирование комфортной и безопасной городской среды» информационную справку о внесенном настоящим Постановлением изменении.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета городского обустройства администрации города Иркутска.

Временно исполняющий полномочия мэра города Иркутска

Д. О. Ружников

**О НЕДОПУЩЕНИИ НЕЗАКОННЫХ СБОРОВ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ  
В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ**

Законодательство Российской Федерации гарантирует общедоступность и бесплатность общего образования в государственных или муниципальных образовательных учреждениях (ст. 43. Конституции

Российской Федерации, ст. 5 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

В соответствии с п. 2 ст. 4 Федерального закона от 11.08.1995 № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)» граждане и юридические лица вправе свободно осуществлять благотворительную деятельность индивидуально или объединившись, с образованием или без образования благотворительной организации.

Родители (законные представители) обучающихся (воспитанников) не обязаны финансировать деятельность по содержанию и охране зданий образовательных учреждений, материально-техническому обеспечению и оснащению образовательного процесса.

Необходимо знать, что принуждение родителей (законных представителей) учащихся, воспитанников к внесению денежных средств в фиксированной сумме, осуществлению иных форм материальной помощи на систематической основе со стороны администрации и работников образовательных учреждений, а также созданных при учреждениях органов самоуправления, в том числе родительских комитетов, попечительских советов, не допускается.

Администрация, сотрудники образовательных учреждений, иные лица не вправе требовать или принимать от благотворителей наличные денежные средства, требовать предоставления квитанции или иного документа, свидетельствующего о зачислении денежных средств на расчетный счет учреждения.

Если Вы желаете по собственной инициативе (без какого бы то ни было давления со стороны администрации, сотрудников образовательного учреждения, родительских комитетов, фондов, иных физических и юридических лиц) оказать образовательному учреждению, где обучается (воспитывается) Ваш ребенок, благотворительную (добровольную) помощь в виде денежных средств, Вы можете перечислить любую сумму для Вас сумму, на расчетный счет учреждения.

В случаях, когда дарителем является юридическое лицо и стоимость дара превышает три тысячи рублей, а также, если договор содержит обещание дарения в будущем, то в соответствии с гражданским законодательством следует заключать договор пожертвования в письменной форме.

При оказании благотворительной помощи родители (законные представители) имеют право:

— в течении 10 дней со дня перечисления в добровольном порядке денежных средств на расчетный счет учреждения подать обращение в учреждение (по своему желанию — приложить копию квитанции или иного подтверждающего документа) и указать в нем целевое назначение перечисленных денежных средств;

— получить от руководителя (по запросу) полную информацию о расходовании и возможности контроля за процессом расходовании внесенных благотворителем безналичных денежных средств или использования имущества, предоставленного благотворителем учреждению;

— получить информацию о целевом расходовании переданных учреждению безналичных денежных средств из ежегодного публичного отчета о привлечении и расходовании внебюджетных средств, который должен быть размещен на официальном сайте образовательного учреждения;

— обжаловать решения, принятые в ходе получения и расходовании внебюджетных средств, действия или бездействие должностных лиц в досудебном порядке и (или) в судебном порядке.

В случае принуждения Вас к внесению денежных средств в фиксированной сумме, осуществлению иных форм материальной помощи на систематической основе Вы вправе сообщить об этом в органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, в контрольно-надзорные, правоохранительные органы для пресечения противоправных действий и принятия предусмотренных законом мер.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Г. ИРКУТСК  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА- ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 12.09.2022

№ 944–02–258/2

**О назначении публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка**

В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, руководствуясь статьями 5.1, 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 24, 42, 44, 45 Устава города Иркутска, Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28 июня 2018 года № 006–20–480750/8, постановлением администрации города Иркутска от 28 июня 2018 года № 031–06–614/8 «О комиссии по подготовке правил землепользования и застройки»:

1. Назначить публичные слушания по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования «Предпринимательство» в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:36:000021:1378, площадью 1149 кв. м, расположенного по адресу: Иркутская область, в Октябрьском районе г. Иркутска, по ул. Лебедева-Кумача, 4 (далее — публичные слушания, проект).

2. Комиссии по подготовке правил землепользования и застройки:

1) в срок не более одного месяца со дня опубликования оповещения о начале публичных слушаний, предусмотренного подпунктом «б» подпункта 2 настоящего пункта, провести публичные слушания по проекту;

2) обеспечить опубликование и размещение на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.admirk.ru](http://www.admirk.ru)), а также распространение иными способами, обеспечивающими доступ участников публичных слушаний к информации о проведении публичных слушаний:

а) проекта и информационных материалов к нему;

б) оповещения о начале публичных слушаний в форме информационного сообщения, содержащего, в том числе, информацию о месте и дате открытия, времени проведения экспозиции проекта;

в) заключения о результатах публичных слушаний.

3. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации и разместить на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.admirk.ru](http://www.admirk.ru)).

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Е. А. Харитонов

**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

Комиссия по подготовке правил землепользования и застройки города Иркутска сообщает о начале публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования «Предпринимательство» в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:36:000021:1378, площадью 1149 кв. м, расположенного по адресу: Иркутская область, в Октябрьском районе г. Иркутска, по ул. Лебедева-Кумача, 4, по запросу Лютикова Альберта Анатольевича (далее — проект).

Информационные материалы к проекту:



## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

— схема расположения земельного участка, в отношении которого подготовлен проект.

Порядок проведения публичных слушаний определен статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28 июня 2018 года № 006–20–480750/8, Положением о комиссии по подготовке правил землепользования и застройки, утвержденным постановлением администрации города Иркутска от 28 июня 2018 года № 031–06–614/8, а также планом работы по подготовке и проведению публичных слушаний по проекту.

Срок проведения публичных слушаний: не более одного месяца со дня опубликования информационного сообщения о проведении публичных слушаний по проекту до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний по проекту.

Место и дата открытия экспозиции проекта: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, 1, 4 этаж (комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.

Срок, время проведения экспозиции проекта: в период с 23.09.2022 г. по 07.10.2022 г. с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов (все дни, кроме выходных дней).

Консультирование посетителей экспозиции проекта проводится по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, каб. 405 (комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска) в период с 23.09.2022 г. по 07.10.2022 г. с 09.00 до 12.00 часов (вторник, четверг).

Собрание участников публичных слушаний состоится 07.10.2022 г. в 11.00 часов на земельном участке, расположенном по адресу: г. Иркутск, ул. Лебедева-Кумача, 4.

Участники публичных слушаний, прошедшие в установленном порядке идентификацию, имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся проекта:

- в письменной или устной форме в ходе проведения собрания участников публичных слушаний;
- в письменной форме или в форме электронного документа (kgsr@admirk.ru) в адрес комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, каб. 405 в период с 23.09.2022 г. по 07.10.2022 г. с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов (все дни, кроме выходных дней);

— посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта в период с 23.09.2022 г. по 07.10.2022 г., с 09.00 до 13.00, с 14.00 до 18.00 (вторник, четверг) по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, каб. 405.

В целях идентификации участникам публичных слушаний необходимо представить сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) — для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес — для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

Проект и информационные материалы к нему будут опубликованы в газете «Иркутск официальный», а также размещены на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admirk.ru) и распространены иными способами, обеспечивающими доступ участников публичных слушаний к информации о проведении публичных слушаний, с 23.09.2022 г. по 07.10.2022 г.

Справки по вопросам организации и проведения публичных слушаний по телефону: 52–01–53.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Г. ИРКУТСК  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА - ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 13.09.2022

№ 944–02–259/2

**О назначении публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка и объекта капитального строительства**

В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, руководствуясь статьями 5.1, 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 24, 42, 44, 45 Устава города Иркутска, Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28 июня 2018 года № 006–20–480750/8, постановлением администрации города Иркутска от 28 июня 2018 года № 031–06–614/8 «О комиссии по подготовке правил землепользования и застройки»:

1. Назначить публичные слушания по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования «Предпринимательство» в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:25322, площадью 400 кв. м, расположенного по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Култукская, «Объекты торгового назначения, реализующие товары розницей» в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 38:36:000020:13366, площадью 102,4 кв. м, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, улица Култукская, строение 216 (далее — публичные слушания, проект).

2. Комиссии по подготовке правил землепользования и застройки:

1) в срок не более одного месяца со дня опубликования оповещения о начале публичных слушаний, предусмотренного подпунктом «б» подпункта 2 настоящего пункта, провести публичные слушания по проекту;

2) обеспечить опубликование и размещение на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admirk.ru), а также распространение иными способами, обеспечивающими доступ участников публичных слушаний к информации о проведении публичных слушаний:

- а) проекта и информационных материалов к нему;
- б) оповещения о начале публичных слушаний в форме информационного сообщения, содержащего, в том числе, информацию о месте и дате открытия, времени проведения экспозиции проекта;
- в) заключения о результатах публичных слушаний.

3. Управлению по информационной политике администрации города Иркутска опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации и разместить на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admirk.ru).

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Е.А. Харитонов

Комиссия по подготовке правил землепользования и застройки города Иркутска сообщает о начале публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования «Предпринимательство» в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:25322, площадью 400 кв. м, расположенного по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Култукская, «Объекты торгового назначения, реализующие товары розницей» в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 38:36:000020:13366, площадью 102,4 кв. м, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, улица Култукская, строение 216, по запросу Саакян Светланы Владиславовны (далее — проект).

Информационные материалы к проекту:

— схема расположения земельного участка и объекта капитального строительства, в отношении которых подготовлен проект.

Порядок проведения публичных слушаний определен статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28 июня 2018 года № 006–20–480750/8, Положением о комиссии по подготовке правил землепользования и застройки, утвержденным постановлением администрации города Иркутска от 28 июня 2018 года № 031–06–614/8, а также планом работы по подготовке и проведению публичных слушаний по проекту.

Срок проведения публичных слушаний: не более одного месяца со дня опубликования информационного сообщения о проведении публичных слушаний по проекту до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний по проекту.

Место и дата открытия экспозиции проекта: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, 1, 4 этаж (комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.

Срок, время проведения экспозиции проекта: в период с 23.09.2022 г. по 10.10.2022 г. с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов (все дни, кроме выходных дней).

Консультирование посетителей экспозиции проекта проводится по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, каб. 405 (комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска) в период с 23.09.2022 г. по 10.10.2022 г. с 09.00 до 12.00 часов (вторник, четверг).

Собрание участников публичных слушаний состоится 10.10.2022 г. в 11.00 часов на земельном участке, расположенном по адресу: г. Иркутск, ул. Култукская, строение 216.

Участники публичных слушаний, прошедшие в установленном порядке идентификацию, имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся проекта:

- в письменной или устной форме в ходе проведения собрания участников публичных слушаний;
- в письменной форме или в форме электронного документа (kgsr@admirk.ru) в адрес комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, каб. 405 в период с 23.09.2022 г. по 10.10.2022 г. с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов (все дни, кроме выходных дней);

— посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта в период с 23.09.2022 г. по 10.10.2022 г., с 09.00 до 13.00, с 14.00 до 18.00 (вторник, четверг) по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 146, каб. 405.

В целях идентификации участникам публичных слушаний необходимо представить сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) — для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес — для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

Проект и информационные материалы к нему будут опубликованы в газете «Иркутск официальный», а также размещены на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admirk.ru) и распространены иными способами, обеспечивающими доступ участников публичных слушаний к информации о проведении публичных слушаний, с 23.09.2022 г. по 10.10.2022 г.

Справки по вопросам организации и проведения публичных слушаний по телефону: 52–01–53.

**СООБЩЕНИЕ О ПРЕДЛОЖЕНИИ ЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР О РАЗРАБОТКЕ ПРОЕКТА ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ ПО СНОСУ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ, УСТАНОВЛЕННЫМИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ КОДЕКСОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НА БЕЗВОЗМЕЗДНОЙ ОСНОВЕ.**

Комитет по управлению Октябрьским округом администрации города Иркутска именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице заместителя мэра — председателя комитета по управлению Октябрьским округом администрации города Иркутска Комарова Г.А., действующего на основании Положения о комитете по управлению Октябрьским округом администрации города Иркутска, утвержденного решением Думы города Иркутска от 28 октября 2021 года № 007–20–031353/1, с одной стороны, предлагает юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям заключить договор на оказание услуг по разработке проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства на безвозмездной основе.

1. Планируемый срок разработки проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства — 15 календарных дней с момента заключения договора;

2. Адрес и описание муниципального имущества: Иркутская область, г. Иркутск, район Октябрьский, ул. Ширямова д. 34 «Б», одноэтажное здание 1985 года постройки, назначение — нежилое здание, кадастровый номер 38:36:000022:14685, площадь 457,5 м, материал наружных стен и перегородок: кирпичные, перекрытия железобетонные, окна, двери — деревянные;

3. Срок приема предложений о заключении договора — 12 (двенадцать) календарных дней со дня опубликования настоящего сообщения в газете «Иркутск официальный» и размещении на официальном сайте администрации города в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на WEB-портале органов местного самоуправления (www.admirk.ru);

4. Подача заявлений о заключении договора осуществляется по адресу: г. Иркутск ул. Декабрьских Событий, д. 27, приемная 3 этаж, в рабочие дни с 9–00 до 13–00 и с 14–00 до 17–30;

5. Контактный телефон 8(3952)52–02–45.

При себе иметь:

- для индивидуальных предпринимателей: документ удостоверяющий личность, сведения об индивидуальном налоговом номере (свидетельство об ИНН), выписка из ЕГРИП;
- для юридических лиц: документ, подтверждающий полномочия представителя, устав организации, ИНН, ОГРН, выписка из ЕГРЮЛ.



В случае поступления двух и более предложений от заинтересованных лиц, договор о разработке проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства на безвозмездной основе заключается с лицом, подавшим заявление первым.

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Комиссия по подготовке правил землепользования и застройки города Иркутска сообщает о начале общественных обсуждений:

— по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки части территории города Иркутска, включающей территорию в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 28.10.2016 г. № 006–20–260428/6;

— по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки части территории города Иркутска, за исключением территории в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 28.10.2016 г. № 006–20–260430/6 (далее — проекты).

Информационные материалы к проектам:

— Схема групп планировочных элементов.

Порядок проведения общественных обсуждений определен статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 7 Федерального закона от 14 марта 2022 года № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28.06.2018 г. № 006–20–480750/8, а также планом работы по подготовке и проведению общественных обсуждений по проектам.

Срок проведения общественных обсуждений: не более одного месяца со дня опубликования оповещения (информационного сообщения) о начале общественных обсуждений до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений (с 16.09.2022 г. по 14.10.2022 г.)

Место и дата открытия экспозиций проектов:

— г. Иркутск, ул. Ленина, 14-6, фойе здания, 4-й этаж (Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.;

— г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 27, 1-й этаж, (Комитет по управлению Октябрьским округом администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.;

— г. Иркутск, ул. Марата, 14, 1-й этаж, (Комитет по управлению Правобережным округом администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.;

— г. Иркутск, ул. Терешковой, 24, 1-й этаж, (Комитет по управлению Свердловским округом администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.;

— г. Иркутск, ул. Маршала Говорова, 3, 1-й этаж, (Комитет по управлению Ленинским округом администрации города Иркутска), 23.09.2022 г.

Срок, время проведения экспозиций проектов: в период с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов, все дни, кроме субботы, воскресенья).

Консультирование посетителей экспозиций проектов проводится по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 14-6, каб. 408 (Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска), в период с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (вторник с 09.00 до 12.00 часов).

Участники общественных обсуждений, прошедшие в установленном порядке идентификацию, имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся проектов:

— посредством официального сайта на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.admirk.ru](http://www.admirk.ru)) в период с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. с 09.00 часов до 18.00 часов (все дни, кроме субботы, воскресенья);

— в письменной форме в адрес Комиссии по подготовке правил землепользования и застройки: г. Иркутск, ул. Ленина, 14-6, каб. 103, в период с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. с 09.00 часов до 13.00 часов, с 14.00 часов до 18.00 часов (все дни, кроме субботы, воскресенья), или в форме электронного документа в адрес организатора общественных обсуждений ([kgspr@admirk.ru](mailto:kgspr@admirk.ru)) в период с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. с 09.00 часов до 18.00 часов (все дни, кроме субботы, воскресенья);

— посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проектов в период с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. с 09.00 часов до 13.00 часов, с 14.00 часов до 18.00 часов (вторник) по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 14-6, каб. 408 (Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска).

В целях идентификации участникам общественных обсуждений необходимо представить сведения о себе (для физических лиц — фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации); для юридических лиц — наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники общественных обсуждений, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

Проекты и информационные материалы к ним будут опубликованы, а также размещены на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.admirk.ru](http://www.admirk.ru)) и распространены иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений к информации о проведении общественных обсуждений, с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г.

Справки по вопросам организации и проведения общественных обсуждений по телефону: 52–01–53.

Приложение: постановление администрации города Иркутска от 14.09.2022 г. № 031–06–664/22 «О проведении общественных обсуждений по проектам о внесении изменений в правила землепользования и застройки частей территории города Иркутска».

### РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.09.2022

№ 031–06–664/22

**О проведении общественных обсуждений по проектам о внесении изменений в правила землепользования и застройки частей территории города Иркутска**

В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, руководствуясь статьями 51,30–33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 16, 28 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 7 Федерального закона от 14 марта 2022 года № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», статьями 11, 24, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28 июня 2018 года № 006–20–480750/8, постановлением адми-

нистрации города Иркутска от 28 июня 2018 года № 031–06–614/8 «О комиссии по подготовке правил землепользования и застройки», администрация города Иркутска

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Комиссии по подготовке правил землепользования и застройки в срок не более одного месяца со дня опубликования оповещения о начале общественных обсуждений до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений провести общественные обсуждения в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Положением об отдельных вопросах организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Иркутске, утвержденным решением Думы города Иркутска от 28 июня 2018 года № 006–20–480750/8:

1) по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки части территории города Иркутска, включающей территорию в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 28 октября 2016 года № 006–20–260428/6;

2) по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки части территории города Иркутска, за исключением территории в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 28 октября 2016 года № 006–20–260430/6.

2. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление в газете «Иркутск официальный» и разместить на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра — председателя комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска.

Временно исполняющий полномочия мэра города Иркутска

Д.О. Ружников

### ПЛАН РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ:

— по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки

части территории города Иркутска, включающей территорию в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 28.10.2016 г. № 006–20–260428/6;

— по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки

части территории города Иркутска, за исключением территории в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 28.10.2016 г. № 006–20–260430/6 (далее — проекты)

№ п.п.	Наименование мероприятия	Дата, время проведения	Место проведения
1.	Опубликование и размещение на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ( <a href="http://www.admirk.ru">www.admirk.ru</a> ), а также распространение иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений к информации о проведении общественных обсуждений, настоящего плана	16.09.2022 г.	—
2.	Опубликование и размещение на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ( <a href="http://www.admirk.ru">www.admirk.ru</a> ), а также распространение иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений к информации о проведении общественных обсуждений, оповещения о начале общественных обсуждений	16.09.2022 г.	—
3.	Опубликование и размещение на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ( <a href="http://www.admirk.ru">www.admirk.ru</a> ), а также распространение иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений к информации о проведении общественных обсуждений, проектов и информационных материалов к ним	с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г.	—
4.	Экспозиции проектов	с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов, все дни, кроме субботы, воскресенья)	г. Иркутск, ул. Ленина, 14-6, фойе здания, 4-й этаж, Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 27, 1-й этаж, Комитет по управлению Октябрьским округом администрации города Иркутска г. Иркутск, ул. Марата, 14, 1-й этаж, Комитет по управлению Правобережным округом администрации города Иркутска г. Иркутск, ул. Терешковой, 24, 1-й этаж, Комитет по управлению Свердловским округом администрации города Иркутска г. Иркутск, ул. Маршала Говорова, 3, 1-й этаж, Комитет по управлению Ленинским округом администрации города Иркутска
5.	Консультирование посетителей экспозиций проектов сотрудниками департамента архитектуры и градостроительства комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска	с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (вторник с 09.00 до 12.00 часов)	г. Иркутск, ул. Ленина, 14-6, каб. 408, Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска, тел. 52–01–53



6.	Прием замечаний и предложений участников общественных обсуждений	- в электронной форме: с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (с 09.00 до 18.00 часов, все дни, кроме субботы, воскресенья)	Официальный сайт на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admirk.ru)
		- в письменной форме: с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов, все дни, кроме субботы, воскресенья), или — в форме электронного документа: с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (с 09.00 до 18.00 часов, все дни, кроме субботы, воскресенья)	Комиссия по подготовке правил землепользования и застройки, г. Иркутск, ул. Ленина, 14-б, каб. 103 (Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска, kgsr@admirk.ru)
		- посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проектов: с 23.09.2022 г. по 27.09.2022 г. (с 09.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 18.00 часов, вторник)	г. Иркутск, ул. Ленина, 14-б, каб. 408, Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска
7.	Подготовка и оформление протокола общественных обсуждений по проектам, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, — выписки из него	с 28.09.2022 г. по 04.10.2022 г.	—
8.	Опубликование и размещение на WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admirk.ru), а также распространение иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений к информации о проведении общественных обсуждений, заключения о результатах общественных обсуждений	14.10.2022 г.	—

7. Согласие на обработку персональных данных.

Дата: \_\_\_\_\_ Подпись: \_\_\_\_\_ (ФИО)

**Комиссии по подготовке правил землепользования и застройки города Иркутска (Комитет по градостроительной политике администрации города Иркутска, ОГРН 1163850052475, 664025, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ленина, 14б)**

**СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Я, \_\_\_\_\_, паспорт: серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_, выдан (кем, дата выдачи) \_\_\_\_\_, зарегистрированный(ая) по адресу: \_\_\_\_\_.

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие:

- Комиссии по подготовке правил землепользования и застройки города Иркутска,
- Комитету по градостроительной политике администрации города Иркутска,
- администрации города Иркутска,
- Думе города Иркутска (далее — Операторы) (включая получение от меня и/или от любых третьих лиц с учетом требований действующего законодательства Российской Федерации) на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации, обработку моих персональных данных, включающих фамилию, имя, отчество, дату рождения, данные из документа, удостоверяющего личность, и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в своем интересе.

Предоставляю Операторам право осуществлять все действия (операции) с моими персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, а также предоставлять третьим лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию, в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

Согласие дается мною для участия в общественных обсуждениях или публичных слушаниях по проектам правил землепользования и застройки частей территории города Иркутска и на срок осуществления Операторами действий, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Настоящее согласие на обработку персональных данных может быть отозвано в порядке, установленном Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных». В случае отзыва субъектом персональных данных согласия на обработку персональных данных Операторы вправе продолжить обработку персональных данных без согласия субъекта персональных данных при наличии оснований, указанных в пунктах 2–11 части 1 статьи 6, части 2 статьи 10 и части 2 статьи 11 Федерального закона.

Примечание: в случае недееспособности субъекта персональных данных согласие на обработку его персональных данных дает в письменной форме законный представитель субъекта персональных данных.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_  
подпись (ФИО)

**Председателю комиссии по подготовке правил землепользования и застройки города Иркутска**

**От \_\_\_\_\_**

(ФИО полностью физического лица или наименование юридического лица,

для физ.лица — адрес места жительства (регистрации),

для юр.лица — наименование, ОГРН, место нахождения и адрес

контактный телефон, электронная почта)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

В рамках общественных обсуждений по проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки части территории города Иркутска прошу внести изменения в отношении земельного(ых) участка(ов) с кадастровым(и) номером(ами) \_\_\_\_\_,

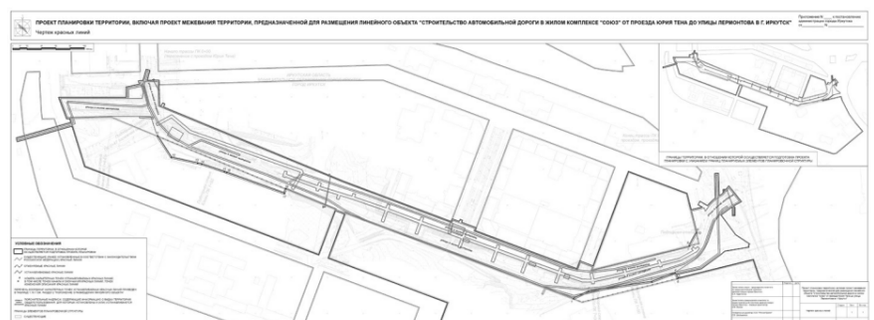
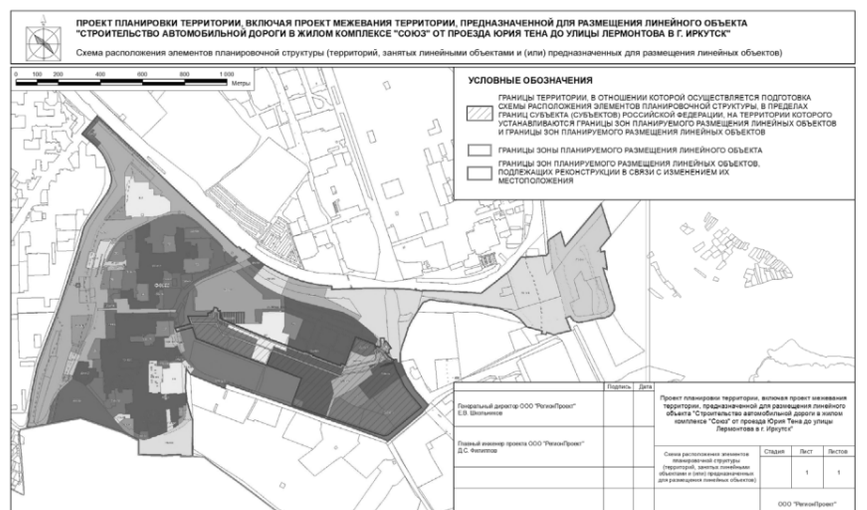
расположенного(ых) по адресу: г. Иркутск, \_\_\_\_\_, в части: \_\_\_\_\_

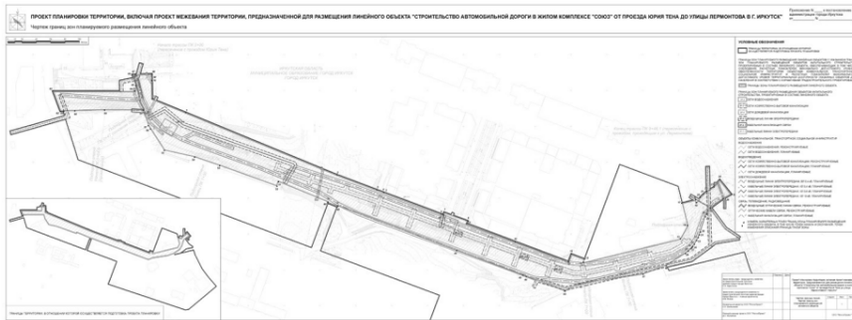
Данные изменения необходимы: \_\_\_\_\_

Обязательные приложения (копии):

1. Документ, удостоверяющий личность заявителя, являющегося физическим лицом, либо личность представителя юридического лица (страницы — ФИО, прописка) \_\_\_\_\_
2. Документы, подтверждающие права на земельный участок (из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие права на такой земельный участок) \_\_\_\_\_
3. Документы, подтверждающие права на объект капитального строительства и (или) помещения (в случае расположения на земельном участке объекта капитального строительства и (или) помещения, являющееся частью объекта капитального строительства — из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие права на такой объект недвижимости) \_\_\_\_\_
4. Документ, удостоверяющий права (полномочия) представителя юридического лица \_\_\_\_\_
5. Документы, подтверждающие основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес (для юридического лица) \_\_\_\_\_
6. Иные документы \_\_\_\_\_

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, ВКЛЮЧАЯ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА «СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ В ЖИЛОМ КОМПЛЕКСЕ «СОЮЗ» ОТ ПРОЕЗДА ЮРИЯ ТЕНА ДО УЛИЦЫ ЛЕРМОНТОВА В Г. ИРКУТСК» (ДАЛЕЕ — ПРОЕКТ) И ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ОПУБЛИКОВАННОМУ РАНЕЕ (09.09.2022) ИНФОРМАЦИОННОМУ СООБЩЕНИЮ О НАЧАЛЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ.**





Приложение № 4 к постановлению администрации города Иркутска от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## РАЗДЕЛ 2

### ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

1.1 Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Таблица 1.1.1 Параметры линейного объекта

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Параметры
1	Категория дороги	-	улица в жилой застройке
2	Строительная длина	м	946,1
3	Расчетная скорость движения	км/час	30
4	Количество полос движения	шт	2
5	Ширина полосы движения	м	3,5
6	Ширина обочин	м	0,5
7	Ширина тротуара	м	2,25 <sup>1</sup>
8	Ширина зеленой зоны		2,5
9	Поперечный уклон проезжей части	%	15
10	Поперечный уклон обочин	%	40
11	Минимальный радиус вертикальных кривых:		
	— вогнутой	м	600
	— выпуклой	м	200
12	Наибольший продольный уклон	%	80
13	Расчетные нагрузки (грузонапряженность)	-	100кН
14	Тип дорожной одежды	-	облегченный

Примечание:

<sup>1</sup>Ширина тротуара 2,25 м, применяется в обеспечение требований п. 5.1.7 СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Таблица 1.1.2 Интенсивность движения транспортного потока

Наименование участка дороги	Протяженность трассы, км Всего	Интенсивность движения (авт/сут.)						
		Грузовое движение			Пассажирское движ.		Привед. к легковому автомобилю	
тип транспортного средства / группа транспортного средства		Двухосные грузовые автомобили / 2 / С	Трехосные грузовые автомобили / 3 / С	Четырехосные грузовые автомобили / 4 / С	Легковые автомобили / 1 / В	Автобусы / 13 / D		
1	2	3	4	5	6	7	9	10
2021 год (год подсчета интенсивности)								
Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	4176	285	105	20	3756	10	4443
2023 год (год ввода в эксплуатацию)								
Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	4352	297	109	21	3915	10	4629
2027 год (пятилетний период)								
Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	4829	330	121	23	4344	11	5136
2032 год (десятилетний период)								
Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	5357	366	134	26	4819	12	5941
2034 год (срок ремонта дорожной одежды)								
Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	5585	381	140	27	5024	13	5941
2042 год (двадцатилетний период)								

Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	6595	450	165	32	5933	15	7014
2046 год (срок службы дорожной одежды)								
Строительство а/д в ЖК «Союз» г. Иркутск	0,9461	7166	489	179	35	6447	16	7621

### АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА ОПИСАНИЕ ПРОЛОЖЕНИЯ ТРАССЫ

Укладка проектной оси трассы выполнена по цифровой модели местности (система координат — МСК-38), созданной с использованием программного комплекса «Robur» на базе тахеометрической съемки набором поперечников через 15–20 метров существующей геометрии земляного полотна вдоль всего участка.

На основании задания, проектируемый участок отнесен к категории улиц и дорог: «Улицы и дороги местного значения. Улицы в зонах жилой застройки», основные технические нормативы приняты согласно СП 42.13330.2016, «Рекомендации по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений».

Начало и конец трассы приняты в соответствии с техническим заданием заказчика.

Начало трассы ПК0+00 (пересечение с проездом Юрия Тена).

Конец трассы ПК9+46,1 (пересечение с проездом, проходящим к ул. Лермонтова).

Общее количество углов поворота — 4, минимальный радиус кривой 40 м, максимальный радиус кривой 140 м.

Общее протяжение трассы участка строительства составило 946,10 м.

При проектировании объекта «Строительство автомобильной дороги в жилом комплексе «Союз» от проезда Юрия Тена до улицы Лермонтова в г. Иркутск» разработка вариантов прохождения трасс не требуется по причине стесненности границ отвода земляного участка под строительство автомобильной дороги и утвержденного градостроительного плана.

Продольный профиль

Проектная линия продольного профиля запроектирована в соответствии с требованиями СП 34.13330–2021 из условия обеспечения нормативных геометрических параметров продольного профиля и нормативной видимости, снегонезаносимости, а также типа местности по характеру увлажнения.

По условиям проектирования продольного профиля участок проектируемой автомобильной дороги относится к равнинной местности.

Проектирование продольного профиля выполнено с учетом толщины дорожной одежды из условия плавного сопряжения, по нормативным параметрам, с учетом фиксированных отметок существующей ситуации — мостовое сооружение, отметки над трубами и примыканий к автомобильной дороге.

Элементы продольного профиля приняты в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 из условия обеспечения расчетной скорости движения и обеспечения безопасности движения, а также зрительного восприятия дороги. В соответствии с п. 11.5 принята расчетная скорость 30км/ч, минимальные радиусы кривых при этом составляют:

- выпуклой кривой 1581,69
- вогнутой кривой 886,39

Максимальный продольный уклон составляет 79,94‰.

Минимальная высота насыпи — 1,40 м.

Максимальная глубина выемки — 3,48 м.

Земляное полотно

Поперечные профили земляного полотна разработаны в соответствии с СП 42.13330.2016 с соблюдением параметров для дорог категории сельских улиц и дорог: «Улицы и дороги местного значения. Улицы в зонах жилой застройки». Конструкция земляного полотна назначена на основе решений по продольному профилю с учетом гидрологических, геологических и климатических условий, а также типа местности по характеру увлажнения.

Ширина земляного полотна 20,25–37,55 м, проезжей части 7,0, зеленой зоны 2х2, тротуара 2х2,25, велосипедных дорожек 2х3,25, обочин 2х0,5, поперечный уклон проезжей — 15‰, обочины — 40‰. Уклон земляного полотна по низу дорожной одежды составляет 30‰.

Крутизна откосов насыпей и выемок 1:1,5.

Для отделения проезжей части от тротуара применяется бетонный бортовой камень марки БР 100.30.15 по ГОСТ 32961–2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Технические требования».

Для отделения тротуаров от обочины применяется бетонный бортовой камень марки БР 100.20.8 по ГОСТ 32961–2014.

В соответствии с «Рекомендациями по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений», для обеспечения удобства и безопасности движения с расчетной скоростью на кривых в плане с радиусом менее 750 м предусмотрено устройство уширений проезжей части.

Типы поперечных профилей представлены на чертеже «Типовые поперечные профили земляного полотна». Всего проектом предусмотрено 6 типов поперечных профилей:

Тип 1 — применяется на участках без разделительной полосы, слева предусмотрено устройство только обочины, справа предусмотрено устройство велосипедной дорожки, зеленой зоны, тротуары и нарезка кюветов;

Тип 2 — применяется на участках без разделительной полосы, слева тротуар отделен от проезжей части зеленой зоной, предусмотрено устройство кювета, справа предусмотрено устройство велосипедной дорожки, зеленой зоны, тротуары и подпорная стена из-за стесненных условий;

Тип 3 — применяется на участках без разделительной полосы, слева тротуар отделен от проезжей части зеленой зоной, справа предусмотрено устройство велосипедной дорожки, зеленой зоны, тротуары и нарезка кюветов;

Тип 4 — применяется на участках с разделительной полосы (слева зеленая зона с уклоном необходимым для сопряжения с существующей дорогой, справа устройство парковки), слева проходит существующая дорога, справа велосипедные дорожки и тротуары;

Тип 5 — применяется на участках без разделительной полосы, слева тротуар отделен от проезжей части зеленой зоной с уклоном необходимым для сопряжения с существующим тротуаром, справа предусмотрено устройство велосипедной дорожки, зеленой зоны, тротуары и подпорная стена из-за стесненных условий;

Тип 6 — применяется на участках без разделительной полосы, слева тротуар отделен от проезжей части зеленой зоной, справа предусмотрено устройство велосипедной дорожки, зеленой зоны, тротуары.

Проектной документацией предусмотрена разделительная полоса, слева относительно оси представлена зеленой зоной, шириной 4,95 метров, справа относительно оси тротуар 2,25 метров и парковки под углом 90°, ширина карманов 5 метров.

ПК3+95–ПК6+59 направление от Лермонтова к Университетскому проходит по существующей дороге, предусмотрено фрезерование существующей дороги и устройство нового покрытия, замена бортового камня и сохранение существующей зеленой зоны и тротуаров, в местах смещения существующего местоположения бортового камня для приведения автомобильной дороги к нормативным параметрам предусмотрено уширение существующих тротуаров и зеленой зоны. Сопряжение существующей дороги и новой в поперечном профиле предусмотрено за счет переменной величины уклона зеленой зоны на разделительной полосе.

Для обеспечения организованного отвода поверхностных вод, устойчивости и прочности земляного полотна и нормальной его работы в период предусмотрена нарезка кюветов. Ширина по дну — 0,4м.

Конструкция укрепления кюветов и откосов запроектирована в соответствии с ОДМ 218.2.078–2016 «Типовые конструкции укрепления откосов земляного полотна автомобильных дорог общего пользования», с учетом Типовых материалов для проектирования 503–09–7.84 «Водоотводные сооружения на автомобильных дорогах общей сети Союза ССР» в зависимости от уклона: при уклоне до 20% — укрепление засевом трав; 20–30% — щебневанием дна; более 30% — монолитным бетоном.

В местах стесненной застройки предусмотрено устройство подпорных стен, водоотвод предусмотренливневой канализацией.



Для обеспечения прочности, устойчивости, морозоустойчивости и сохранности дорожной одежды в соответствии с п. 7.15 СП 34.13330.2021 предусмотрен рабочий слой (верхняя часть земляного полотна) переменной глубины для соблюдения условия: СП 34.13330.2021 п. 3.74 верхняя часть земляного полотна в пределах от низа дорожной одежды до уровня, соответствующего 2/3 глубины промерзания конструкции, но не менее 1,5 м, считая от поверхности покрытия. Глубина промерзания участка проектирования 2,8 м, на участках пучинистого грунта, замена предусмотрена на глубину 1,86 м.

С учетом рабочей отметки по продольному профилю, толщины дорожной одежды и существующего основания предусмотрено устройство рабочего слоя толщиной 0,71–1,57 м с заменой существующего земляного полотна, сложенного суглинками легкими пылеватыми.

Участок строительства входит в I дорожно-климатическую зону. Учитывая отсутствие вечномерзлых грунтов проектирование ведется по нормам II дорожно-климатической зоны. Наименьший коэффициент уплотнения грунтов земляного полотна в соответствии с требованиями табл. 7.3, СП 35.13330.2012 для II дорожно-климатической зоны при облегченном типе дорожной одежды принят 0,95, рабочего слоя — 0,98.

Коэффициенты относительного уплотнения грунтов земляного полотна приняты в соответствии с данными лабораторного анализа и табл. 14 Приложения В СП 34.13330.2021.

Для возведения земляного полотна насыпи используются грунты срезки существующего земполотна, грунты выемок, грунты из карьера.

Отсыпка рабочего слоя предусмотрена из песчано-гравийной смеси.

При возведении насыпи используются грунты, отвечающие требованиям таблицы В.12 приложения В СП 34.13330.2021.

Дорожная одежда

Конструкция дорожной одежды запроектирована, исходя из транспортно-эксплуатационных требований и категории проектируемой дороги, с учетом интенсивности движения и состава автотранспортных средств и требований, предъявляемых к дорожной одежде в отношении прочности, долговечности, морозоустойчивости.

При разработке конструкций дорожной одежды принимается во внимание наличие строительных материалов.

Конструирование и расчет дорожной одежды произведен согласно ОДН 218.046–01 «Проектирование нежестких дорожных одежд».

Расчетные нагрузки приняты в соответствии с ГОСТ 32960–2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Нормативные нагрузки. Расчетные схемы нагружения», СП 34.13330.2021 «Автомобильные дороги». Расчетная нагрузка для расчета конструкции дорожной одежды назначена 100 кН для нежесткой дорожной одежды облегченного типа.

Требуемый модуль упругости рассчитан в соответствии с ОДН 218.046–01 «Проектирование нежестких дорожных одежд» и составил 150 МПа.

По условию обеспечения морозоустойчивости, минимальная толщина конструкции дорожной одежды составила 1–1,86 м.

ПК4+00–ПК6+59 направление от Лермонтова к Университетскому проходит по существующей дороге, предусмотрено фрезерование существующей дороги и устройство нового покрытия, замена бортового камня и сохранение существующей зеленой зоны и тротуаров, в местах смещения существующего местоположения бортового камня для приведения автомобильной дороги к нормативным параметрам предусмотрено уширение существующих тротуаров и зеленой зоны. Сопряжение существующей дороги и новой в поперечном профиле предусмотрено за счет переменной величины уклона зеленой зоны на разделительной полосе.

На участке строительства предусмотрено устройство двух типов дорожных одежд:

1 тип. Устройство новой дорожной одежды. Однослойное покрытие из горячего плотного мелкозернистого асфальтобетона марки II типа Б толщиной 0,05 м, на БНД 100/130, двухслойное основание: верхний слой из горячего пористого крупнозернистого асфальтобетона марки II толщиной 0,08 м, на БНД 100/130, нижний слой из щебня легкоуплотняемого (40–80 мм) с заклиной фракционированным мелким щебнем толщиной 0,16 м.

2 тип. Устройство покрытия на существующей автомобильной дороге ПК4+00–ПК6+59. Однослойное покрытие из горячего плотного мелкозернистого асфальтобетона марки II типа Б толщиной 0,05 м, на БНД 100/130, основание из горячего пористого крупнозернистого асфальтобетона марки II толщиной 0,08 м, на БНД 100/130.

Асфальтобетон принят по ГОСТ 9128–2013 «Смеси асфальтобетонные, дорожные, аэродромные и асфальтобетон», щебеночно-песчаные смеси приняты по ГОСТ 25607–2009 «Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов».

Для беспрепятственного движения пешеходов запроектированы тротуары с покрытием из асфальтобетонной смеси, шириной 2,25 м, также проектной документацией предусмотрено устройство велосипедных дорожек с правой стороны, шириной 3,25 м.

Дорожная одежда тротуаров и велосипедных дорожек принята: однослойное покрытие из горячего плотного мелкозернистого асфальтобетона марки II типа Г толщиной 0,05 м, на БНД 100/130, на основании из песчано-гравийной смеси с содержанием асфальтогранулята 58%, h=0,15 м

Проектной документацией для отделения проезжей части от тротуаров предусмотрено устройство бортового камня марки БР 100.30.18, согласно ГОСТ 6665–91 «Камни бетонные и железобетонные бортовые» и отделения тротуаров от обочины бортовым камнем БР 100.20.8, согласно ГОСТ 6665–91 «Камни бетонные и железобетонные бортовые».

Искусственные сооружения и подпорные стены

На участках стесненности границ полосы отвода проектной документацией предусмотрено устройство подпорных стен на 2 участках:

1. ПК0+44 — ПК1+50

2. ПК7+00 — ПК7+50. Подпорная стена из габионов. Габионные конструкции по ГОСТ 52132–2003. Размер ячейки корыччатых габионов принят 80 мм. Камень для заполнения корыччатых габионов должен иметь размеры между 120 мм и 250 мм, по прочности не ниже 90 МПа, морозостойкостью F150, нетканый иглопробивной текстильный материал должен иметь поверхностную плотность не менее 250 г/м.

Поверхности, соприкасающиеся с грунтом, накрываются нетканым иглопробивным текстильным материалом. В основании предусмотрена щебеночная подготовка (фр.10–20 мм) толщиной 0,15 м.

Пересечения и примыкания

Количество и местоположение пересечений и примыканий определено на основе существующей транспортной сети.

По данным инженерных изысканий на проектируемом участке автомобильной дороги находится 13 примыканий.

Устройство примыканий предусмотрено в соответствии с СП 34.13330.2021.

Дорожная одежда на примыкании имеет конструкцию основной дороги.

Радиусы примыканий приняты 6 м.

Параметры примыканий приняты: ширина проезжей части составляет 6 м.

Параметры примыкания на ПК0+45,5: ширина проезжей части составляет 7 м, ширина тротуаров — 2,25 м; ширина велосипедной дорожки — 3,25 м.

Дорожная одежда выполнена по типу основной дороги.

Грунты земляного полотна аналогичны основной трассе.

Для организации и безопасности движения, ориентации водителей и пассажиров в пути проектом предусмотрен комплекс мероприятий согласно ГОСТ Р 52289–2019 и СП34.13330.2021.

Устройство парковок

Проектной документацией предусмотрено устройство парковок на разделительной полосе под углом 90° для долговременной постановки транспортных средств и парковки с правой стороны проезжей части вдоль бортового камня для кратковременной постановки транспортных средств.

Конструкция дорожной одежды предусмотрена по типу основной дороги:

Однослойное покрытие из горячего плотного мелкозернистого асфальтобетона марки II типа Б толщиной 0,05 м, на БНД 100/130, двухслойное основание: верхний слой из горячего пористого крупнозернистого асфальтобетона марки II толщиной 0,08 м, на БНД 100/130, нижний слой из щебня легкоуплотняемого (40–80 мм) с заклиной фракционированным мелким щебнем толщиной 0,16 м.

Размеры парковочных мест выполнены в соответствии с СП396.1325800.2018. Вдоль бортового камня 2,5х7,5 м, под углом 90° — 5х2,5 м, минимальная ширина маневрирования 6,5 м.

На ПК1+08 — ПК2+06,08 предусмотрена большая парковка 52 машиноместа с отдельным въездом и выездом и односторонним движением обустроенная дорожными знаками и дорожной разметкой.

Устройство велосипедных дорожек

Проектной документацией предусмотрено устройство велосипедных дорожек с правой стороны автомобильной дороги. Ширина велосипедной дорожки при двухстороннем движении предусмотрена 3,25 м с учетом ширины зазоров в соответствии с п. 9.1.7 СП396.1325800.2018.

Дорожная одежда велосипедных дорожек принята:

Однослойное покрытие из горячего плотного мелкозернистого асфальтобетона марки II типа Г толщиной 0,05 м, на БНД 100/130, на основании из песчано-гравийной смеси с содержанием асфальтогранулята 58%, h=0,15 м.

Проектом предусмотрены условия беспрепятственного доступа и удобного передвижения маломобильных групп населения (далее — МГН).

В местах сопряжения тротуара с проезжей частью устраиваются пандусы, согласно п 5.4.2 ОДМ 218.2.007–2011 «Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам дорожного хозяйства» и СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Перепад высот в местах съезда на проезжую часть не должен превышать 0,015 м. Высоту бордюров по краям пешеходных путей на территории рекомендуется принимать не менее 0,05 м.

В местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот более 0,015 м, предусмотрено обустройство пешеходных путей съездами с двух сторон проезжей части.

Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения МГН на креслах-колясках принята не менее 2,0 м (в стесненных условиях существующей застройки — до 0,75 м).

Продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд МГН на креслах-колясках, не превышает 5% (1:20), поперечный — 1,5%.

Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров, съездов принято по типу тротуара — из асфальтобетона.

Также, проектом предусматривается ряд мероприятий в отношении инженерной инфраструктуры в целях обеспечения нормальных условий эксплуатации объектов транспортной и инженерной инфраструктуры: предусмотрено наружное освещение автомобильной дороги в жилом комплексе «Союз» от проезда Юрия Тена до улицы Лермонтова в г. Иркутск.

Наружное освещение запроектировано согласно СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение». Проектная мощность наружного освещения на переустраиваемом участке составляет 6,3 кВт. Электроснабжение (технологическое подключение) наружного освещения выполняется согласно техническим условиям для присоединения к электрическим сетям от опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП 1219.

Согласно таблице 7.9 СП 52.13330.2016 средняя горизонтальная освещенность на улице и дороге местного значения составляет не менее 15 лк, равномерность распределения освещенности дорожного покрытия не менее 0,25. Средняя горизонтальная освещенность на тротуаре составляет не менее 4 лк. Средняя нормируемая освещенность пешеходного перехода должна в 1,5 раза превышать среднюю освещенность проезжей части. Для выполнения данного требования напротив пешеходных переходов на опоры устанавливается по два светильника.

Согласно ПУЭ п. 6.3.17, по степени надежности электроснабжения наружное освещение участка автомобильной дороги относится к III категории. Освещение участка улицы предусмотрено светодиодными светильниками «BEST STREET- 02 90» мощностью 90 Вт. Установка светильников предусмотрена на металлических опорах высотой 9 метров. Опоры устанавливаются на железобетонное основание (фундамент). Фундамент состоит из закладного металлического элемента и бетона. Соединение опоры и закладной детали осуществляется с помощью фланцевого соединения болтов и шпилек. Опоры устанавливаются за тротуар на расстоянии 0,5 м. от бордюра тротуара, либо перед тротуаром в зеленой зоне на расстоянии 0,5 м. от бордюра тротуара.

Электроснабжение (технологическое подключение) наружного освещения выполняется согласно техническим условиям для присоединения к электрическим сетям от опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП 1219.

Количество металлических опор освещения — 59 шт.

Количество одноэтажных железобетонных опор — 2 шт.

Количество одноэтажных железобетонных опор с подкосами — 1 шт.

Установленная мощность — 6,3 кВт.

Протяженность сети наружного освещения — 945 м.

Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 6 кВ и ВЛ 0,4 кВ

Проектом предусмотрено переустройство кабельных линий 6 кВ и воздушной линии 0,4 кВ.

Решения по переустройству кабельных линий электропередачи КЛ 6 кВ

1. *Переустройство* 4 КЛ 6 кВ ПК 00+16,6 (ТП 2926) — ПК 00+83

На данном участке предусмотрен вынос четырех КЛ 6 кВ из зоны строительства дороги. Кабели марки ААБл –10 сеч. 3х240 проложить в песчаной траншее на глубине 0,7 м. Переходы через дорогу выполнить в двухслойных жестких гофрированных трубах на глубине не менее 1 метра. Под дорогой выполнить устройство резервного канала для каждого кабеля. Пересечения с коммуникациями выполнить в двухслойных жестких гофрированных трубах. Торцы труб плотно загерметизировать надувными уплотнителями. Выполнить защиту КЛ от механических повреждений плитами ПЗК. Врезки в существующие КЛ выполнить при помощи соединительных муфт в котлованах. Длина участка — 70 м.

2. *Переустройство* кабельных линий электропередачи КЛ 6 кВ на ПК 3+09

На данном участке предусмотрен вынос четырех КЛ 6 кВ из зоны строительства дороги. Кабель марки ААБл –10 сеч. 3х240 проложить в песчаной траншее на глубине 0,7 м. Переходы через дорогу выполнить в двухслойных жестких гофрированных трубах на глубине не менее 1 метра. Под дорогой выполнить устройство резервного канала для кабеля. Торцы труб плотно загерметизировать надувными уплотнителями. Выполнить защиту КЛ от механических повреждений плитами ПЗК. Врезки в существующую КЛ выполнить при помощи соединительных муфт в котлованах. Длина участка — 50 м.

3. *Переустройство* кабельных линий электропередачи КЛ 0,6 кВ на ПК 9+37,5

На данном участке предусмотрен вынос двух КЛ 0,6 кВ из зоны строительства дороги. Кабели марки АСБ 1х800+2х 1,5 проложить в песчаной траншее на глубине 0,7 м. Переходы через дорогу выполнить в двухслойных жестких гофрированных трубах на глубине не менее 1 метра. Под дорогой выполнить устройство резервного канала для каждого кабеля. Торцы труб плотно загерметизировать надувными уплотнителями. Выполнить защиту КЛ от механических повреждений плитами ПЗК. Врезки в существующие КЛ выполнить при помощи соединительных муфт в котлованах. Длина участка — 45 м.

4. *Защита кабелей* на ПК 00

На данном участке предусмотрена защита КЛ 6 кВ, попадающих в откос дороги, железобетонными плитами. Длина участка — 15 м. Марки кабелей приняты в соответствии с марками существующих кабелей. Прокладка кабелей выполняется по типу решений: шифр А5–92 «Прокладка кабелей напряжением до 35 кВ в траншеях». Все земляные работы при пересечении и сближении с существующими коммуникациями должны производиться вручную без применения ударных инструментов с обязательным присутствием представителей владельцев сетей.

Решения по переустройству воздушных линий электропередачи ВЛ 0,4 кВ

Переустройство ВЛ 0,4 кВ на ПК 6+39,2 — ПК 9+18

На данном участке существующая ВЛ 0,4 кВ попадает в зону строительства дороги и подлежит переустройству. Переустройство выполнено на железобетонных опорах защищенным проводом СИП-2 3х70+1х54,6 мм2.

При переустройстве ВЛ устанавливаются:

— свободстоящие железобетонные опоры типа ПП23 (8 шт);

— свободстоящие железобетонные опоры типа УП23 (2 шт);

— свободстоящие железобетонные опоры типа ПУА23 (2 шт).

Длина участка — 375 м.

Опора промежуточная типа ПП23 состоит из железобетонной стойки типа СВ105–5 и металлических изделий. Опора угловая промежуточная типа УП23 состоит из двух железобетонных стоек типа СВ105–5 и металлических изделий. Опора анкерная угловая типа ПУА23 состоит из трех железобетонных стоек типа СВ105–5 и металлических изделий. Геометрические очертания, размеры, размеры сечений и профилей, типы узлов сопряжений элементов друг с другом и фундаментами приняты по типу решений



серий: 250017 «Одноцепные, двухцепные и переходные железобетонные опоры ВЛИ с СИП-2 и линейной арматурой ООО «Нилед»».

Опоры ВЛ в данных сериях полностью соответствуют климатическим условиям

данного региона. На переустраиваемом участке ВЛИ 0,4 кВ принят самонесущий изолированный провод СИП-2, сеч. 3х70+1х54,6 мм<sup>2</sup>. Опоры устанавливаются в копаные котлованы на глубину до 2,3 м с обратной засыпкой гравийно-песчаной смесью. Боковые поверхности опор, подкосов и приставок соприкасающиеся с грунтом

дополнительно обмазать смазкой БАМ-4 по кремнеорганической эмали КО-1112 за 2 раза. Сквжины предохранять от промораживания. Каждое конкретное крепление представлено чертежами марки АС. Заземление опор выполнено по типу решений серии № 3.407-150 «Заземляющие устройства опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38; 6; 10; 20; 35 кВ», лист ЭС 01 для грунтов с удельным сопротивлением 100 Ом\*м вертикальным заземлителем, сталь горячего оцинкования Ø16 мм, L=5 м. Сопротивление заземления не должно превышать 30 Ом в любое время года. Повторное заземление PEN — проводника выполняется на переходных опорах. Опоры, на которых предусмотрен монтаж повторного заземления PEN-проводника и

защита от грозových перенапряжений, указаны на плане. Демонтаж и вывоз высвобождающихся материалов (опоры, провод и т.д.) с переустраиваемых участков ВЛ предусмотрен на базу их владельцев.

После сооружения переустройств ВЛ, земельные участки, которые использовались при строительстве, приводятся в прежнее состояние.

Все пересечения ВЛ 0,4 кВ с дорогой и существующими коммуникациями должны быть выполнены в строгом соответствии с ПУЭ-2003 (седьмое издание), гл. 2.5.

Переустройство сетей связи (переустройство канализации связи АО «ЭР-Телеком Холдинг»)

На данном участке переустраиваемой кабельной канализации прокладка кабельных сетей запроектирована в 6-и отвёрстной кабельной канализации, состоящей из полиэтиленовых двухслойных жестких труб диаметром 110 мм. И телефонных колодцев типа ККСр-3. Существующая кабельная канализация на переустраиваемом участке демонтируется.

Кабельная канализация прокладывается в траншее на глубине не менее 0,9 метра (под дорогой на глубине 1,25 метра). Трубы укладываются в траншее на подушку из песка 200 мм. Траншеи и котлованы под колодцы засыпаются ранее вынудой землей.

Проектом предусмотрена замена кабельных линий от начала и до конца проектируемых участков. Схему раскладки кабельных линий по каналам оставить существующую. Установка соединительных муфт кабелей связи предусмотрена в железобетонных колодцах ККСр. В связи с большим количеством кабельных линий и кабельных муфт, для разноса кабельных муфт проектом предусмотрена прокладка кабелей связи и установка части кабельных муфт в существующих канализации и колодцах. Прокладка труб выполнена таким образом, чтобы обеспечить их сохранность при разработке земли под дорожную одежду, для этого выполнено заглубление колодцев при помощи увеличения горловин кольцами КО-1 и КО-2.

Переподвеска оптического кабеля связи на ПК 6+39,2 — ПК 9+18

Проектом предусмотрено переустройство ВЛ 0,4 кВ на новых опорах и демонтаж старых опор. По существующим опорам ВЛ 0,4 кВ проходят воздушные оптические линии связи. Проектом предусмотрена переподвеска данных линий на новые опоры ВЛ 0,4 кВ. Переподвеска выполняется с помощью новых натяжных и поддерживающих креплений.

Таблица 1.1.3 Зоны планируемого размещения линейных объектов

Номер на карте	Объект	Параметры	Местоположение	Площадь зоны размещения, кв.м
1	2	3	4	5
ЗР-1	Улица в жилой застройке	Планируемая, строительство (см. Таблицу 1.1.1 Параметры линейного объекта и Таблицу 1.1.2 Интенсивность движения транспортного потока)	Начало трассы ПК 0+00 (пересечение с проездом Юрия Тена); конец трассы ПК 9+46,1 (пересечение с проездом, проходящим к ул. Лермонтова)	39583
ЗР-2-1	Сеть водоснабжения d300	Планируемая, реконструкция, протяженность –15,7 м. Футляр d530x7, L=15,7	ПК 0,83+00	314
ЗР-2-2	Сеть водоснабжения 2d225	Планируемая, реконструкция, протяженность –12,3 м. Футляр d530x7, L=11,8	около ПК 5	247
ЗР-3-1	Сеть хозяйственно-бытовой канализации d315/275	Планируемая, строительство, протяженность –200 м.	ПК 0,59+00 — ПК 2+66	1512
	Сеть хозяйственно-бытовой канализации d300	Планируемая, строительство, протяженность –27,4 м. Футляр d530x7, L=27	ПК 2+66	
	Сеть хозяйственно-бытовой канализации d315/275	Планируемая, строительство, протяженность –25 м. Футляр d530x7, L=24,7	ПК 0,59+00	
ЗР-3-2	Сеть хозяйственно-бытовой канализации d200	Планируемая, строительство, протяженность –16,6 м. Футляр d426x7, L=15,7	ПК 4+87	100
ЗР-3-3	Сеть хозяйственно-бытовой канализации d400	Планируемая, реконструкция, протяженность –11,7 м.	ПК 5+7 — ПК 5+17	70,5
ЗР-3-4	Сеть хозяйственно-бытовой канализации d457	Планируемая, реконструкция, протяженность –11,7 м. Футляр d720x7, L=11,8	ПК 6+5 — ПК 6+16	70
ЗР-3-5	Сеть хозяйственно-бытовой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м. Футляр d720x7, L=9,5	ПК 6+60	67
	Сеть хозяйственно-бытовой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м. Футляр d720x7, L=9,5	ПК 6+63	

ЗР-4	Сеть дождевой канализации d315/275	Планируемая, строительство, протяженность –312,5 м.	ПК 2+45 — ПК 5+58	4709
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –6,5 м. Футляр d560, L=5,5	ПК 2+45,23	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –3,9 м. Футляр d560, L=2,9	ПК 2+45,23	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –8,1 м. Футляр d560, L=7	ПК 2+94	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –6 м. Футляр d560, L=5	ПК 2+94	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –9 м. Футляр d560, L=6,5	ПК 3+25	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –7 м. Футляр d560, L=6	ПК 3+44	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –19 м. Футляр d560, L=18	ПК 3+95,23	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –8,4 м. Футляр d560, L=7,4	ПК 3+95,23	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –18,4 м. Футляр d560, L=17,5	ПК 4+45	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –8,4 м. Футляр d560, L=7,4	ПК 4+45	
	Сеть дождевой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м.	ПК 4+86	
	Сеть дождевой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м.	ПК 4+94	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –18,5 м. Футляр d560, L=17,5	ПК 5+57,57	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –8,3 м. Футляр d560, L=7,3	ПК 5+57,57	
	Сеть дождевой канализации d400/348	Планируемая, строительство, протяженность –99 м.	ПК 5+57 — ПК 6+56	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –15,9 м. Футляр d560, L=11	ПК 5+7	
	Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –10,9 м. Футляр d560, L=9,8	ПК 5+7	
	Сеть дождевой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –2,15 м.	ПК 5+10	
	Сеть дождевой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м.	ПК 5+18	
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –18,4 м. Футляр d560, L=11,5	ПК 6+1		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –9,2 м. Футляр d560, L=8,2	ПК 6+1		
Сеть дождевой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м.	ПК 6+13		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –15,8 м. Футляр d560, L=10,5	ПК 6+50		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –7,8 м. Футляр d560, L=6,8	ПК 6+50		
Сеть дождевой канализации	Планируемая, строительство, протяженность –1 м. Футляр d560, L=9,6	ПК 6+59		
Сеть дождевой канализации d400/348	Планируемая, строительство, протяженность –188,9 м.	ПК 6+65 — ПК 8+54		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –5,3 м. Футляр d560, L=6,2	около ПК 7		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –11,5 м. Футляр d560, L=4,5	около ПК 7		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –6,9 м. Футляр d560, L=5,9	ПК 7+44		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –5,7 м. Футляр d560, L=4,5	ПК 7+44		
Сеть дождевой канализации d400/348	Планируемая, строительство, протяженность –1,5 м.	ПК 7+57		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –4,5 м. Футляр d560, L=3,5	около ПК 8		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –6,9 м. Футляр d560, L=5,9	около ПК 8		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –7,2 м. Футляр d560, L=6,2	ПК 8+46		
Сеть дождевой канализации d250/216	Планируемая, строительство, протяженность –1,5 м.	ПК 8+47		
Сеть дождевой канализации d400/348	Планируемая, строительство, протяженность –9,6 м. Футляр d560, L=9,6	ПК 8+56 — ПК 8+66		
ЗР-5-1	Воздушные линии электропередачи ВЛ 0,4 кВ	Планируемые, строительство, протяженность –114 м. (см. Наружное освещение)	-	457,5



ЗР-5-2	Воздушные линии электропередачи ВЛ 0,4 кВ	Планируемые, строительство, протяженность –57 м. (см. Наружное освещение)	-	229
ЗР-5-3	Воздушные линии электропередачи ВЛ 0,4 кВ	Планируемые, протяженность –375 м. (см. Решения по переустройству воздушных линий электропередачи ВЛ 0,4 кВ. Переустройство ВЛ 0,4 кВ на ПК 6+39,2 — ПК 9+18)	ПК 6+39,2 — ПК 09+18	1500
	Оптические кабели связи	Реконструируемые, переподвеска, протяженность –375 м. (см. Переподвеска оптического кабеля связи на ПК 6+39,2 — ПК 9+18)	ПК 6+39,2 — ПК 09+18	
ЗР-6	Кабельная канализация связи	Планируемая, протяженность –73 м. (см. Переустройство сетей связи (переустройство канализации связи АО «ЭР-Телеком Холдинг»))	-	287
ЗР-7-1	Кабельные линии электропередачи КЛ 0,4 кВ	Планируемые, строительство, протяженность –1677 м.	-	6682
ЗР-7-2	Кабельные линии электропередачи КЛ 0,6 кВ	Планируемые, протяженность –4,9 м. (см. Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 0,6 кВ на ПК 9+37,5)	ПК 9+37,5	81,5
	Кабельные линии электропередачи КЛ 0,6 кВ	Планируемые, протяженность линии — 25,4 м. (см. Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 0,6 кВ на ПК 9+37,5). Труба двухслойная жесткая; Электрокор д160, длина — 25 м.		
	Кабельные линии электропередачи КЛ 0,6 кВ	Планируемые, протяженность –10,2 м. (см. Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 0,6 кВ на ПК 9+37,5)		
ЗР-7-3	Кабельные линии электропередачи КЛ 10 кВ	Планируемые, протяженность линии — 41,8 м. (см. Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 6 кВ на ПК 3+09). Труба двухслойная жесткая; Электрокор д160, длина — 40 м.	ПК 3+09	95
	Кабельные линии электропередачи КЛ 10 кВ	Планируемые, протяженность линии — 3,2 м. (см. Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 6 кВ на ПК 3+09).	ПК 3+09	
	Кабельные линии электропередачи КЛ 10 кВ	Планируемые, протяженность линии — 2,5 м. (см. Переустройство кабельных линий электропередачи КЛ 6 кВ на ПК 3+09)	ПК 3+09	
ЗР-7-4	Кабельные линии электропередачи КЛ 10 кВ	Планируемые, протяженность линии — 109 м. (см. Переустройство 4 КЛ 6 кВ ПК 00+16,6 (ТП 2926) — ПК 00+83). Трубы двухслойные жесткие; Электрокор д160, протяженность — 60 м.	ПК 00+16,6 (ТП 2926) — ПК 00+83	215
ЗР-7-5	Кабельные линии электропередачи КЛ 6 кВ	Защита существующих кабелей, длина участка — 15 м. (см. Защита кабелей на ПК 00)	ПК 00	26
ЗРр-1	Воздушные оптические линии связи	Реконструируемые, переподвеска, протяженность –133 м. (см. Переподвеска оптического кабеля связи на ПК 6+39,2 — ПК 9+18)	-	524

1.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территории муниципального образования город Иркутск (Иркутская область, Российская Федерация).

1.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Таблица 1.3.1

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта — ЗР-1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381219,01	3333212,97
2	381132,28	3333423,75
3	381111,35	3333479,64
4	381107,80	3333489,10
5	381107,79	3333489,11
6	381076,75	3333571,96
7	381080,16	3333573,24
8	381068,23	3333606,14
9	381064,48	3333604,74
10	381039,26	3333672,13
11	381011,40	3333746,59
12	381022,03	3333750,57
13	381014,92	3333769,27
14	381010,33	3333767,55
15	381043,37	3333902,41
16	381061,81	3333912,35
17	381092,86	3333904,58
18	381097,58	3333924,01
19	381093,77	3333924,97

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
20	381100,91	3333930,03
21	381105,41	3333934,40
22	381109,56	3333939,53
23	381115,59	3333949,18
24	381125,66	3333957,38
25	381105,22	3333973,85
26	381098,78	3333962,16
27	381085,90	3333944,64
28	381077,45	3333939,02
29	381074,03	3333937,40
30	381052,50	3333930,66
31	381048,59	3333929,13
32	381044,78	3333927,45
33	381040,62	3333925,40
34	381035,26	3333922,05
35	381032,33	3333919,85
36	381030,95	3333918,64
37	381029,51	3333917,46
38	381025,96	3333913,64
39	381022,69	3333909,64
40	381005,79	3333882,85
41	380993,62	3333850,56
42	380980,44	3333762,72
43	380970,24	3333741,55
44	380990,64	3333687,37
45	380992,28	3333683,01
46	381027,02	3333590,74
47	381089,04	3333424,99
48	381088,00	3333424,60
49	381093,28	3333410,56
50	381094,30	3333410,94
51	381122,61	3333342,13
52	381116,42	3333340,03
53	381145,23	3333260,11
54	381156,97	3333225,29
55	381166,33	3333182,99
56	381196,03	3333163,70
57	381200,57	3333160,75
58	381222,10	3333153,96
59	381222,38	3333099,67
60	381221,25	3333058,14
61	381220,83	3333042,56
62	381220,71	3333038,01
63	381248,90	3333027,50
64	381249,09	3333141,78
65	381256,42	3333143,15
66	381271,92	3333138,26
67	381272,18	3333142,56
68	381272,88	3333165,36
69	381267,41	3333165,52
70	381263,55	3333165,63
71	381238,18	3333166,38

Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости — МСК-38.

1.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Таблица 1.4.1

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта, подлежащая реконструкции в связи с изменением их местоположения — ЗРр-1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381031,67	3333945,32
2	381034,74	3333942,75
3	381040,59	3333949,76
4	381045,49	3333979,02
5	381055,76	3333963,60
6	381086,18	3333941,08
7	381101,01	3333915,67
8	381104,47	3333917,68
9	381089,23	3333943,80
10	381058,73	3333966,37
11	381046,08	3333985,35
12	381044,29	3333984,16
13	381042,35	3333984,49
14	381036,83	3333951,50

Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости — МСК-38.

1.5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны их планируемого размещения приве-



дены в Таблице 1.1.1 Параметры линейного объекта и в Таблице 1.1.3 Зоны планируемого размещения линейного объекта.

На основании с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования, а также предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами. Соответственно, требования к предельному количеству этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов не установлены.

Также, максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны не установлен.

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами, которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов определяются шириной охранных зон таких объектов.

Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием: требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов; требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов; требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения отсутствуют.

На основании с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования, а также предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами. Соответственно, требования к предельным размерам площади земельных участков, определяемые в соответствии с правилами землепользования и застройки г. Иркутска (утв. решением Думы от 28.10.2016 г. № 006–20–260430/6 в последней редакции), не действуют. Согласно ст. 11.9 п. 2 Земельного кодекса Российской Федерации, предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или в отношении которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяются в соответствии с настоящим Кодексом, другими федеральными законами.

В соответствии с п. 8 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

1.6 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта отсутствует.

1.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия. Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки расположена вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

В соответствии с абзацем 1 пункта 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 вышеуказанного Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия, либо заявление в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

1.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

1.8.1 Мероприятия по охране атмосферного воздуха

Для сокращения объемов выбросов вредных веществ в атмосферный воздух при производстве работ предусматриваются следующие мероприятия:

- соблюдение технологического регламента, обеспечивающего равномерный ритм работы дорожно-строительной техники;
- постоянный профилактический осмотр и регулировка топливной аппаратуры дизельной техники;
- контроль токсичности отработанных газов;
- недопущение длительной работы без нагрузки двигателей внутреннего сгорания;
- полив территории в теплый период;
- использование исправных механизмов, исключающих загрязнение окружающей среды отработавшими газами двигателей и горюче-смазочными материалами.

1.8.2 Мероприятия по охране подземных и поверхностных вод

Для снижения негативного воздействия на грунтовые, а как следствие, и на поверхностные водные объекты для сохранения их гидрологического, гидрохимического состояния, предлагаются следующие мероприятия:

- запрещение складирования размываемых строительных материалов, производственных и бытовых отходов;
- использование при производстве работ исправленных механизмов, исключающих загрязнение окружающей среды отработавшими газами двигателей и горюче-смазочными материалами;
- устройство мест сбора и хранения отходов.

Также, на стадии эксплуатации объекта обслуживающему линейному дорожному подразделению рекомендуется выполнять регулярную уборку скоплений твердых материалов на поверхности трассы автодороги и в придорожной полосе, с периодическим вывозом мусора.

В период проведения строительных работ поверхностный сток посредством уклонов отводится в пониженные части рельефа до строительства проектной ливневой канализации и ЛОС. После строительства и введения ливневой канализации и ЛОС в эксплуатацию, поверхностный сток с проезжей части автомобильной дороги осуществляется путем поперечных и продольных уклонов в ливневую канализацию, с последующим очисткой и вывозом специализированной техникой из накопительных емкостей на очистные сооружения.

1.8.3 Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию и размещению опасных отходов

Мероприятия по обращению с отходами при производстве строительных работ должны выполняться в соответствии с требованиями:

- СанПиН 2.1.3684–21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- документа Предельное количество накопления токсичных промышленных отходов на территории предприятия (организаций);

Предельный объем временного накопления отходов на предприятии определяется требованиями экологической безопасности наличием свободных площадей для временного хранения с соблюдением условий беспрепятственного подъезда транспорта для погрузки и вывоза отходов на объекты размещения, периодичностью вывоза отходов.

Периодичность вывоза отходов определяется классом опасности, физико-химическими свойствами отходов, техникой безопасности, пожаро-взрывобезопасностью отходов и грузоподъемностью транспортных средств, осуществляющих вывоз отходов.

Отходами, образующимися в процессе нового строительства, являются: отходы демонтажа существующих конструкций, покрытия проезжей части существующей автодороги; твердые бытовые отходы, образующиеся в процессе жизнедеятельности рабочего персонала.

Отходы демонтажа существующих конструкций вывозятся автотранспортом.

Твердые бытовые отходы, образующиеся в результате жизнедеятельности рабочих, накапливаются в металлических контейнерах, далее подлежат вывозу на полигон бытовых отходов.

Остатки и огарки сварочных электродов накапливаются так же в специальных емкостях с последующей сдачей в пункт приема металлолома, куда так же подлежат сдаче отходы черных металлов, образующиеся при демонтаже существующих конструкций. Подрядчик несет ответственность за обеспечение безопасной транспортировки и размещения всех видов отходов таким образом, чтобы это не приводило к загрязнению окружающей среды, нанесению вреда здоровью людей. Запрещен сброс любых неочищенных стоков и отходов на поверхность почвы.

1.8.4 Мероприятия по ликвидации аварийных ситуаций при обращении с отходами

Основными причинами возникновения аварийных ситуаций являются нарушения технологических процессов, технические ошибки обслуживающего персонала, нарушение противопожарных правил и правил техники безопасности, стихийные бедствия, террористические акты и др.

Опасность возникновения аварийных ситуаций и воздействие их последствий на окружающую природную среду при планируемых работах сведены к минимуму. Транспортирование отходов должно производиться спецтранспортом предприятия, производящего отходы, или транспортом предприятия, занимающегося утилизацией или переработкой отходов.

При возгорании тушение всех отходов рекомендуется пеной, для чего места временного хранения отходов оборудуются огнетушителями. Все работы по ликвидации аварийных ситуаций проводятся в соответствии с отраслевыми и общегосударственными правилами по технике безопасности, установленными для каждого вида производственной деятельности. У подрядчика (строительной организации) должен быть разработан «План мероприятий по ликвидации аварийных ситуаций при размещении отходов».

1.8.5 Мероприятия по охране растительного и животного мира

На рассматриваемой территории видовой состав фауны характерен как для урбанизированной территории. Фауна данной местности имеет типично синантропный характер.

Из животного мира встречаются представители семейства мышевидных грызунов, из представителей орнитофауны обычный голубь, ворона, сорока, воробей. Редкие виды животных, охраняемые на федеральном и региональном уровнях, на рассматриваемой территории не встречаются.

При производстве строительных работ необходимо выполнять мероприятия для минимизации негативного воздействия на растительный мир территории:

- запрещение выполнения планировочных работ за пределами территорий, отведенных для строительства объекта;
- использование тяжелой техники с учетом возможного нарушения поверхностного слоя грунта, которое может привести к эрозии почв.

При соблюдении данных рекомендаций не окажет необратимого отрицательного воздействия на состояние растительного и животного мира рассматриваемой территории.

1.8.6 Мероприятия по защите от шума и вибрации

Мероприятия по защите от шума и вибрации должны быть регламентированы установленными нормами и Российским законодательством. Защита работающих от производственного шума и вибраций достигается, в основном, подбором соответствующего технологического оборудования:

- исключение работы оборудования, имеющего уровни шума и вибрации, превышающие допустимые нормы;
- применение шумозащитных кожухов на машинах и механизмах;
- обеспечение рабочих индивидуальными средствами защиты от шума;
- глушения автотранспорта в период простоя;
- исключение производства работ в ночное время.
- в связи с близким расположением жилой застройки, запретить одновременность работы



установки алмазного бурения с другими машинами и механизмами.

0.9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

0.9.1 Перечень мероприятий по гражданской обороне (далее ГО)

Разработка раздела «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» не требуется, так как согласно Постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», данный объект не использует атомную энергию и не является опасным производственным объектом, объектом обороны и безопасности. Таким образом, реконструируемый линейный объект не относится к числу промышленных предприятий и не имеет категорий по ГО.

Поэтому к объекту:

- не предъявляются требования по обоснованию удаления от категорированных городов, объектов экономики и зон катастрофического затопления;
- не предъявляются требования по обоснованию огнестойкости;
- не предъявляются требования по обоснованию прекращения или переносу в другое место деятельности объекта в военное время в виду его стационарности.

Оповещение персонала эксплуатационной службы проектируемого объекта планируется по ведомственной радиосети и мобильной связи. Для обеспечения безаварийной остановки технологических процессов, после прохождения сигналов ГО, дежурный персонал службы эксплуатации использует заградительную и оповестительную сигнализацию.

В систему пожарной безопасности линейного объекта входят:

- объемно-планировочные и конструктивные решения временных зданий и сооружений, обеспечивающие своевременную эвакуацию людей и их защиту от опасных факторов пожара;
- разработка мероприятий, направленных на ограничение распространения продуктов сгорания между помещениями, зданиями и сооружениями по технологическим и инженерным коммуникациям;
- обеспечение объекта телефонной связью для вызова пожарных подразделений, в случае возникновения загорания;
- обеспечение зданий и сооружений необходимым количеством первичных средств пожаротушения.

Система предотвращения пожара на данном объекте обеспечивается соблюдением действующих нормативно-правовых, нормативных документов в части учета мер пожарной безопасности при разработке проектной документации, соблюдении требований пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ, направленных на:

1. Ограничение горючей среды, которое достигается:

- использованием современного не пожароопасного технологического оборудования, машин, механизмов;
- ограничением количества пожароопасных веществ и материалов, используемых в технологических процессах по строительству автомобильной дороги;
- ограничением количества горючих веществ и материалов, одновременно находящихся в местах, где они обращаются;
- использование наиболее безопасных способов размещения горючих веществ и материалов, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию горючей среды;
- механизацией и автоматизацией технологических процессов, связанных с обращением горючих веществ;
- соблюдение требуемых противопожарных расстояний от мест складирования горючих материалов и ограничение их объема, в зависимости от производственной потребности.

2. Исключение возможности образования источников зажигания, которое достигается:

- применением электрооборудования, соответствующего требованиям Федерального закона № 123-ФЗ, ГОСТ 12.1.011 и Правил устройства электроустановок;
- применением в конструкции применяемого электрооборудования быстродействующих средств защитного отключения;
- поддержанием безопасной температуры нагрева веществ (битума), материалов, которые контактируют с горючей средой;
- применение искробезопасного инструмента при работе с легковоспламеняющимися жидкостями;
- исключение применения открытого огня в месте проведения работ;
- оборудование специальных мест курения для рабочих;
- хранение используемых веществ и материалов, в зависимости от их пожароопасных свойств, возможности образования источников зажигания при контакте одних веществ с другими.

К организационно-техническим мероприятиям относятся:

- создание на объекте добровольного пожарного формирования, осуществляющего контроль за установленным на объекте, в соответствие с требованиями «Правил пожарной безопасности в Российской Федерации», противопожарным режимом;
- разработка инструкций о мерах пожарной безопасности;
- организация и проведение занятий по пожарно-техническому минимуму с инженерно-техническим персоналом объекта;
- изготовление и вывешивание на видных местах знаков пожарной безопасности.

0.9.2 Перечень мероприятий по защите территорий от ЧС техногенного характера

Мероприятия по предупреждению ЧС, возникающих в результате возможных аварий на проектируемом объекте, и снижению их тяжести

В период эксплуатации может возникнуть риск при осуществлении перевозки грузов различного назначения, многие из которых являются потенциально пожароопасными и химически опасными. Наиболее вероятны аварийные ситуации с участием автоцистерн перевозящих нефть и нефтепродукты, включая бензины и дизельное топливо.

При возникновении чрезвычайной ситуации техногенного характера принять меры по оповещению соответствующих служб МЧС и населения с помощью телефонной связи и громкоговорителей, передать в службы МЧС информацию об ответственных лицах, находящихся непосредственно на территории объекта строительства.

Первая помощь при поражении бензином: вывести из зоны заражения, обеспечить теплом и покоем, чистой одеждой, кожу и слизистые промыть водой, принять активированный уголь, не вызывать искусственную рвоту, обеспечить немедленную эвакуацию в лечебное учреждение.

Первая помощь при поражении дизельным топливом: при отравлении парами дизельного топлива — вынести пострадавшего на свежий воздух, дать кислород, при необходимости сделать искусственное дыхание. При попадании жидкого топлива на слизистые оболочки промыть большим количеством

воды; при попадании внутрь жидкого топлива вызвать рвоту и дать 200 мл вазелинового масла или 30 г активированного угля.

Кроме того, на проектируемом объекте возможны пожары, вызванные террористическим актом со взрывом. Для обеспечения взрывопожаробезопасности строительство путепровода должно выполняться из негорючих строительных материалов в соответствии с действующими нормами и нормативами.

1.9.3 Мероприятия по предупреждению ЧС, возникающих при строительстве проектируемого объекта, по защите людей, технологического оборудования, зданий и сооружений, в случае необходимости, от воздушной ударной волны и вредных продуктов горения, радиоактивного загрязнения, химического заражения, катастрофического затопления

Для защиты людей и территории объекта строительства от ЧС, вызванной авариями за ее пределами, необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

- строительство должно осуществляться в соответствии с проектной документацией;
- должны быть разработаны следующие эксплуатационные документы:
  - план по предупреждению и ликвидации разливов нефтепродуктов;
  - план ликвидации аварийных ситуаций на взрывоопасных объектах;
  - производственные инструкции по безаварийной эксплуатации технологического оборудования;
  - осуществление производственного контроля за эксплуатацией опасных производственных объектов;
- рабочему персоналу объекта выдаются защитная специальная одежда и специальная обувь в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и сроками и индивидуальные средства защиты — респираторы и промышленные фильтрующие противогазы марки БКФ, очки;
- весь обслуживающий персонал проходит инструктаж по технике безопасности и обучение безопасным методам работы;
- мероприятия, исключающие разлив опасных жидкостей (обваловка емкостей ГСМ).

0.8.4 Перечень мероприятий по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера

Опасные гидрометеорологические процессы и явления

В соответствии с СП 11-103-97 (приложение Б — обязательное) к опасным гидрометеорологическим процессам и явлениям относятся: наводнения (затопления), цунами, ураганные ветры (смерчи), снежные лавины, снежные заносы, гололед, селевые потоки, руслевой процесс. Ниже охарактеризована возможность возникновения каждого из явлений (процессов) в пределах рассматриваемой территории.

Климатические воздействия в районе размещения проектируемого объекта не представляют непосредственной опасности для жизни и здоровья персонала. Однако они могут нанести ущерб сооружениям объекта, затруднить или приостановить технологические процессы, поэтому проектом предусмотрены технические решения, направленные на максимальное снижение негативных воздействий неблагоприятных природных явлений.

Конструктивные особенности проектируемого объекта должны быть рассчитаны с учетом возможных негативных воздействий неблагоприятных природных явлений, таких как: сейсмичность, жидкие атмосферные осадки, грозовые разряды, обильные снегопады, ветровые нагрузки, атмосферная коррозия.

Планируемые мероприятия по вертикальной планировке территории, инженерной подготовке и инженерной защите территории

По инженерно-геологическим условиям площадка проектируемого района имеет следующие неблагоприятные факторы:

- в настоящее время территория не спланирована;
- Проектом предусматривается проведение следующих мероприятий по инженерной подготовке территории:

- вертикальная планировка территории с организацией стока поверхностных вод.
- В период проведения строительных работ поверхностный сток посредством уклонов отводится в пониженные части рельефа до строительства проектной ливневой канализации и ЛОС. После строительства и введения ливневой канализации и ЛОС в эксплуатацию, поверхностный сток с проезжей части автомобильной дороги осуществляется путем поперечных и продольных уклонов в ливневую канализацию, с последующим очисткой и вывозом специализированной техникой из накопительных емкостей на очистные сооружения.

0.8.5 Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

На территории Российской Федерации действуют «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 (далее ППР), в соответствии с которыми необходимо соблюдать требования в области пожарной безопасности.

В отношении каждого объекта (за исключением индивидуальных жилых домов) руководителем (иным уполномоченным должностным лицом) организации, в пользовании которой на праве собственности или на ином законном основании находятся объекты (далее — руководитель организации), утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих ППР, в том числе отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения.

Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.

Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума.

Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определяются руководителем организации. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

Руководитель организации назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте.

Для передачи текстов оповещения и управления эвакуацией людей допускается использовать внутренние радиотрансляционные сети и другие сети вещания, имеющиеся на объекте.

Разлитые на легковоспламеняющиеся и горючие жидкости должны засыпаться песком, землей и удаляться с учетом требований законодательства Российской Федерации в области охраны природы.

Запрещается складирование сена, соломы и дров:

- а) на расстоянии менее 50 метров от мостов, путепроводов, путевых сооружений и путей организованного движения поездов, а также лесных насаждений;
- б) на расстоянии менее 15 метров от оси линий связи;
- в) в пределах охранных зон воздушных линий электропередачи.



Запрещается в границах полос отвода и придорожных полосах автомобильных дорог, в границах полос отвода и охранных зонах железных дорог, путепроводов и продуктопроводов выжигать сухую травянистую растительность, разводить костры, сжигать хворост, порубочные остатки и горючие материалы, а также оставлять сухостойные деревья и кустарники.

На путепроводах запрещается:

- устраивать под ними места стоянки для судов, плотов, барж и лодок;
- производить заправку керосиновых фонарей и баков бензомоторных агрегатов;
- содержать пролетные строения и другие конструкции не очищенными от нефтепродуктов;
- производить под мостами выжигание сухой травы, а также сжигание кустарника и другого горючего материала;

д) производить огневые работы без разрешения руководителя организации.

Строго выполнять требования пожарной безопасности, указанные в главах ППР:

- при эксплуатации объекта защиты — I, XI;
- при строительстве — XV, XVI;
- при создании инструкций о мерах пожарной безопасности — XVIII.

Система предотвращения пожара на данном объекте обеспечивается соблюдением действующих нормативно-правовых, нормативных документов в части учета мер пожарной безопасности при разработке проектной документации, соблюдении требований пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ, направленных на:

- ограничение горючей среды, которое достигается:
  - организацией своевременного сбора горючих отходов с территории проводимых работ и вывоз их в специально оборудованные для этого места;
  - ограничением количества горючих веществ и материалов, одновременно находящихся в местах, где они обращаются;
  - использованием наиболее безопасных способов размещения горючих веществ и материалов, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию горючей среды;
  - осуществлением заправки автомобилей, используемых при проведении работ на автозаправочных станциях (вне территории площадки проведения работ);
  - своевременной очисткой дорожного полотна от пролитых нефтепродуктов и т.п.
- Исключение возможности образования источников зажигания, которое достигается:
  - исключением применения открытого огня в месте проведения работ (кроме регламентных работ, например, газосварочных);
  - оборудованием специальных мест курения для рабочих.

Система противопожарной защиты обеспечивается комплексом конструктивных, объемно-планировочных решений, применением средств противопожарной защиты.

В систему противопожарной защиты объекта входят:

- обеспечение объекта телефонной связью для вызова пожарных подразделений, в случае возникновения загорания;
- обеспечение временных зданий (бытовок), мест проведения пожароопасных работ необходимым количеством первичных средств пожаротушения.

К организационно-техническим мероприятиям относятся:

- изготовление и вывешивание на видных местах знаков пожарной безопасности;
- разработка инструкций о мерах пожарной безопасности;
- организация и проведение занятий по пожарно-техническому минимуму с персоналом объекта;
- проведение противопожарных инструктажей с рабочими, участвующими в проведении работ.

#### 1.10 Устанавливаемые красные линии

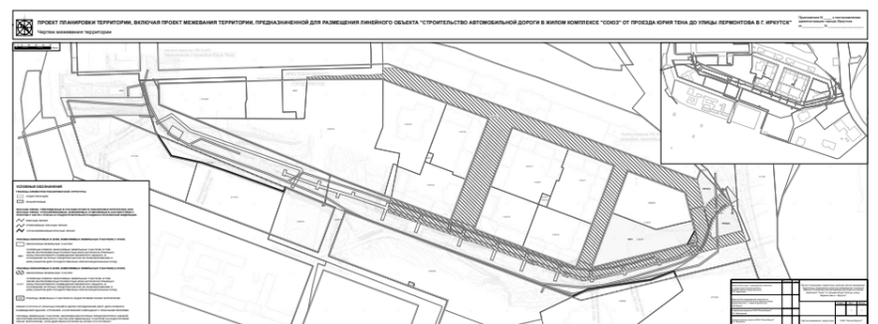
Таблица 1.10.1 Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	380970,24	3333741,55
2	380980,44	3333762,72
3	380993,62	3333850,56
4	381005,79	3333882,85
5	380998,27	3333886,40
6	380998,27	3333886,40
7	381043,37	3333902,41
8	381043,37	3333902,41
9	381061,81	3333912,35
10	381061,81	3333912,35
11	381196,03	3333163,70
12	381166,33	3333182,99
13	381158,23	3333219,61
14	381156,97	3333225,29
15	381146,34	3333256,80
16	381145,23	3333260,10
17	381116,42	3333340,03
18	381122,61	3333342,13

Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости — МСК-38.

Заместитель мэра – председатель комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска

Е.А. Харитонов



Приложение № 6 к постановлению администрации города Иркутска

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## РАЗДЕЛ 2 ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ.

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

1 этап. Образуемые земельные участки

Таблица 1

Образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования<sup>2</sup>

Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв.м	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков <sup>2</sup>	Способы образования земельных участков	Вид разрешенного использования существующих земельных участков <sup>4</sup>	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
:ЗУ2	38:36:000029:19957	110	Земельные участки (территории) общего пользования 12.0	Раздел 38:36:000029:19957	Объекты торгового назначения, объекты социально-бытового назначения, объекты культурно-досугового назначения, объекты гостиничного назначения, объекты административно-делового назначения, объекты общественного питания, объекты социального обеспечения, объекты здравоохранения	Земли поселений (земли населенных пунктов)
:ЗУ3(1)	38:36:000029:12309	808	Земельные участки (территории) общего пользования 12.0	Раздел 38:36:000029:12309	Объекты мест отдыха общего пользования	Земли поселений (земли населенных пунктов)
:ЗУ3(2)	38:36:000029:12309	1271	Земельные участки (территории) общего пользования 12.0	Раздел 38:36:000029:12309	Объекты мест отдыха общего пользования	Земли поселений (земли населенных пунктов)
:ЗУ4	38:36:000029:12309	866	Земельные участки (территории) общего пользования 12.0	Раздел 38:36:000029:12309	Объекты мест отдыха общего пользования	Земли поселений (земли населенных пунктов)

Примечание:

<sup>1</sup>Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

<sup>2</sup>Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта<sup>3</sup>, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории<sup>4</sup>.



Таблица 2

Образуемые земельные участки

Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв.м	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков <sup>2</sup>	Способы образования земельных участков	Вид разрешенного использования существующих земельных участков <sup>4</sup>	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
:ЗУ1	38:36:000029:19957	5734	Здравоохранение 3.4	Раздел 38:36:000029:19957	Объекты торгового назначения, объекты социально-бытового назначения, объекты культурно-досугового назначения, объекты гостиничного назначения, объекты административно-делового назначения, объекты общественного питания, объекты социального обеспечения, объекты здравоохранения	Земли поселений (земли населенных пунктов)

Примечание:

<sup>1</sup>Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта<sup>2</sup>, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории<sup>4</sup>.

Площади образуемых земельных участков в таблицах приведены в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости — МСК-38.

## 2 ЭТАП. ОБРАЗУЕМЫЕ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ

Таблица 3

Образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования<sup>2</sup>

Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв.м	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков <sup>2</sup>	Способы образования земельных участков	Вид разрешенного использования существующих земельных участков <sup>4</sup>	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7
:2-ЗУ1	38:36:000029:12321 38:36:000029:19957 38:36:000029:12309	29545	Земельные участки (территории) общего пользования 12.0	Объединение 38:36:000029:12321, ЗУ2 и: ЗУ4	Объекты транспортной инфраструктуры Объекты торгового назначения, объекты социально-бытового назначения, объекты культурно-досугового назначения, объекты гостиничного назначения, объекты административно-делового назначения, объекты общественного питания, объекты социального обеспечения, объекты здравоохранения Объекты мест отдыха общего пользования	Земли поселений (земли населенных пунктов)

Примечание:

<sup>1</sup>Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта<sup>2</sup>, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории<sup>4</sup>.

Площади образуемых земельных участков в таблицах приведены в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости — МСК-38.

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания, лесные участки отсутствуют.

Таблица 4

**УСЛОВНЫЕ НОМЕРА ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КАДАСТРОВЫЕ НОМЕРА ИЛИ ИНЫЕ РАНЕЕ ПРИСВОЕННЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧЕТНЫЕ НОМЕРА СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЮТСЯ ИХ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И (ИЛИ) ИЗЪЯТИЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД, ИХ АДРЕСА ИЛИ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ И АДРЕСА, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТАКИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА (ПРИ НАЛИЧИИ СВЕДЕНИЙ О НИХ В ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ НЕДВИЖИМОСТИ)**

Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков	Адреса или описание местоположения	Перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)
1	2	3	4
:ЗУ2	38:36:000029:19957	Иркутская область, город Иркутск	-
:ЗУ4	38:36:000029:12309	Иркутская область, г. Иркутск	-

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)

Таблица 5

Кадастровые номера существующих земельных участков	Адрес или описание местоположения	Перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)		
		Кадастровый номер	Адрес	Назначение. Наименование
1	2	3	4	5
Планируемые сети: водоснабжения, хозяйственно-бытовой канализации, дождевой канализации				
38:36:000029:22075	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000029:21524	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Подземная кабельная линия
		38:36:000029:22078	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети канализации
		38:36:000000:5156	Иркутская область, Иркутск г., Свердловский район	10) Сооружения коммунального хозяйства. XII коллектор
		38:36:000029:22081	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети холодного водоснабжения
		38:36:000029:19285	Иркутская область, г. Иркутск, Улан-Баторская, 8	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения





38:36:00000:6552	Иркутская область, город Иркутск, обьездная дорога мкр. Первомайский — мкр. Университетский	38:36:00003:29610	Иркутская область, г. Иркутск, гаражный кооператив № 203, гаражный бокс № 29	Нежилое здание
38:36:00000:5156		Иркутская область, Иркутск г., Свердловский район	Сооружение. XII коллектор. 10) Сооружения коммунального хозяйства	
Планируемые сети: кабельные линии электропередачи, воздушные линии электропередачи, кабельная канализация связи				
38:36:000029:989	Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова и Улан-Баторская	38:36:000029:18719	Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 1,3,5,7,9,11,13,15; м-н Университетский, 1А,2А,3А,4А,5А,6А,7А,8А,9А,10А,11А,13А,15А	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения
		38:36:000029:20331	Иркутская область, город Иркутск, сеть холодного водоснабжения, по адресу: м-он Университетский, в районе жилых домов № 16, 26, 46, 7а от ВК-суц. до ВК-1а	10. Сооружения коммунального хозяйства. Сети водоснабжения
		38:36:000029:19285	Иркутская область, г. Иркутск, Улан-Баторская, 8	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения
38:36:000029:22075	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000029:21524	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Подземная кабельная линия
		38:36:000029:22078	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети канализации
		38:36:00000:5156	Иркутская область, Иркутск г., Свердловский район	10) Сооружения коммунального хозяйства. XII коллектор
		38:36:000029:22081	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети холодного водоснабжения
		38:36:000029:19285	Иркутская область, г. Иркутск, Улан-Баторская, 8	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения
38:36:00000:6563	Иркутская область, г. Иркутск, в мкр. «Союз» от дома № 17 проезд Юрия Тена до дома № 27 проезда Юрия тена	7.4. сооружения дорожного транспорта. Автомобильная дорога		
Планируемые сети: кабельные линии электропередачи				
38:36:000029:22074	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск	-	-	-
38:36:000029:21034	Иркутская область, г. Иркутск	-	-	-
38:36:000029:21032	Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000029:22702	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, строение 2/1	Нежилое здание. Паркинг № 1
		38:36:000029:22531	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, строение 2/3	Нежилое здание. Паркинг № 2
		38:36:000029:22310	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, строение 2/5	Нежилое здание. Паркинг № 3
		38:36:000029:22319	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, дом 2/2	Многоквартирный жилой дом
		38:36:000029:22396	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, дом 2/4	Многоквартирный жилой дом
38:36:000029:12314	Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000029:22078	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети канализации
		38:36:000029:21732	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова, ул. Улан-Баторская	10) Сооружения коммунального хозяйства. Внутриплощадочные тепловые сети
		38:36:000029:17530	Иркутская область, г. Иркутск, проезд. Юрия Тена, д. 26/7	Нежилое здание. Подземная автостоянка
		38:36:000029:17387	Иркутская область, г. Иркутск, проезд. Юрия Тена, д. 26/3	Многоквартирный дом
		38:36:000029:17253	Иркутская область, г. Иркутск, проезд. Юрия Тена, д. 26/6	Многоквартирный дом
		38:36:000029:17591	Иркутская область, г. Иркутск, проезд. Юрия Тена, д. 26/5	Многоквартирный дом
		38:36:000029:17473	Иркутская область, г. Иркутск, проезд. Юрия Тена, д. 26/4	Многоквартирный дом
Планируемые сети: воздушные линии электропередачи				
38:36:000029:21749	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова и Улан-Баторская	38:36:000029:19285	Иркутская область, г. Иркутск, Улан-Баторская, 8	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения
		38:36:000029:3631	Иркутская область, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, д. 12	Жилой дом. Общежитие
38:36:000029:12323	Иркутская область, г. Иркутск	-	-	-
38:36:000029:10863	Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова и Улан-Баторская	38:36:000029:17967	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул Лермонтова, д 124	Нежилое здание. Зональная научная библиотека г. Иркутск
38:36:000029:11816	Иркутская область, город Иркутск, улица Улан-Баторская	38:36:000029:18302	Иркутская область, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская	Нежилое здание. Хозяйственный корпус
Реконструируемые сети: воздушные оптические линии связи				
38:36:00000:11105	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова	38:36:00000:6387	Иркутская область, г. Иркутск, ул. А. Курчатова, 13 А (район развязки институт МВД)	Сооружение. Линия наружного освещения. 1.1. Сооружения электроэнергетики
38:36:000029:12309	Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000029:21525	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Воздушная кабельная линия
		38:36:000029:21526	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Воздушная кабельная линия
		38:36:00000:5156	Иркутская область, Иркутск г., Свердловский район	10) Сооружения коммунального хозяйства. XII коллектор
		38:36:00000:6387	Иркутская область, г. Иркутск, ул. А. Курчатова, 13 А (район развязки институт МВД)	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения



38:36:000029:12321	Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000000:6387	Иркутская область, г. Иркутск, ул. А. Курчатова, 13 А (район развязки институт МВД)	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения
		38:36:000000:5156	Иркутская область, Иркутск г., Свердловский район	10) Сооружения коммунального хозяйства. XII коллектор
		38:36:000000:6563	Иркутская область, г. Иркутск, в мкр. «Союз» от дома № 17 проезд Юрия Тена до дома № 27 проезда Юрия тена	7.4. сооружения дорожного транспорта
		38:36:000029:18259	Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова, ул. Улан-Баторская	1.1. Сооружения электроэнергетики. Кабельная линия 0,4 кВ, 6 кВ
		38:36:000029:18251	Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова, ул. Улан-Баторская	1.1. Сооружения электроэнергетики. Кабельная линия 0,4 кВ. Кабельная линия 6 кВ
		38:36:000029:18907	Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, 8	9) иные сооружения производственного назначения. Внеплощадочные тепловые сети
		38:36:000029:18913	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, 8	10.3. сооружения канализации. Сети ливневой канализации
		38:36:000029:18909	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, 8	10.2. Сооружения очистные водоснабжения. Наружные сети водоснабжения
		38:36:000029:18253	Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова, ул. Улан-Баторская	1.1. Сооружения электроэнергетики. Электрические сети 0,4 кВ
		38:36:000029:21048	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, по ул. Юрия Тена (д/с № 184 (союз))	7.4. Сооружения дорожного транспорта. Автомобильная дорога (проезд)
		38:36:000029:21503	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Участок автомобильной дороги в ЖК «Союз»	7.4. Сооружения дорожного транспорта. Участок автомобильной дороги (проезд)
		38:36:000029:21524	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Подземная кабельная линия
		38:36:000029:21525	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Воздушная кабельная линия
		38:36:000029:21526	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Воздушная кабельная линия
		38:36:000029:21732	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, Свердловский район, ул. Лермонтова, ул. Улан-Баторская	10) Сооружения коммунального хозяйства. Внутриплощадочные тепловые сети
		38:36:000029:21839	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, строение 30	10.3. Сооружения канализации. Наружные сети канализации
		38:36:000029:21843	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, строение 30	10.1. Сооружения водозаборные. Наружные сети водопровода
38:36:000029:21844	Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, проезд Юрия Тена, строение 30	10) Сооружения коммунального хозяйства. Наружные тепловые сети		
38:36:000029:22075	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск	38:36:000029:21524	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 14, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 16, 18, 20, 20/1, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 26/5, 26/6	1.1. Сооружения электроэнергетики. Подземная кабельная линия
		38:36:000029:22078	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети канализации
		38:36:000000:5156	Иркутская область, Иркутск г., Свердловский район	10) Сооружения коммунального хозяйства. XII коллектор
		38:36:000029:22081	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, дома 10,12,12/1-4, 12/5а, 12/5, 14,14/1-6,16,17,18,19,20,20/1,21,22,23,24,25,26,26/1-7,27	10) Сооружения коммунального хозяйства. Сети холодного водоснабжения
		38:36:000029:19285	Иркутская область, г. Иркутск, Улан-Баторская, 8	1.1. Сооружения электроэнергетики. Линия наружного освещения
		38:36:000000:6563	Иркутская область, г. Иркутск, в мкр. «Союз» от дома № 17 проезд Юрия Тена до дома № 27 проезда Юрия тена	7.4. сооружения дорожного транспорта. Автомобильная дорога

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Таблица 8

Таблица 6

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка —: ЗУ:1

Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381061,81	3333912,35
2	381043,37	3333902,41
3	381022,84	3333818,62
4	381010,33	3333767,55
5	381087,21	3333796,32
6	381072,00	3333836,96
7	381064,08	3333858,13
8	381076,19	3333908,75

Таблица 7

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка —: ЗУ:2

Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381043,37	3333902,41
2	381061,81	3333912,35
3	381046,73	3333916,13

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка —: ЗУ:3(1)

Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381100,91	3333930,03
2	381093,77	3333924,97
3	381133,27	3333915,07
4	381146,44	3333920,00
5	381115,59	3333949,18
6	381109,56	3333939,53
7	381105,41	3333934,40

Таблица 9

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка —: ЗУ:3(2)

Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381060,82	3333933,22
2	381077,45	3333939,02
3	381085,90	3333944,64
4	381098,78	3333962,16
5	381086,81	3333970,12
6	381062,00	3333978,43
7	381051,49	3333935,56

Таблица 10

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка —: ЗУ:4



Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
1	381098,78	3333962,16
2	381085,90	3333944,64
3	381077,45	3333939,02
4	381060,82	3333933,22
5	381093,77	3333924,97
6	381100,91	3333930,03
7	381105,41	3333934,40
8	381109,56	3333939,53
9	381115,59	3333949,18
10	381109,10	3333955,31

Примечание: Перечень координат характерных точек, образуемых земельными участками, в таблицах приведен в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости — МСК-38.

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания приводится в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости и размещен в Таблице 11.

Таблица 11

Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
<b>Внешний контур 1(1)</b>		
1	381288,72	3333499,66
2	381232,83	3333649,01
3	381162,78	3333836,22
4	381159,92	3333843,86
5	381133,27	3333915,07
6	381146,44	3333920,00
7	381115,59	3333949,18
8	381109,10	3333955,31
9	381098,78	3333962,16
10	381086,81	3333970,12
11	381062,00	3333978,43
12	381047,85	3333983,17
13	381030,15	3333910,95
14	381012,08	3333837,18
15	380992,36	3333756,68
16	381016,37	3333688,85
17	381040,43	3333620,88
18	381064,79	3333551,93
19	381088,42	3333485,34
20	381107,79	3333489,11
21	381076,75	3333571,96
22	381133,85	3333593,33
23	381218,40	3333624,97
24	381240,22	3333566,64
25	381273,49	3333477,74
26	381273,64	3333477,37
27	381273,20	3333372,18
28	381276,20	3333372,37
29	381279,65	3333478,07
30	381288,65	3333477,86
<b>Внутренний контур 1(2)</b>		
1	381124,39	3333627,16
2	381064,48	3333604,74
3	381039,26	3333672,13
4	381011,40	3333746,59
5	381071,31	3333769,01
6	381153,04	3333799,60
7	381176,77	3333736,19
8	381206,13	3333657,75
<b>Внутренний контур 1(3)</b>		
1	381072,00	3333836,96
2	381064,08	3333858,13
3	381076,19	3333908,75
4	381115,92	3333898,80
5	381146,03	3333818,33
6	381087,21	3333796,32

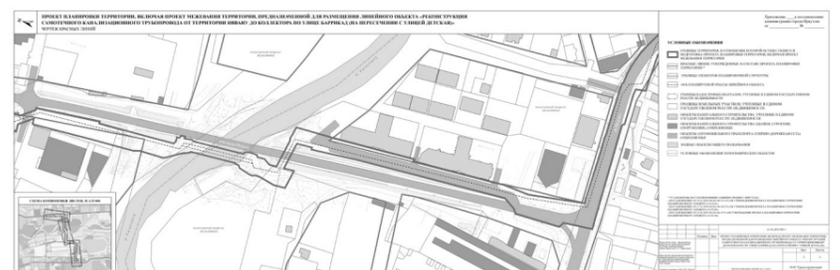
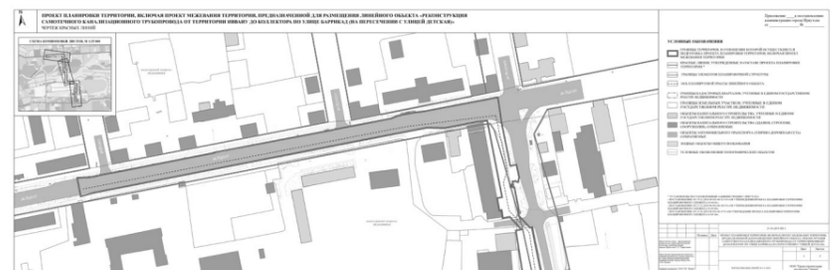
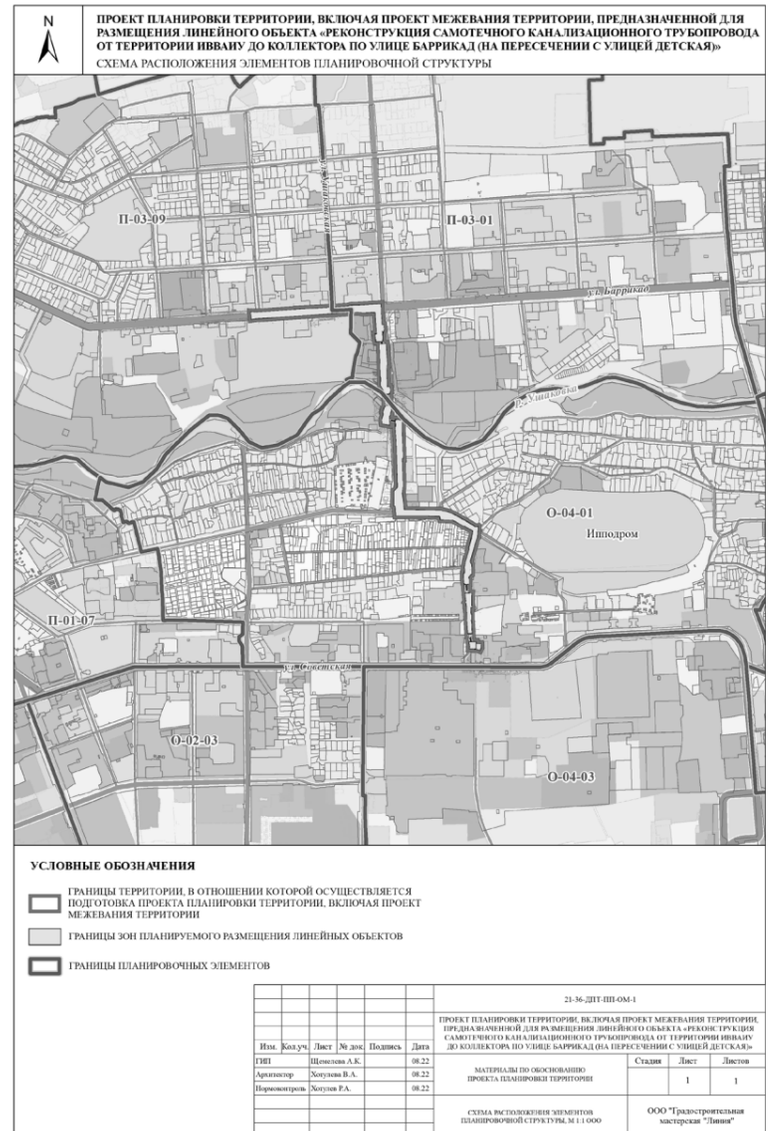
Примечание: координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон.

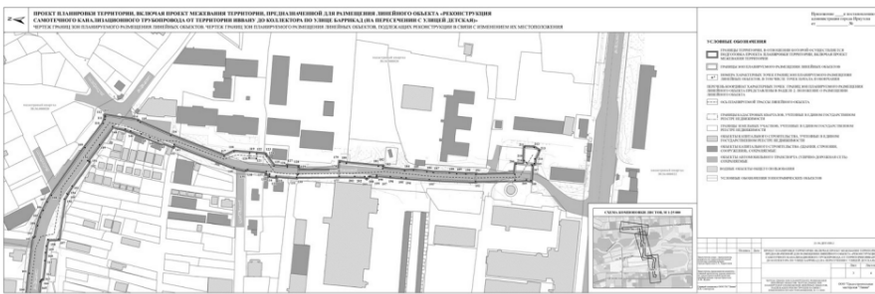
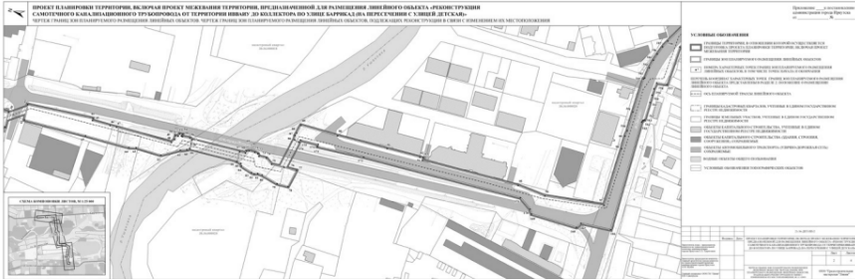
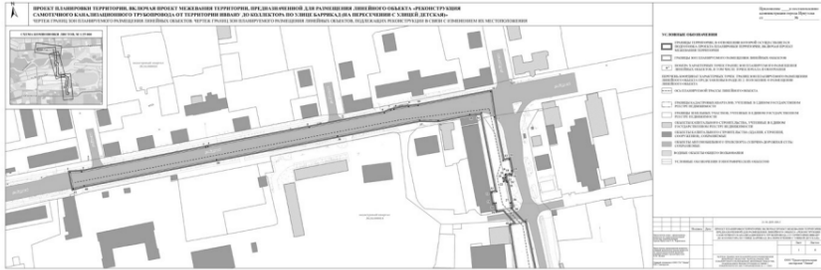
Заместитель мэра – председатель комитета по

градостроительной политике администрации города Иркутска

Е.А. Харитонов

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, ВКЛЮЧАЯ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА «РЕКОНСТРУКЦИЯ САМОТЕЧНОГО КАНАЛИЗАЦИОННОГО ТРУБОПРОВОДА ОТ ТЕРРИТОРИИ ИВВАИУ ДО КОЛЛЕКТОРА ПО УЛИЦЕ БАРРИКАД (НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ С УЛИЦЕЙ ДЕТСКАЯ)», (ДАЛЕЕ — ПРОЕКТ) И ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ОПУБЛИКОВАННОМУ РАНЕЕ (09.09.2022) ИНФОРМАЦИОННОМУ СООБЩЕНИЮ О НАЧАЛЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ.**





Приложение к постановлению администрации города Иркутска от №

**РАЗДЕЛ 2  
ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Документацией по планировке территории предусмотрено строительство линейных объектов хозяйственно-бытовой канализации:

- самотечного канализационного коллектора.

Канализационный самотечный коллектор предназначен для отведения хозяйственно-бытовых сточных вод от жилых кварталов г. Иркутска.

Строительство самотечного канализационного трубопровода выполняется в рамках инвестиционной МУП Водоканал г. Иркутска.

Строительство сетей самотечной хозяйственно-бытовой канализации

Трасса планируемых участков самотечной хозяйственно-бытовой канализации предусматривается в подземном исполнении.

Начало участка трассы (ПК0+00) — существующий колодец 1сущ, расположенный на ул. Баррикад (в районе пересечения с ул. Детская).

Конец участка трассы (ПК19+76) — проектируемый колодец 52 на существующей сети самотечной канализации DN300, расположенный в районе пересечения ул. Советская и пер. Космический.

Общая протяженность планируемого участка трассы составляет 1976 м, из которых:

- диаметр DN 1000 составляет 455,5 м;
- диаметр DN 800 составляет 981 м;
- диаметр DN 630 составляет 455,9 м;
- диаметр DN 560 составляет 83,6 м.

Переход через р. Ушаковка выполнен вдоль мостового перехода с устройством дюкера из двух линий (ПК 7+54,74 — ПК 8+38,30), методом горизонтально-направленного бурения.

На планируемой сети хозяйственно-бытовой канализации предусматривается устройство смотровых колодцев:

- в местах присоединений;
- в местах изменения направления, уклонов и диаметров трубопроводов;
- на прямых участках, на расстоянии в зависимости от диаметра труб: DN630 — не более 75 м, DN800 — не более 100 м, DN1000 — не более 150 м.

Основные технико-экономические показатели проекта

Перечень основных параметров планируемых объектов хозяйственно-бытового водоотведения представлен в таблице 1.

Таблица 1

Перечень основных параметров планируемых объектов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Кол-во
1	2	3	4
1	Сети самотечной хозяйственно-бытовой канализации		
1.1	Мероприятие	-	строительство
1.2	Общая протяженность, из них: - DN 1000 - DN 800 - DN 630 - DN 560	м	1976 455,5 981,0 455,89 83,6
1.3	Материал труб	-	полиэтилен
1.4	Способ укладки	-	подземный
1.5	Режим работы	-	круглосуточный, круглогодичный

Сведения о зонах с особыми условиями использования территории, устанавливаемыми в связи с размещением линейных объектов и объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта

После завершения строительства, для обеспечения безопасного и безаварийного функционирования, безопасной эксплуатации и сохранности планируемых объектов хозяйственно-бытового водоотведения, будут установлены следующие зоны с особыми условиями использования территории (согласно СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов):

- от самотечных сетей водоотведения — 3 метра.

Охранная зона от сетей водоотведения устанавливается вдоль трассы в виде земельного участка в каждую сторону от крайних сетей.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается в границах муниципального образования «город Иркутск», который имеет статус городского округа.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейных объектов представлен в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости и представлен в таблице 3.

Таблица 3

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
Контур 1		
1	385536,42	3338474,23
2	385535,47	3338486,86
3	385544,59	3338623,47
4	385544,95	3338625,69
5	385551,78	3338737,29
6	385557,00	3338819,52
7	385559,04	3338826,95
8	385559,49	3338830,43
9	385560,30	3338846,57
10	385560,27	3338856,91
11	385565,23	3338936,56
12	385537,42	3338937,02
13	385489,52	3338940,48
14	385490,03	3338947,21
15	385477,32	3338948,32
16	385473,55	3338947,06
17	385474,64	3338945,57
18	385474,67	3338941,43
19	385473,80	3338940,60
20	385471,21	3338940,78
21	385470,98	3338937,78
22	385466,83	3338938,09
23	385467,06	3338941,17
24	385465,85	3338941,24
25	385465,89	3338941,92
26	385443,29	3338943,39
27	385443,16	3338942,49
28	385437,44	3338942,80
29	385436,66	3338926,92
30	385445,08	3338926,81
31	385445,11	3338924,54
32	385456,82	3338923,90
33	385457,08	3338929,44
34	385543,65	3338923,80
35	385543,54	3338911,02
36	385541,39	3338876,43
37	385544,23	3338856,57
38	385538,52	3338766,20
39	385529,86	3338633,17
40	385520,09	3338487,52
41	385518,33	3338475,44
Контур 2		
42	385419,40	3338939,56
43	385420,49	3338955,61
44	385352,03	3338960,60
45	385351,78	3338958,52
46	385332,82	3338958,59
47	385325,97	3338958,83
48	385267,23	3338959,44
49	385264,76	3338963,43
50	385264,85	3338967,39
51	385262,26	3338967,50
52	385261,34	3338970,32
53	385258,55	3338970,45
54	385259,01	3338968,70
55	385257,80	3338968,43
56	385250,01	3338969,29
57	385247,42	3338968,17
58	385246,98	3338963,64
59	385247,08	3338958,66
60	385249,79	3338956,65
61	385255,97	3338954,34
62	385273,88	3338943,82
63	385300,58	3338944,11
64	385307,94	3338942,22



Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
65	385354,27	3338941,46
Контур 3		
66	385196,48	3338959,39
67	385196,75	3338969,93
68	385190,59	3338970,20
69	385189,88	3338972,47
70	385187,63	3338973,36
71	385181,48	3338973,58
72	385177,96	3338973,15
73	385176,20	3338970,85
74	385168,39	3338971,20
75	385161,33	3338966,54
76	385148,09	3338967,26
77	385134,99	3338967,65
78	385138,80	3338949,20
79	385150,40	3338948,90
80	385167,79	3338953,27
81	385172,44	3338953,42
82	385175,92	3338952,14
83	385178,99	3338952,62
84	385190,85	3338956,21
85	385192,13	3338958,68
Контур 4		
86	385145,65	3338997,38
87	385146,41	3339001,83
88	385145,45	3339004,88
89	385143,42	3339013,72
90	385104,05	3339013,88
91	385051,31	3339015,32
92	385016,21	3339016,27
93	385012,92	3339016,36
94	385012,89	3339013,82
95	384910,65	3339016,49
96	384881,09	3339013,71
97	384819,71	3339021,44
98	384818,46	3339082,49
99	384818,69	3339096,14
100	384817,91	3339102,06
101	384817,80	3339122,25
102	384816,83	3339158,29
103	384815,69	3339159,47
104	384814,19	3339170,76
105	384812,36	3339179,45
106	384810,15	3339186,63
107	384806,88	3339195,46
108	384803,46	3339202,62
109	384774,60	3339253,65
110	384758,50	3339279,69
111	384757,34	3339283,97
112	384757,21	3339286,40
113	384757,48	3339287,69
114	384724,07	3339286,07
115	384721,51	3339284,59
116	384689,61	3339274,43
117	384633,91	3339259,16
118	384624,36	3339264,69
119	384608,54	3339265,06
120	384608,48	3339259,73
121	384601,25	3339259,89
122	384601,45	3339264,95
123	384592,53	3339265,03
124	384591,37	3339263,34
125	384582,94	3339254,24
126	384569,29	3339254,46
127	384569,32	3339255,95
128	384558,36	3339256,09
129	384557,52	3339248,67
130	384558,37	3339247,76
131	384558,99	3339245,20
132	384579,77	3339244,57
133	384579,86	3339243,66
134	384586,36	3339243,75
135	384586,30	3339245,79
136	384589,85	3339245,74
137	384589,84	3339248,04
138	384608,94	3339248,09
139	384610,87	3339247,13
140	384622,76	3339248,64
141	384685,07	3339265,87
142	384685,71	3339263,52
143	384701,44	3339267,99
144	384710,54	3339270,61
145	384719,39	3339273,13
146	384730,34	3339274,95
147	384735,84	3339276,27
148	384748,85	3339277,57
149	384760,22	3339258,01

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3
150	384770,56	3339240,83
151	384768,92	3339239,94
152	384768,88	3339239,34
153	384783,73	3339213,87
154	384787,99	3339205,83
155	384787,53	3339205,36
156	384790,01	3339200,20
157	384791,99	3339159,37
158	384802,51	3339157,87
159	384803,62	3339151,19
160	384803,74	3339144,52
161	384803,59	3339136,52
162	384803,88	3339117,81
163	384805,09	3339117,10
164	384805,73	3339116,02
165	384806,20	3339114,75
166	384806,04	3338999,27
167	384837,45	3338997,02
168	384840,67	3338991,63
169	384889,18	3338992,03
170	384892,00	3338996,43
171	384904,87	3339004,97
172	385072,04	3339000,28
173	385120,73	3338997,36
174	385120,79	3338999,72
175	385139,72	3338998,97
176	385140,80	3338996,38
Контур 5		
177	384516,30	3339250,49
178	384516,93	3339256,23
179	384517,00	3339264,94
180	384510,32	3339264,50
181	384477,95	3339264,65
182	384473,53	3339265,08
183	384473,54	3339262,62
184	384451,04	3339262,89
185	384442,37	3339264,09
186	384428,74	3339264,01
187	384422,01	3339263,86
188	384405,93	3339265,03
189	384398,44	3339265,11
190	384389,49	3339265,63
191	384379,35	3339266,54
192	384378,86	3339259,28
193	384425,52	3339256,49
194	384448,94	3339255,80
195	384453,65	3339255,66
196	384464,84	3339255,52
197	384478,78	3339255,56
198	384478,82	3339253,97
199	384485,07	3339253,93
200	384486,69	3339253,44
201	384488,46	3339251,46
202	384490,58	3339252,88
203	384500,77	3339252,09
Контур 6		
204	384339,32	3339264,48
205	384339,98	3339270,37
206	384339,95	3339280,88
207	384323,58	3339280,88
208	384323,25	3339265,64
209	384327,87	3339265,98
Контур 7		
210	384332,25	3339285,23
211	384332,91	3339298,64
212	384323,58	3339299,16
213	384318,29	3339296,67
214	384321,49	3339287,73
215	384321,52	3339283,04
216	384329,40	3339283,18

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения не устанавливается.

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствует.

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

В границах территории проектирования размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов не предусматривается.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения не устанавливаются.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответ-



ствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах зоны планируемого размещения линейных объектов отсутствует необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории.

В границах зоны планируемого размещения линейных объектов отсутствуют существующие объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

Проектирование и строительство линейного объекта необходимо выполнять в соответствии с требованиями экологических, санитарно-технических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Согласно письму Службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области (письмо № 02-76-8414/21 от 14.12.2021г), в границах территории, применительно к которой подготовлена документация по планировке территории, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного (в т.ч. археологического) наследия, отсутствуют.

Территория проектирования расположена вне зон охраны объектов культурного наследия, вне зон охраняемого природного ландшафта и вне защитных зон объектов культурного наследия.

Осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется.

Согласно ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 года, земляные, строительные, хозяйственные и иные работы должны быть немедленно приостановлены исполнителем работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия.

Исполнитель работ в течении трех рабочих дней со дня обнаружения обязан направить заявление в письменной форме об указанных объектах в Службу по охране объектов культурного наследия Иркутской области.

В соответствии со сведениями, размещенными на сайте Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, территория проектирования расположена вне границ ООПТ федерального значения. Особо охраняемые природные территории регионального и местного значения отсутствуют.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Планируемые линейные объекты — сети самотечной канализации при нормативной эксплуатации не оказывают негативного воздействия на окружающую среду, выполнение мероприятий по охране окружающей среды не требуется.

В целях снижения антропогенного воздействия на окружающую среду при эксплуатации планируемых объектов хозяйственно-бытовой канализации, необходимо проводить:

- точное выполнение плана-графика ремонтов и профилактических работ, соблюдение их объемов и правил проведения;
- регулярная проверка соблюдения действующих норм и правил по безопасной эксплуатации объектов водоотведения;
- постоянный учет образовавшихся отходов;
- паспортизацию отходов;
- правильную переработку отходов;
- производственный контроль за выбросами в атмосферный воздух вредных веществ;
- инструментальные замеры выбросов;
- производственный контроль за состоянием хозяйственно-бытовых (канализационных) вод.

На период проведения мероприятий по строительству планируемых объектов, возможно загрязнение воздушного бассейна в результате:

- работы грузового автотранспорта;
  - работы дорожно-строительной техники;
  - применения сварочного оборудования.
- При проведении строительных работ необходимо выполнение следующего комплекса мероприятий:
- строительные работы необходимо выполнять в соответствии с требованиями по предотвращению запыленности и загазованности воздуха;
  - строительный мусор при уборке увлажнять. Работавшие в условиях запыленности должны быть обеспечены средствами защиты органов дыхания от поступления в них пыли и микроорганизмов;
  - ремонт, профилактику и замену масел производить на базах механизации. Заправку строительных машин и механизмов производить в специализированных местах;
  - во время строительства не допускать эксплуатацию машин при наличии течи в топливных и масляных системах, слив отработанных масел на площадке;
  - во время всего срока строительства регулярно и в полном объеме производить сбор и транспортировку отходов производства и потребления на объекты их размещения специализированными предприятиями, имеющими соответствующую лицензию на данный вид деятельности;
  - не допускать пожары мусора, розлив нефтепродуктов, захламенение территории;
  - во временных передвижных вагончиках строителей и на местах стоянок машин и механизмов иметь полные комплекты средств пожаротушения;
  - при транспортировке материалов нельзя ломать кусты и деревья за пределами отвода, загрязнять почву продуктами отработки машин и механизмов;
  - после завершения строительного-монтажных работ обязательно привести территорию строительства в надлежащее состояние (убрать и вывезти весь строительный мусор, выполнить благоустройство территории, произвести посев газонов);
  - автосамосвалы, вывозящие строительный мусор, оборудовать специальными защитными тентами;
  - предоставляемую для строительства и прилегающую к ней территорию содержать в надлежащем санитарном состоянии.

Для минимизации вредного влияния на территорию, отводимую под производство работ, должно обеспечиваться следующее:

- ведение работ строго в границах отводимой под строительство территории во избежание сверхнормативного изъятия земельных участков;
  - рациональное и эффективное использование земли в границах отвода;
  - запрещение деятельности, не предусмотренной технологией проведения работ по строительству, особенно вне границ отвода и с использованием техники.
- Согласно расчетам рассеивания загрязняющих веществ в атмосферный воздух, мероприятия по предотвращению негативного воздействия при строительстве не требуются.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Информация об основных факторах риска возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Аварии на объектах инженерной инфраструктуры

К чрезвычайным ситуациям техногенного характера, которые могут возникнуть на территории проектирования, являются аварии на объектах инженерной инфраструктуры.

В соответствии с требованиями ГОСТ Р 22.0.02–2016 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения», утвержденными приказом Росстандарта от 12.09.2016 № 1111-ст, проектируемый объект не является потенциально опасным объектом.

Источниками ЧС техногенного характера на территории планируемого объекта являются аварии на объектах инженерной инфраструктуры.

Степень опасности таких чрезвычайных ситуаций в общем — средняя.

ЧС будут носить локальный характер. Влияние ЧС на жизнедеятельность населения будет обусловлено различными факторами (время, и место аварии, вид коммунально-энергетической сети, размеры и степень развития аварии и др.).

При возникновении чрезвычайных ситуаций на планируемых линейных объектах возможно возникновение засоров в трубах, прорыв сетей водоотведения и попадание хозяйственно-бытовых стоков на поверхность.

Основными причинами возникновения чрезвычайных ситуаций являются:

- низкая культура пользования хозяйственно-бытовой канализацией населением.

Крупные аварии на сетях могут вызвать прекращение (нарушение) водоотведения на время ликвидации аварии.

Пожары на объектах инженерной инфраструктуры

По классификации технологических сред по пожаро-взрывоопасности, согласно ст. 15 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» сети водоотведения относятся к пожаробезопасной группе.

Согласно НПБ 105–03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» сети водоотведения при подземной прокладке не категоризируются по взрывопожарной и пожарной опасности.

Согласно ГОСТ 12.1.011–78, класс взрывоопасной и пожароопасной опасности сетей не классифицируется, по категории и группе взрывоопасных смесей.

В соответствии со ст. 4 ФЗ № 384 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», уровень ответственности данного объекта — нормальный.

Информация об основных факторах риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера

На территории проектирования чрезвычайными ситуациями природного характера, которые могут оказать негативное воздействие на планируемый объект являются неблагоприятные геологические процессы (землетрясения, морозное пучение и сезонное промерзание грунтов).

Следов высоких паводковых вод, следов образования наледных явлений не выявлено.

Землетрясения

Территория проектирования относится к сейсмическому району с расчетной сейсмической активностью в баллах шкалы MSK-64 для средних грунтовых условий и трех степеней сейсмической опасности А(10%), В(5%), С(1%) в баллах:

— Иркутск А(10%) — 8, В(5%) — 9, С(1%) — 9 баллов.

Согласно СП 115.13330.2016 «Геофизика опасных природных воздействий. Актуализированная редакция СНиП 22–01–95» территория проектирования относится к весьма опасной зоне действия землетрясений. В связи с этим при строительстве зданий и сооружений необходимо предусматривать сейсмостойчивость рассчитанную на 9 баллов.

Морозное пучение и сезонное промерзание грунтов

Территория участка работ относится к району с сезонным промерзанием и связанным с этим морозным пучением грунтов в пределах деятельного слоя.

По данным многолетних наблюдений глубина сезонного промерзания для г. Иркутск принята 2,8 м.

Степень морозной опасности грунтов, залегающих в зоне сезонного промерзания до 2,8 м, в границах проектирования, представлена в таблице 9.1.

Таблица 9.1

Степень морозной опасности грунтов в зоне сезонного промерзания

№ ИГЭ	Наименование грунта	Степень морозной опасности
1	2	3
1	Насыпной грунт. Суглинок тугопластичный, полутвердый с гравием и галькой, строительным мусором	среднепучинистый
2	Галечниковый грунт с песчаным заполнителем до 35%, насыщенный водой	практически непучинистый

Категория опасности процессов по пучению оценивается как опасная (по скорости развития, 5÷10 см/год).

Многолетнемерзлые грунты в пределах изучаемой площадки не встречены.

Категория опасности процессов по пучению согласно СП 115.13330.2016 оценивается как весьма опасная (потенциальная площадная пораженность территории — более 75%).

Многолетнемерзлые грунты в пределах изучаемой площадки не встречены.

На территории проектирования возможно образование морозного пучения грунтов, развитое в зоне сезонного промерзания. Процесс морозного пучения грунтов вызван их сезонным промерзанием, низкой среднегодовой температурой воздуха, большими годовыми и суточными контрастами температур. Степень морозного пучения может меняться в зависимости от условий обводненности грунтов. В период строительства и эксплуатации объекта нарушаются естественные условия теплообмена на поверхности и в грунтах, изменяется рельеф, нарушение почвенно-растительного слоя, нарушение температурного режима грунтовой толщи В связи с этим может увеличиться глубина сезонного промерзания/оттаивания, изменяется температурный режим грунтов.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Мероприятия по защите территории достигается принятыми в проекте конструктивными, технологическими и организационными решениями:

- применением стандартизированного технологического оборудования;
- комплексом противопожарных мероприятий;
- соблюдением соответствующих норм и правил;
- своевременным проведением технического обслуживания и регламентных работ.

Ликвидация возможных аварийных ситуаций на объекте будет осуществляться эксплуатирующей организацией.

Существующая и проектируемая система подъездов и проездов обеспечивает свободный подъезд сил и средств ликвидации аварий к проектируемому объекту.

Для предотвращения ЧС техногенного характера необходимо проведение следующего комплекса мероприятий:

- проведение плановых (регламентных) работ по техническому обслуживанию объектов;
- обеспечение подъездов спецтехники к сооружениям.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного характера

Опасные природные процессы, как источник чрезвычайных ситуаций, могут прогнозироваться с очень небольшой заблаговременностью, а наибольшему риску при ЧС природного характера подвер-



жена инженерная и транспортная инфраструктура, нарушение которой приведёт к нарушению ритма жизнеобеспечения объектов Балаганского муниципального образования.

Мониторинг опасных природных процессов и оповещение о них осуществляется ведомственными системами Росгидромета и Российской Академии Наук.

Мониторинг опасных гидрометеорологических процессов ведется Росгидрометом с использованием собственной сети гидро- и метеорологических постов.

Ликвидация возможных чрезвычайных ситуаций природного характера будет осуществляться эксплуатирующей организацией.

Предупреждение и минимизация последствий опасных геологических явлений  
Землетрясения

При проектировании и строительстве необходимо учитывать геологические условия района.

При размещении сооружений следует руководствоваться сводом правил СП 14.13330.2011 «СНиП II-7-81. Строительство в сейсмических районах» (утв. приказом Министерства регионального развития РФ от 27.12.10 г. № 779).

Так же необходимо обеспечение системы прогнозирования опасных геологических явлений (согласно ГОСТ Р22.1.01 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Основные положения»).

Основной задачей мониторинга и прогнозирования опасных геологических явлений является своевременное выявление и прогнозирование развития опасных геологических процессов, влияющих на безопасное состояние геологической среды, в целях разработки и реализации мер по предупреждению и ликвидации ЧС для обеспечения безопасности населения и объектов экономики.

Мониторинг и прогнозирование опасных геологических явлений осуществляется специализированными службами министерств, ведомств или специально уполномоченными организациями, которые функционально, по своему назначению, являются информационными подсистемами в составе единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС.

Морозное пучение и сезонное промерзание грунтов

Необходимо предусмотреть противопучинистые мероприятия, исключающие промораживание грунтов в основании сооружений.

При проектировании, строительстве и эксплуатации сооружений рекомендуется:

– при выборе и проектировании соблюдать требования СП 22.13330.2016, СП 14.13330.2018 и прочих актуальных нормативных документов;

– мероприятия по инженерной защите осуществлять в соответствии с требованиями СП 116.13330.2012.

– строительные работы производить с учетом нормативной глубины сезонного промерзания/оттаивания и пучинистых свойств грунтов основания.

– следует учесть, что напряжения, возникающие в грунтах при пучении, способны вызвать деформации сооружений, в связи с чем необходимо предусмотреть противопучинистые мероприятия.

Для предохранения пучинистых грунтов в период строительства от избыточного увлажнения следует предусмотреть необходимые мелиоративные мероприятия, планировку территории со стоком воды по канавам или лоткам.

Для уменьшения сил морозного пучения грунтов на фундаменты сооружений в необходимых случаях предусмотреть противопучинистые мероприятия: устройство защиты сезоннопромерзающего грунта вблизи фундамента от избыточного увлажнения, покрытие поверхности фундамента в пределах слоя промерзающего грунта специальными материалами.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Необходимость осуществления мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на планируемом линейном объекте — отсутствует.

Для эксплуатации проектируемого линейного объекта не предусматривается системы пожарной безопасности, поскольку трассы самотечного и напорного коллекторов проходят подземно и транспортируют негорючий продукт.

Проектируемые трубопроводы и сооружения на них не являются источником возникновения пожара, т.к. на проектируемом объекте в технологическом процессе не обращаются горючие газы, вещества и материалы, способные к образованию взрывоопасных смесей с воздухом, самовозгоранию, к образованию горючей среды, а также отсутствует источник зажигания достаточной мощности.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по гражданской обороне

Территория проектирования расположена в границах категорированного города Иркутска, она имеет I категорию по гражданской обороне (согласно «Перечня городов и иных населенных пунктов, отнесенных к группам по гражданской обороне», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16.03.2011 года № 434-р).

Категория проектируемого объекта по ГО устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 1115 от 19 сентября 1998 г. «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне» и по показателям, введенным в действие приказом МЧС России № 539ДСП от 11 сентября 2012 г. рекомендуемая категория — некатегорированный.

В особый период планируемый линейный объект будет продолжать функционировать, перемещение объекта и его деятельности — не предусматривается.

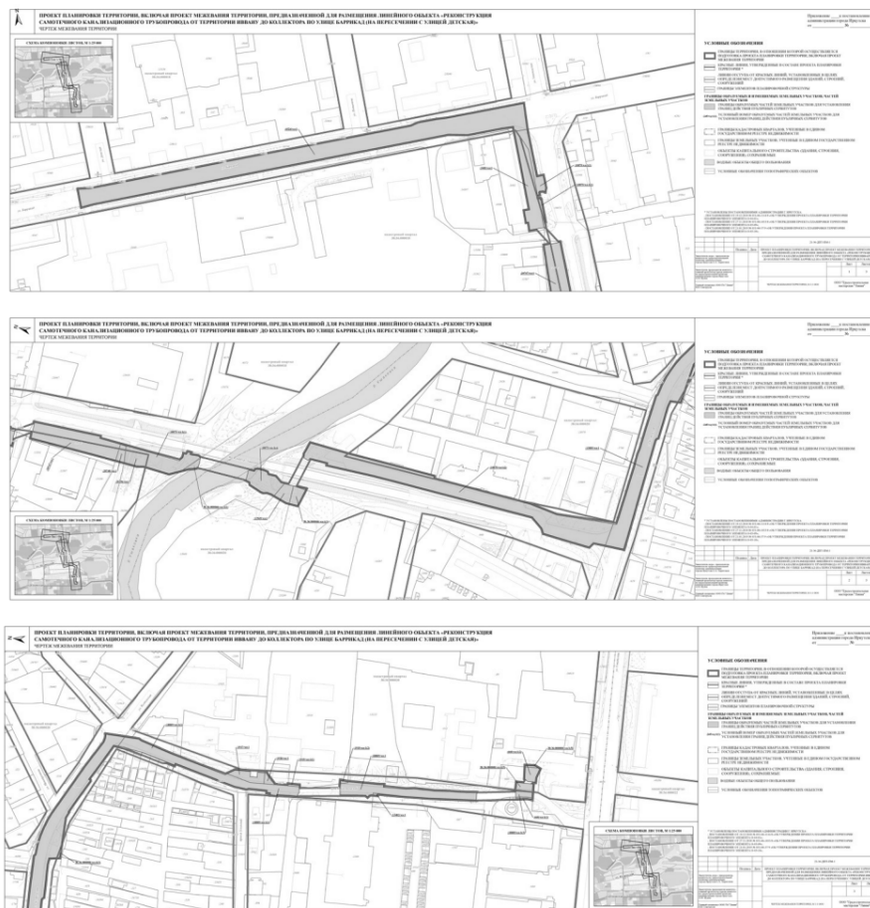
Строительство ЗС ГО на территории проектирования — не предусматривается.

Эвакуационные мероприятия с территории проектирования не производятся, в виду отсутствия постоянного работающего населения на объекте.

При надлежащей эксплуатации и выполнении обязательных требований пожаро- и взрывобезопасности планируемый линейный объект не представляет угрозы жизни и здоровью людей и уничтожения имущества.

Заместитель мэра — председатель комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска

Е.А. Харитонов



Приложение \_\_\_ к постановлению администрации города Иркутска

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

В рамках проекта межевания территории предусмотрено установление границ публичного сервитута на часть существующих земельных участков, стоящих на государственном кадастровом учете, для размещение линейного объекта. Общая площадь частей земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут, составляет 25779 кв.м.

Таблица 1

Ведомость образуемых земельных участков (частей земельных участков)

Данные об исходных землях, и (или) земельных участках		Сведения об образуемых земельных участках (частях земельных участков)			
Земли, и (или) кадастровый номер ЗУ	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка (в скобках — № контура для многоконтурных земельных участков)	Площадь образуемого земельного участка, кв.м. (в скобках - площадь контура для многоконтурных земельных участков, кв.м.)	Вид разрешенного использования в соответствии с проектом планировки территории	Возможные способы образования земельного участка
1	2	3	4	5	6
Земли, государственная собственность на которые не разграничена, расположенные, в границах кадастрового квартала 38:36:000000	-	38:36:000000: чзу1(1)	306 (71)	Предоставление коммунальных услуг	Установление публичного сервитута
		38:36:000000: чзу1(2)	306 (191)		
		38:36:000000: чзу1(3)	306 (15)		
		38:36:000000: чзу1(4)	306 (12)		
		38:36:000000: чзу1(5)	306 (17)		
38:36:000020:660	под строительство жилого дома со встроенными нежилыми помещениями и автостоянкой	:660/чзу1(1) :660/чзу1(2)	311 (141) 311 (170)	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:660
38:36:000020:1917	под строительство жилого дома	:1917/чзу1	284	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:1917
38:36:000020:1919	под строительство жилого дома	:1919/чзу1(1)	31 (16)	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:1919
		:1919/чзу1(2)	31 (15)		
38:36:000020:1920	для эксплуатации существующего здания магазина	:1920/чзу1	67	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:1920
38:36:000020:2211	для организации автомобильной стоянки	:2211/чзу1	22	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:2211



1	2	3	4	5	6
38:36:000018:3483	Магазины	:3483/чзу1	1083	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000018:3483
38:36:000000:6524	земельные участки (территории) общего пользования	:6524/чзу1	7564	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000000:6524
38:36:000000:10875	Для общего пользования (уличная сеть)	:10875/чзу1(1)	6828 (354)	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000000:10875
		:10875/чзу1(2)	6828 (61)		
		:10875/чзу1(3)	6828 (776)		
		:10875/чзу1(4)	6828 (603)		
		:10875/чзу1(5)	6828 (7)		
		:10875/чзу1(6)	6828 (5027)		
38:36:000020:13085	Под автомобильную дорогу, временные сооружения и сети инженерно-технического обеспечения	:13085/чзу1	4174	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:13085
38:36:000020:13482	для автостоянки	:13482/чзу1	13	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:13482
38:36:000020:13949	для организации сквера	:13949/чзу1	227	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:13949
38:36:000020:18889	под автомобильную дорогу общего пользования, временные сооружения, сети инженерно-технического обеспечения	:18889/чзу1(1)	2868 (1593)	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000020:18889
		:18889/чзу1(2)	2868 (1183)		
		:18889/чзу1(3)	2868 (92)		
38:36:000018:20296	производственно-складские здания	:20296/чзу1	308	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000018:20296
38:36:000018:20747	-	:20747/чзу1	1569	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000018:20747
38:36:000018:20748	-	:20748/чзу1	126	Предоставление коммунальных услуг	Установление сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 38:36:000018:20748

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (частей земельных участков)

Перечень координат характерных точек границ территории представлен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (в системе МСК-38 Зона 3).

Таблица 2.1

Перечень координат образуемого участка 38:36:000000: чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
38:36:000000: чзу1(1)		
1	385261,53	3338951,07
2	385247,40	3338968,01
3	385246,98	3338963,64
4	385247,08	3338958,66
5	385249,79	3338956,65
6	385255,97	3338954,34
1	385261,53	3338951,07
38:36:000000: чзу1(2)		
1	385138,80	3338949,20
2	385147,24	3338948,98
3	385148,09	3338967,26
4	385135,19	3338966,67
1	385138,80	3338949,20
38:36:000000: чзу1(3)		
1	384794,48	3339159,02
2	384791,40	3339171,53
3	384791,99	3339159,37
1	384794,48	3339159,02
38:36:000000: чзу1(4)		
1	384685,59	3339263,98
2	384685,71	3339263,52
3	384691,49	3339265,16
4	384701,44	3339267,99
5	384701,64	3339268,05
6	384710,54	3339270,61
7	384719,39	3339273,13
8	384719,58	3339273,16
9	384719,54	3339273,37
1	384685,59	3339263,98
38:36:000000: чзу1(5)		
1	384332,84	3339297,33
2	384332,91	3339298,64
3	384323,58	3339299,16
4	384319,97	3339297,46
1	384332,84	3339297,33

Таблица 2.2

Перечень координат образуемого участка:660/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
:660/чзу1(1)		
1	384323,40	3339272,43
2	384339,97	3339272,27
3	384339,95	3339280,88
4	384323,58	3339280,88
1	384323,40	3339272,43

Номер точки	Координата X	Координата Y
:660/чзу1(2)		
1	384332,84	3339297,33
2	384319,97	3339297,46
3	384318,29	3339296,67
4	384321,49	3339287,73
5	384321,52	3339283,04
6	384329,40	3339283,18
7	384332,25	3339285,23
1	384332,84	3339297,33

Таблица 2.3

Перечень координат образуемого участка:1917/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	384631,78	3339260,39
2	384624,36	3339264,69
3	384608,54	3339265,06
4	384608,48	3339259,73
5	384601,25	3339259,89
6	384601,45	3339264,95
7	384594,19	3339265,04
8	384593,80	3339254,07
9	384607,71	3339253,85
1	384631,78	3339260,39

Таблица 2.4

Перечень координат образуемого участка:1919/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
:1919/чзу1(1)		
1	384569,29	3339254,46
2	384569,32	3339255,95
3	384558,36	3339256,09
4	384558,19	3339254,63
1	384569,29	3339254,46
:1919/чзу1(2)		
1	384516,97	3339261,85
2	384517,00	3339264,94
3	384510,32	3339264,50
4	384509,56	3339264,50
5	384509,54	3339263,62
1	384516,97	3339261,85

Таблица 2.5

Перечень координат образуемого участка:1920/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	384582,94	3339254,24
2	384593,80	3339254,07
3	384594,19	3339265,04
4	384592,50	3339265,06
5	384591,37	3339263,34
1	384582,94	3339254,24



Таблица 2.6

Перечень координат образуемого участка 2211/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	384339,49	3339265,96
2	384334,88	3339266,57
3	384330,52	3339266,99
4	384328,30	3339267,15
5	384325,44	3339267,20
6	384323,28	3339266,92
7	384323,25	3339265,64
8	384327,87	3339265,98
9	384339,32	3339264,48
1	384339,49	3339265,96

Таблица 2.7

Перечень координат образуемого участка:3483/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385537,72	3338924,19
2	385538,54	3338925,98
3	385518,42	3338935,98
4	385471,09	3338939,23
5	385470,98	3338937,78
6	385466,83	3338938,09
7	385466,94	3338939,52
8	385437,38	3338941,55
9	385436,66	3338926,92
10	385445,08	3338926,81
11	385445,11	3338924,54
12	385456,82	3338923,90
13	385457,08	3338929,44
1	385537,72	3338924,19

Таблица 2.8

Перечень координат образуемого участка:6524/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385536,42	3338474,23
2	385535,47	3338486,86
3	385544,59	3338623,47
4	385544,95	3338625,69
5	385551,78	3338737,29
6	385557,00	3338819,52
7	385559,04	3338826,95
8	385559,49	3338830,43
9	385560,30	3338846,57
10	385560,27	3338856,91
11	385565,23	3338936,56
12	385538,75	3338937,00
13	385538,54	3338925,98
14	385537,72	3338924,19
15	385543,65	3338923,80
16	385543,54	3338911,02
17	385541,39	3338876,43
18	385544,23	3338856,57
19	385538,52	3338766,20
20	385529,86	3338633,17
21	385520,09	3338487,52
22	385518,33	3338475,44
1	385536,42	3338474,23

Таблица 2.9

Перечень координат образуемого участка:10875/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
:10875/чзу1(1)		
1	385537,42	3338937,02
2	385489,52	3338940,48
3	385490,03	3338947,21
4	385477,32	3338948,32
5	385473,55	3338947,06
6	385474,64	3338945,57
7	385474,67	3338941,43
8	385473,80	3338940,60
9	385471,21	3338940,78
10	385471,09	3338939,23
11	385518,42	3338935,98
12	385538,54	3338925,98
13	385538,75	3338937,00
1	385537,42	3338937,02
:10875/чзу1(2)		
1	385437,38	3338941,55
2	385466,94	3338939,52
3	385467,06	3338941,17
4	385465,85	3338941,24
5	385465,89	3338941,92
6	385443,29	3338943,39
7	385443,16	3338942,49
8	385437,44	3338942,80
1	385437,38	3338941,55

Номер точки	Координата X	Координата Y
:10875/чзу1(3)		
1	385298,60	3338944,09
2	385298,99	3338956,83
3	385323,05	3338954,73
4	385323,69	3338958,62
5	385329,77	3338958,60
6	385332,82	3338958,59
7	385325,96	3338958,83
8	385267,23	3338959,44
9	385264,76	3338963,43
10	385264,85	3338967,39
11	385262,26	3338967,50
12	385261,34	3338970,32
13	385258,55	3338970,45
14	385259,01	3338968,70
15	385257,80	3338968,43
16	385250,01	3338969,29
17	385247,42	3338968,17
18	385247,40	3338968,01
19	385261,53	3338951,07
20	385273,88	3338943,82
1	385298,60	3338944,09
:10875/чзу1(4)		
1	385164,25	3338952,38
2	385167,79	3338953,27
3	385172,44	3338953,42
4	385175,92	3338952,14
5	385178,99	3338952,62
6	385190,85	3338956,21
7	385192,13	3338958,68
8	385196,48	3338959,39
9	385196,74	3338969,47
10	385196,31	3338969,95
11	385190,59	3338970,20
12	385189,88	3338972,47
13	385187,63	3338973,36
14	385181,48	3338973,58
15	385177,96	3338973,15
16	385176,20	3338970,85
17	385168,39	3338971,20
18	385161,33	3338966,54
19	385148,09	3338967,26
20	385157,81	3338966,65
1	385164,25	3338952,38
:10875/чзу1(5)		
1	385148,09	3338967,26
2	385134,99	3338967,65
3	385135,19	3338966,67
1	385148,09	3338967,26
:10875/чзу1(6)		
1	384823,46	3339020,97
2	384824,98	3338997,91
3	384837,45	3338997,02
4	384840,67	3338991,63
5	384889,18	3338992,03
6	384892,00	3338996,43
7	384904,87	3339004,97
8	385072,04	3339000,28
9	385120,73	3338997,36
10	385120,79	3338999,72
11	385139,72	3338998,97
12	385140,80	3338996,38
13	385145,65	3338997,38
14	385146,41	3339001,83
15	385145,45	3339004,88
16	385143,42	3339013,72
17	385104,05	3339013,88
18	385051,31	3339015,32
19	385016,21	3339016,27
20	385012,92	3339016,36
21	385012,89	3339013,82
22	384910,65	3339016,49
23	384881,09	3339013,71
1	384823,46	3339020,97

Таблица 2.10

Перечень координат образуемого участка:13085/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	384738,51	3339286,77
2	384744,10	3339277,10
3	384748,85	3339277,57
4	384760,22	3339258,01
5	384770,56	3339240,83
6	384768,92	3339239,94
7	384768,88	3339239,34
8	384783,73	3339213,87
9	384787,99	3339205,83
10	384787,53	3339205,36



Номер точки	Координата X	Координата Y
11	384790,01	3339200,20
12	384791,40	3339171,53
13	384794,48	3339159,02
14	384802,51	3339157,87
15	384803,62	3339151,19
16	384803,74	3339144,52
17	384803,59	3339136,52
18	384803,88	3339117,81
19	384805,09	3339117,10
20	384805,73	3339116,02
21	384806,20	3339114,75
22	384806,04	3338999,27
23	384824,98	3338997,91
24	384823,46	3339020,97
25	384819,71	3339021,44
26	384818,46	3339082,49
27	384818,69	3339096,14
28	384817,91	3339102,06
29	384817,80	3339122,25
30	384816,83	3339158,29
31	384815,69	3339159,47
32	384815,40	3339160,72
33	384814,19	3339170,76
34	384812,36	3339179,45
35	384810,15	3339186,63
36	384806,88	3339195,46
37	384803,46	3339202,62
38	384774,60	3339253,65
39	384758,50	3339279,69
40	384757,34	3339283,97
41	384757,21	3339286,40
42	384757,48	3339287,69
1	384738,51	3339286,77

Таблица 2.11

Перечень координат образуемого участка:13482/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	384478,82	3339253,97
2	384483,12	3339253,94
3	384483,20	3339255,85
4	384453,65	3339255,66
5	384464,84	3339255,52
6	384478,78	3339255,56
1	384478,82	3339253,97

Таблица 2.12

Перечень координат образуемого участка:13949/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385164,25	3338952,38
2	385157,81	3338966,65
3	385148,09	3338967,26
4	385147,24	3338948,98
5	385150,40	3338948,90
1	385164,25	3338952,38

Таблица 2.13

Перечень координат образуемого участка:18809/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385425,01	3338929,32
2	385424,71	3338936,55
3	385424,60	3338939,98
4	385418,19	3338939,14
5	385423,81	3338937,22
1	385425,01	3338929,32

Таблица 2.14

Перечень координат образуемого участка:18889/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
:18889/чзу1(1)		
1	384558,19	3339254,63
2	384557,52	3339248,67
3	384558,37	3339247,76
4	384558,99	3339245,20
5	384579,77	3339244,57
6	384579,86	3339243,66
7	384586,36	3339243,76
8	384586,30	3339245,79
9	384589,85	3339245,74
10	384589,84	3339248,04
11	384608,94	3339248,09
12	384610,87	3339247,13
13	384622,76	3339248,64
14	384685,07	3339265,87
15	384685,59	3339263,98
16	384719,54	3339273,37
17	384719,58	3339273,16
18	384730,34	3339274,95

Номер точки	Координата X	Координата Y
19	384735,84	3339276,27
20	384744,10	3339277,10
21	384738,51	3339286,77
22	384724,05	3339286,06
23	384721,51	3339284,59
24	384689,61	3339274,43
25	384633,91	3339259,16
26	384631,78	3339260,39
27	384607,71	3339253,85
28	384593,80	3339254,07
29	384582,94	3339254,24
30	384569,29	3339254,46
1	384558,19	3339254,63

:18889/чзу1(2)

1	384516,30	3339250,49
2	384516,93	3339256,23
3	384516,97	3339261,85
4	384509,54	3339263,62
5	384509,56	3339264,50
6	384477,95	3339264,65
7	384473,53	3339265,08
8	384473,54	3339262,62
9	384451,04	3339262,89
10	384442,37	3339264,09
11	384428,74	3339264,01
12	384422,01	3339263,86
13	384405,93	3339265,03
14	384398,44	3339265,11
15	384389,49	3339265,63
16	384379,35	3339266,54
17	384378,86	3339259,28
18	384425,52	3339256,49
19	384448,94	3339255,80
20	384453,65	3339255,66
21	384483,20	3339255,85
22	384483,12	3339253,94
23	384485,07	3339253,93
24	384486,69	3339253,44
25	384488,46	3339251,46
26	384490,58	3339252,88
27	384500,77	3339252,09
1	384516,30	3339250,49

:18889/чзу1(3)

1	384339,97	3339272,27
2	384323,40	3339272,43
3	384323,28	3339266,92
4	384325,44	3339267,20
5	384328,30	3339267,15
6	384330,52	3339266,99
7	384334,88	3339266,57
8	384339,49	3339265,96
9	384339,98	3339270,37
1	384339,97	3339272,27

Таблица 2.15

Перечень координат образуемого участка:20296/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385321,02	3338942,01
2	385321,04	3338942,30
3	385323,05	3338954,73
4	385298,99	3338956,83
5	385298,60	3338944,09
6	385300,58	3338944,11
7	385307,94	3338942,22
1	385321,02	3338942,01

Таблица 2.16

Перечень координат образуемого участка:20747/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385330,02	3338941,86
2	385354,27	3338941,46
3	385419,40	3338939,56
4	385420,49	3338955,61
5	385352,03	3338960,60
6	385352,00	3338960,33
7	385351,78	3338958,52
8	385332,82	3338958,59
9	385329,77	3338958,60
1	385330,02	3338941,86

Таблица 2.17

Перечень координат образуемого участка:20748/чзу1

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385330,02	3338941,86
2	385329,77	3338958,60
3	385323,69	3338958,62
4	385323,05	3338954,73



Номер точки	Координата X	Координата Y
5	385321,04	3338942,30
6	385321,02	3338942,01
1	385330,02	3338941,86

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Перечень координат характерных точек границ территории представлен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (в системе МСК-38 Зона 3).

Таблица 3

Перечень координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	385565,23	3338936,56
2	385538,75	3338937,00
3	385537,42	3338937,02
4	385489,52	3338940,48
5	385490,03	3338947,21
6	385477,32	3338948,32
7	385473,55	3338947,06
8	385474,64	3338945,57
9	385474,67	3338941,43
10	385473,80	3338940,60
11	385471,21	3338940,78
12	385471,09	3338939,23
13	385470,98	3338937,78
14	385466,83	3338938,09
15	385466,94	3338939,52
16	385467,06	3338941,17
17	385465,85	3338941,24
18	385465,89	3338941,92
19	385443,29	3338943,39
20	385443,16	3338942,49
21	385437,44	3338942,80
22	385437,37	3338941,46
23	385420,36	3338953,65
24	385420,49	3338955,61
25	385352,03	3338960,60
26	385352,00	3338960,33
27	385351,78	3338958,52
28	385332,82	3338958,59
29	385325,96	3338958,83
30	385301,98	3338959,08
31	385266,95	3338959,89
32	385264,76	3338963,43
33	385264,85	3338967,39
34	385262,26	3338967,50
35	385261,34	3338970,32
36	385258,55	3338970,45
37	385259,01	3338968,70
38	385257,80	3338968,43
39	385250,01	3338969,29
40	385247,42	3338968,17
41	385247,40	3338968,01
42	385196,75	3338969,82
43	385196,75	3338969,93
44	385196,31	3338969,95
45	385190,59	3338970,20
46	385189,88	3338972,47
47	385187,63	3338973,36
48	385181,48	3338973,58
49	385177,96	3338973,15
50	385176,20	3338970,85
51	385168,39	3338971,20
52	385161,33	3338966,54
53	385152,50	3338967,02
54	385145,91	3338998,90
55	385146,41	3339001,83
56	385145,45	3339004,88
57	385143,42	3339013,72
58	385104,05	3339013,88
59	385051,31	3339015,32
60	385016,21	3339016,27
61	385012,92	3339016,36
62	385012,89	3339013,82
63	384910,65	3339016,49
64	384881,72	3339013,77
65	384819,70	3339021,94
66	384818,46	3339082,49
67	384818,69	3339096,14
68	384817,96	3339101,67

Номер точки	Координата X	Координата Y
69	384817,89	3339104,91
70	384817,80	3339122,25
71	384816,83	3339158,29
72	384815,69	3339159,47
73	384815,40	3339160,72
74	384814,19	3339170,76
75	384812,36	3339179,45
76	384810,15	3339186,63
77	384806,88	3339195,46
78	384803,46	3339202,62
79	384774,60	3339253,65
80	384758,50	3339279,69
81	384757,34	3339283,97
82	384757,21	3339286,40
83	384757,48	3339287,69
84	384738,51	3339286,77
85	384724,05	3339286,06
86	384721,51	3339284,59
87	384689,61	3339274,43
88	384659,15	3339266,08
89	384633,78	3339259,34
90	384632,97	3339259,71
91	384624,36	3339264,69
92	384608,54	3339265,06
93	384608,54	3339265,02
94	384593,29	3339265,40
95	384592,96	3339265,05
96	384592,50	3339265,06
97	384591,37	3339263,34
98	384582,94	3339254,24
99	384569,29	3339254,46
100	384569,32	3339255,95
101	384558,36	3339256,09
102	384558,19	3339254,63
103	384557,90	3339252,05
104	384516,94	3339256,51
105	384516,97	3339261,85
106	384517,00	3339264,94
107	384510,32	3339264,50
108	384477,95	3339264,65
109	384473,53	3339265,08
110	384473,54	3339262,64
111	384471,16	3339263,01
112	384450,26	3339263,00
113	384442,37	3339264,09
114	384428,74	3339264,01
115	384422,01	3339263,86
116	384405,93	3339265,03
117	384398,44	3339265,11
118	384389,49	3339265,63
119	384379,35	3339266,54
120	384379,29	3339265,72
121	384339,98	3339270,50
122	384339,95	3339280,88
123	384332,38	3339280,88
124	384330,79	3339284,19
125	384332,25	3339285,23
126	384332,91	3339298,64
127	384323,58	3339299,16
128	384318,29	3339296,67
129	384321,49	3339287,73
130	384321,52	3339283,04
131	384324,66	3339283,10
132	384325,73	3339280,88
133	384323,58	3339280,88
134	384323,25	3339265,64
135	384327,87	3339265,98
136	384333,18	3339265,28
137	384339,32	3339264,48
138	384339,33	3339264,54
139	384378,89	3339259,73
140	384378,86	3339259,28
141	384425,52	3339256,49
142	384448,94	3339255,80
143	384453,65	3339255,66
144	384464,84	3339255,52
145	384478,78	3339255,56
146	384478,82	3339253,97
147	384483,12	3339253,94



Номер точки	Координата X	Координата Y
148	384485,07	3339253,93
149	384486,69	3339253,44
150	384488,46	3339251,46
151	384490,58	3339252,88
152	384500,77	3339252,09
153	384516,30	3339250,49
154	384516,31	3339250,55
155	384558,82	3339245,90
156	384558,99	3339245,20
157	384579,77	3339244,57
158	384579,86	3339243,66
159	384586,36	3339243,76
160	384586,30	3339245,79
161	384589,85	3339245,74
162	384589,84	3339248,04
163	384608,94	3339248,09
164	384610,87	3339247,13
165	384622,76	3339248,64
166	384685,07	3339265,87
167	384685,71	3339263,52
168	384691,49	3339265,16
169	384693,67	3339265,78
170	384698,12	3339265,59
171	384733,00	3339275,42
172	384747,21	3339277,41
173	384748,85	3339277,57
174	384760,22	3339258,01
175	384770,56	3339240,83
176	384768,92	3339239,94
177	384768,88	3339239,34
178	384783,73	3339213,87
179	384787,99	3339205,83
180	384787,53	3339205,36
181	384790,01	3339200,20
182	384791,40	3339171,53
183	384791,99	3339159,37
184	384794,48	3339159,02
185	384802,51	3339157,87
186	384803,62	3339151,19
187	384803,74	3339144,52
188	384803,59	3339136,52
189	384803,88	3339117,81
190	384805,09	3339117,10
191	384805,73	3339116,02
192	384806,20	3339114,75
193	384806,04	3338999,27
194	384824,98	3338997,91
195	384837,45	3338997,02
196	384840,67	3338991,63
197	384889,18	3338992,03
198	384892,00	3338996,43
199	384904,87	3339004,97
200	385072,04	3339000,28
201	385120,73	3338997,36
202	385120,79	3338999,72
203	385139,72	3338998,97
204	385146,29	3338967,32
205	385134,99	3338967,65
206	385135,19	3338966,67
207	385138,80	3338949,20
208	385147,24	3338948,98
209	385150,40	3338948,90
210	385164,25	3338952,38
211	385167,79	3338953,27
212	385172,44	3338953,42
213	385175,92	3338952,14
214	385178,99	3338952,62
215	385190,85	3338956,21
216	385192,13	3338958,68
217	385196,48	3338959,39
218	385196,51	3338960,33
219	385247,28	3338958,51
220	385249,79	3338956,65

Номер точки	Координата X	Координата Y
221	385255,97	3338954,34
222	385261,53	3338951,07
223	385273,88	3338943,82
224	385300,58	3338944,11
225	385307,94	3338942,22
226	385354,27	3338941,46
227	385419,40	3338939,56
228	385419,88	3338946,61
229	385437,02	3338934,33
230	385436,66	3338926,92
231	385445,08	3338926,81
232	385445,11	3338924,54
233	385456,82	3338923,90
234	385457,08	3338929,44
235	385543,65	3338923,80
236	385543,54	3338911,02
237	385541,39	3338876,43
238	385544,20	3338856,81
239	385544,20	3338856,07
240	385538,52	3338766,20
241	385529,86	3338633,17
242	385520,09	3338487,52
243	385518,33	3338475,44
244	385536,42	3338474,23
245	385535,47	3338486,86
246	385544,59	3338623,47
247	385544,95	3338625,69
248	385551,78	3338737,29
249	385557,00	3338819,52
250	385559,04	3338826,95
251	385559,49	3338830,43
252	385560,30	3338846,57
253	385560,27	3338856,91
1	385565,23	3338936,56

Заместитель мэра — председатель комитета  
по градостроительной политике  
администрации города Иркутска

Е.А. Харитонов

#### НА 15 СЕНТЯБРЯ 2022 ГОДА В УПРАВЛЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ИНИЦИАТИВ АППАРАТА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА ПОСТУПИЛО 17 КАНДИДАТУР В ЧЛЕНЫ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ ГОРОДА ИРКУТСКА 7 СОЗЫВА.

От Союза садоводческих некоммерческих объединений граждан Иркутского района и города Иркутска представлен Попов Александр Владимирович, от Иркутской региональной общественной организации «Культурный центр народов Дагестана «Горная страна» — Алиев Султан Джабраилович, от Иркутской региональной ассоциации общественных организаций «Байкальский союз боевых искусств» — Ярославцев Андрей Геннадьевич, от ТОС «Городок ИВАТУ» — Чепрасова Оксана Викторовна, от общественной организации предпринимателей Иркутской области — Галютдинов Ильдус Ильясович, от Иркутской областной региональной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» — Шумков Константин Михайлович, от Иркутского областного отделения Русского географического общества — Семенов Дмитрий Владимирович, от Иркутской городской общественной организации «Бурятская национально-культурная автономия города Иркутска» — Шаракининова Елена Константиновна, от ассоциации саморегулируемой организации «Объединение управляющих организаций Иркутской области «Гильдия жилищно-коммунального хозяйства» — Лунев Михаил Николаевич, от Иркутского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийский Совет местного самоуправления» — Метелева Елена Растиславовна, от автономной некоммерческой организации «Байкальский центр информационного развития» — Жаркова Елена Викторовна; Иркутской городской детско-молодежной общественной организации народно-художественного творчества «Прибайкалье» — Муха Александр Михайлович, от Союза «Главное территориальное объединение спортсменов Иркутской области» — Николаев Валерий Иванович, от Иркутской региональной организации Общероссийской творческой профессиональной общественной организации «Союз архитекторов России» — Стегайло Владимир Борисович, от Иркутской региональной организации Всероссийского военно-патриотического общественного движения «Юнармия» — Сметанин Владислав Евгеньевич, от Союза дорожников Иркутской области — Дынкин Ефим Цодикович, от автономной некоммерческой организации популяризации астрономии «Звездный десант» — Язев Сергей Артурович.

#### УВАЖАЕМЫЕ РАДИОСЛУШАТЕЛИ!

Решением Арбитражного суда Иркутской области от 14 февраля 2022 года по делу №А19-30547/2018 в отношении ООО «Сибдальсвязь-Ангара-1» открыто конкурсное производство. В ходе конкурсного производства произведена реализация имущества ООО «Сибдальсвязь-Ангара-1».

По итогам торгов новым собственником в области оказания услуг связи по г. Иркутску является Автономная некоммерческая организация содействия нравственно-этическому развитию общества «Институт Развития Общества».

В связи с этим, ООО «Сибдальсвязь-Ангара-1» прекращает свою деятельность с 01 октября 2022 года. Все вопросы по оплате за радиовещание вы можете задать позвонив в абонентский отдел по номерам телефонов : 24-10-22, 33-20-33