



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА-КУРОРТА ЖЕЛЕЗНОВОДСКА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

16 июля 2020 г.

г. Железноводск

№ 509

О внесении изменений в Порядок разработки, обсуждения и утверждения дизайн-проекта благоустройства общественной территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, подлежащей в рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» благоустройству, утвержденный постановлением администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края от 03 августа 2018 г. № 485

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 г. № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды», Уставом города-курорта Железноводска Ставропольского края, решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 28 июля 2017 г. № 105-V «Об утверждении Правил благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории города-курорта Железноводска Ставропольского края», протоколом заседания межведомственной комиссии по формированию современной городской среды в Ставропольском крае от 26 мая 2020 года № 31

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Порядок разработки, обсуждения и утверждения дизайн-проекта благоустройства общественной территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, подлежащей в рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» благоустройству, утвержденный постановлением администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края от 03 августа 2018 г. № 485 «Об утверждении Порядка разработки, обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, предполагаемой к благоустройству в

2

рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды», и Порядка разработки, обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства общественной территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, подлежащей в рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» благоустройству».

2. Опубликовать настоящее постановление в общественно-политическом еженедельнике «Железноводские ведомости» и разместить на официальном сайте Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края и администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края в сети Интернет.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края Бондаренко Н.Н.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города-курорта  
Железноводска  
Ставропольского края



Е.И.Моисеев



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации  
города-курорта Железноводска  
Ставропольского края  
от 1 июля 2020 г. № 509

ИЗМЕНЕНИЯ

которые вносятся в Порядок разработки, обсуждения и утверждения дизайн-проекта благоустройства общественной территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, подлежащей в рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» благоустройству, утвержденный постановлением администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края от 03 августа 2018 г. № 485

1. Раздел II Порядка «Требования к дизайн-проекту» изложить в следующей редакции:

«3. Дизайн-проект соответствует техническому заданию на разработку дизайн-проекта благоустройства общественной территории в рамках реализации мероприятий по формированию современной городской среды, утвержденному протоколом заседания межведомственной комиссии по формированию современной городской среды в Ставропольском крае от 26 мая 2020 г. № 31 согласно приложению к настоящему Порядку.

Титульный лист дизайн-проекта должен содержать следующие сведения:

- 1) наименование дизайн-проекта;
- 2) адресный ориентир общественной территории;
- 3) гриф утверждения;
- 4) гриф согласования;
- 5) место и год разработки дизайн-проекта.

Дизайн-проект оформляется в виде переплета в обложке.»

2. Пункт 4 раздела III «Разработка дизайн-проекта» изложить в редакции:

«4. Разработка дизайн-проекта осуществляется в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, действующими строительными, санитарными и иными нормами и правилами, Правилами благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, утвержденными решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 28 июля 2017 г. № 105- V и техническим заданием на разработку дизайн-проекта благоустройства общественной территории в рамках реализации мероприятий по формированию современной городской среды.»

3. В пункте 15 раздела IV «Обсуждение и утверждение дизайн-проекта»:

3.1. После слов «дизайн-проект» дополнить словами «рассматривается на заседании общественной комиссии по проведению комиссионной оценки поступивших предложений, осуществлению контроля за реализацией муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды», утвержденной постановлением администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края от 29 декабря 2017 г. № 1383 (далее – общественная комиссия), и согласовывается председателем общественной комиссии».

3.2. Слова «в одном экземпляре» заменить словами «в трех экземплярах и в электронном виде».

4. Дополнить Порядок приложением «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на разработку дизайн-проекта благоустройства общественной территории в рамках реализации мероприятий по формированию современной городской среды» согласно приложению к настоящим Изменениям.

Первый заместитель  
главы администрации  
города-курорта Железноводска  
Ставропольского края

Н.Н.Бондаренко



## Приложение

к Изменениям, которые вносятся в Порядок разработки, обсуждения и утверждения дизайн-проекта благоустройства общественной территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, подлежащей в рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» благоустройству, утвержденный постановлением администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края от 03 августа 2018 г. № 485

## «Приложение

к Порядку разработки, обсуждения и утверждения дизайн-проекта благоустройства общественной территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, подлежащей в рамках реализации муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» благоустройству

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку дизайн-проекта благоустройства общественной территории в рамках реализации мероприятий по формированию современной городской среды

| № п/п | Показатель                          | Содержание (значение) показателя  |
|-------|-------------------------------------|---|
| 1     | 2                                   | 3   |
| 1.    | Наименование проектируемого объекта | (наименование объекта)  |
| 2.    | Местоположение объекта              | (наименование муниципального образования, населенный пункт, адрес)  |
| 3.    | Площадь объекта                     | (площадь объекта благоустройства) м2  |
| 4.    | Основание для разработки проекта    | постановление администрации города-курорта Железноводска Ставропольского края от 29 декабря 2017 г. № 1383 «Об утверждении муниципальной программы города-курорта Железноводска Ставропольского края «Формирование современной городской среды» |
| 5.    | Заказчик                            | (наименование заказчика)  |

| 1   | 2                          | 3   |
|-----|----------------------------|---|
| 6.  | Исполнитель                | определяется по результатам (конкурса, аукциона, запроса котировок, закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя))   |
| 7.  | Вид работ                  | разработка дизайн-проекта в целях благоустройства, озеленения и развития территории общего пользования  |
| 8.  | Цель работ                 | комплексное развитие и благоустройство территории для улучшения качества городской среды и условий проживания жителей города/села   |
| 9.  | Источник финансирования    | бюджетные средства (указание на источник финансирования разработки дизайн-проекта)  |
| 10. | Границы разработки проекта | дизайн-проект разрабатывается в границах (наименование объекта), находящегося на земельном(-ых) участке(-ах) с кадастровым(-и) номером(-ами) (указываются кадастровые номера земельных участков, подлежащих благоустройству, а в случае, если границы благоустройства не совпадают с границами земельных участков, описываются границы благоустройства с приложением картографических материалов). Дизайн-проект может содержать предложения по использованию смежных земельных участков, принадлежащих муниципальному образованию, и рекомендации по использованию смежных земельных участков, принадлежащих иным физическим и юридическим лицам, а также земель, право государственной собственности на которые не разграничено   |
| 11. | Нормативно-правовая база   | Генеральный план городского округа города-курорта Железноводска Ставропольского края, утвержденный решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 23 октября 2013 г. № 326-IV «Об утверждении генерального плана городского округа города-курорта Железноводска Ставропольского края»; Правила землепользования и застройки города-курорта Железноводска Ставропольского края, утвержденные решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 27 апреля 2018 г. № 182-V «Об утверждении Правил землепользования и застройки города-курорта Железноводска Ставропольского края»; Нормативы градостроительного проектирования городского округа города-курорта Железноводска Ставропольского края, утвержденные решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 29 сентября 2017 г. № 120-V «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования городского округа города-курорта Железноводска Ставропольского края»; Правила благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории города-курорта Железноводска Ставропольского края, утвержденные решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 28 июля 2017 г. № 105-V «Об утверждении Правил благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории города-курорта Железноводска Ставропольского края» |

| 1     | 2  | 3   |
|-------|--|---|
| 12.   | Состав и содержание                                    | Раздел 1. Сводная информация о территории<br>Раздел 2. Проектные решения<br>Раздел 3. Визуальный образ<br>Раздел 4. Пояснительная записка   |
| 13.   | Содержание разделов:                                   |   |
| 13.1. | Предпроектный анализ и сводная информация о территории | <p>1. Ситуационный план участка и территорий, примыкающих кварталов на расстоянии не менее 100 м от границ объекта благоустройства с указанием функционального назначения зон и зданий (М 1:2000)</p> <p>2. Схема современного использования территории благоустройства на основе топографической съемки или ортофотоплана (М 1:500)</p> <p>3. Сводная схема ограничений для проектирования на объекте (М 1:1000 или 1:2000) (при необходимости)</p> <p>4. Отчет о результатах социологического опроса, целью которого является выявление отношения населения к объекту:<br/>удовлетворенность населения качеством благоустройства и озеленения;<br/>удовлетворенность населения качеством предоставляемых на территории объекта услуг;<br/>частота посещения территории объекта различными группами жителей;<br/>выявление допустимых и недопустимых видов деятельности на территории объекта;<br/>выявление видов деятельности и объектов, вызывающих недовольство пользователей и резидентов соседних территорий;<br/>выявление видов деятельности и объектов, воспринимаемых как угроза;<br/>выявление видов деятельности и объектов, которых не хватает на территории объекта;<br/>выявление различных мнений респондентов по вопросам, связанным с различиями в уровне жизни, возрасте, поле, принадлежности к определенным социальным группам.<br/>Социологический опрос проводится:<br/>1. путем полевого социологического опроса на территории объекта (не менее 50 респондентов);<br/>2. путем опроса на портале муниципального образования или Интернет-СМИ.<br/>При разработке дизайн-проекта исполнитель организует мастерские, воркшопы, круглые столы, проектные семинары с целью уточнения и корректировки дизайн-проекта благоустройства территории. Форматы и количество мероприятий согласовываются с заказчиком</p> |

| 1     | 2                 | 3   |                               |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|-------|-------------------|---|-------------------------------|--------------|-----------------|-------------------------------|------------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|-------|--------------|-----------------|-------------------------------|------------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|-------|--------------|-----------------|-------------------------------|------------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|-------|--------------|-----------------|-------------------------------|------------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|
| 13.2. | Проектные решения | <p>1. Генеральный план участка с разбивочным чертежом. С отражением типов покрытий, планируемых зеленых насаждений, устанавливаемых малых архитектурных форм и оборудования, размещаемых объектов освещения с приложением соответствующих ведомостей (М 1:500, 1:1000, 1:2000)</p> <p style="text-align: center;">Форма ведомости МАФ и оборудования</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование</th> <th>Количество, шт.</th> <th>Условное обозначение на схеме</th> <th>Примечание</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>2. Схема дорожной сети с отображением пешеходных и иных связей с указанием типов покрытий в М 1:500, 1:1000. Схема покрытий мощения с конструктивными решениями и рисунком раскладки.</p> <p style="text-align: center;">Форма ведомости покрытий</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование</th> <th>Количество, шт.</th> <th>Условное обозначение на схеме</th> <th>Примечание</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>3. Схема озеленения (деидроплан в масштабе 1:500) с перечетной ведомостью существующих зеленых насаждений и ассортиментной ведомостью планируемых зеленых насаждений</p> <p style="text-align: center;">Форма ассортиментной ведомости осветительного оборудования</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование</th> <th>Количество, шт.</th> <th>Условное обозначение на схеме</th> <th>Примечание</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>4. Схема размещения элементов освещения с ведомостью оборудования (в масштабе 1:500)</p> <p style="text-align: center;">Форма ведомости МАФ и оборудования</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование</th> <th>Количество, шт.</th> <th>Условное обозначение на схеме</th> <th>Примечание</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | № п/п                         | Наименование | Количество, шт. | Условное обозначение на схеме | Примечание | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |  |  | № п/п | Наименование | Количество, шт. | Условное обозначение на схеме | Примечание | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |  |  | № п/п | Наименование | Количество, шт. | Условное обозначение на схеме | Примечание | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |  |  | № п/п | Наименование | Количество, шт. | Условное обозначение на схеме | Примечание | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование      | Количество, шт.   | Условное обозначение на схеме | Примечание   |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 1     | 2                 | 3   | 4                             | 5            |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|       |                   |   |                               |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование      | Количество, шт.   | Условное обозначение на схеме | Примечание   |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 1     | 2                 | 3   | 4                             | 5            |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|       |                   |   |                               |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование      | Количество, шт.   | Условное обозначение на схеме | Примечание   |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 1     | 2                 | 3   | 4                             | 5            |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|       |                   |   |                               |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование      | Количество, шт.   | Условное обозначение на схеме | Примечание   |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 1     | 2                 | 3   | 4                             | 5            |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|       |                   |   |                               |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |       |              |                 |                               |            |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |



| 1     | 2                     | 3   |
|-------|-----------------------|---|
| 13.3. | Визуальный образ      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Фотофиксация существующего состояния территории – 10-15 фотографий</li> <li>2. Средовые визуализации – 10-15 шт. (визуализация наиболее важных фрагментов участка в увеличенном масштабе)</li> <li>3. Схематические визуализации – 1-2 шт. (общие виды с высоты птичьего полета)</li> <li>4. Изображения типовых малых архитектурных форм и других элементов благоустройства с указанием используемых материалов, размеров и характеристик</li> </ol> <p>Схемы размещения детского и спортивного оборудования, подготовленные с соблюдением Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок», утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 17 мая 2017 № 21, а также приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. № 897/пр и Министерства спорта Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. № 1128 «Об утверждении методических рекомендаций по благоустройству общественных и дворовых территорий средствами спортивной и детской игровой инфраструктуры»</p>             |
| 13.4. | Пояснительная записка | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Описание существующего состояния территории</li> <li>2. Описание проектных решений и их соответствия приоритетным направлениям развития территории</li> <li>3. Описание социокультурной модели использования территории и событийной программы объекта с учетом круглогодичного его использования</li> <li>4. Основные технико-экономические показатели проекта: баланс территории участка благоустройства; ведомость элементов озеленения; ведомость элементов благоустройства; ведомость осветительного оборудования; ведомость покрытий</li> </ol>   |
| 14.   | Требования к работам  | <p>Подготавливаемая документация должна основываться на результатах предпроектного анализа.</p> <p>Разработать функциональное зонирование территории, дать предложения по изменению ландшафта, планировке и озеленению, размещению и оформлению объектов капитального строительства и нестационарных объектов, сезонному использованию территории объекта; трассировке пешеходных зон, велодорожек и велосипод, организации пешеходных переходов, технологических проездов.</p> <p>Проектирование должно вестись с соблюдением требований обеспечения противопожарной, санитарно-эпидемиологической, антитеррористической, противотравматической безопасности, обеспечения доступности маломобильных групп населения.</p> <p>Должна быть обеспечена всепогодность озеленения.</p> <p>Проектирование должно вестись с учетом размещения инфраструктуры ландшафтного озеленения и музыкального сопровождения (при необходимости).</p> <p>Дизайн-проект разрабатывается исходя из условий полного, 100% благоустройства всей проектируемой территории.</p> <p>Работы должны быть выполнены на топографической съемке земельных участков в границах территории благоустройства (М 1:1000 или 1:500)</p> |

| 1   | 2   | 3  |
|-----|---|--|
| 15. | Участие исполнителя в презентации дизайн-проекта органам власти | по завершении каждого из этапов исполнитель презентует результаты на совещаниях, организуемых заказчиком. Для презентации результатов исполнитель изготавливает и согласовывает с заказчиком отчет об исполнении этапа, электронную презентацию, раздаточный печатный материал по количеству участников совещания  |
| 16. | Участие исполнителя в вовлечении и информировании населения     | при выполнении работ исполнитель вовлекает в процесс все заинтересованные стороны: жителей домов, расположенных в прилегающих микрорайонах, собственников и арендаторов прилегающих земельных участков. Отдельных групп пользователей территории, представителей профессиональных сообществ, городских активистов. <p>По завершении разработки дизайн-проекта исполнитель участвует в информировании населения путем размещения публикаций в онлайн и печатных средствах массовой информации с использованием по согласованию с заказчиком необходимые исследовательские и проектные материалы</p>   |
| 17. | Состав отчетных материалов                                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дизайн-проект представляет собой альбом формата А3 в составе, указанном в подпунктах 13.1-13.3.</li> <li>2. Пояснительная записка оформляется в виде отчета в формате А4 в составе, указанном в подпункте 13.4.</li> <li>3. Ведомость объемов работ.</li> <li>4. Локальный сметный расчет благоустройства общественной территории.</li> <li>5. Сводный сметный расчет благоустройства общественной территории.</li> </ol> <p>Материалы представляются на бумажном носителе в цвете и на электронном носителе в формате PDF и в редактируемом виде (форматы RTF, DOC, DOCX, DWG), локальный и сводный сметный расчет на CD-, DVD- дисках, USB-накопителях в 3 экземплярах</p>   |
| 18. | Состав исходных данных, передаваемых заказчиком исполнителю     | Исходные материалы предоставляются исполнителю заказчиком в срок не более 14 календарных дней с момента заключения договора. <p>Состав исходных данных оформляется в виде приложения к техническому заданию, в т.ч.:</p> <p>Генеральный план городского округа города-курорта Железноводка Ставропольского края, утвержденный решением Думы города-курорта Железноводка Ставропольского края от 23 октября 2013 г. № 326-IV «Об утверждении генерального плана городского округа города-курорта Железноводка Ставропольского края»;</p> <p>Правила землепользования и застройки города-курорта Железноводка Ставропольского края, утвержденные решением Думы города-курорта Железноводка Ставропольского края от 27 апреля 2018 г. № 182-V «Об утверждении Правил землепользования и застройки города-курорта Железноводка Ставропольского края»;</p> <p>Нормативы градостроительного проектирования городского округа города-курорта Железноводка Ставропольского края, утвержденные решением Думы города-курорта Железноводка Ставропольского края от 29 сентября 2017 г. № 120-V «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования городского округа города-курорта Железноводка Ставропольского края»;</p> <p>Правила благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории города-курорта Железноводка</p> |

| 1   | 2                     | 3  |
|-----|-----------------------|--|
|     |                       | Ставропольского края, утвержденные решением Думы города-курорта Железноводска Ставропольского края от 28 июля 2017 г. № 105-V «Об утверждении Правил благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории города-курорта Железноводска Ставропольского края»;<br>Топографическая съемка или ортофотоплан (М1:500 или 1:1000. Топографическая подоснова или ортофотоплан подготавливаются исполнителем работ в случае, если договором об их выполнении не установлено иное. Материалы топографической съемки должны быть согласованы с инженерными службами.<br>Исходные данные предоставляются исполнителю в электронном виде в согласованном объеме в случае, если они не размещены в открытом доступе |
| 19. | Срок исполнения работ | 30-60 дней   |

».