Приложение

к решению Глинковского

районного Совета депутатов

от 21.12.2021 г. № 62

**ПРАВИЛА**

**осуществления земляных работ на территории**

**муниципального образования «Глинковский район»**

**Смоленской области**

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила определяют организацию ведения земляных работ, связанных с нарушением благоустройства территории муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области (далее – муниципальное образование) и устанавливают требования к осуществлению земляных работ, связанных с прокладкой, переустройством, ремонтом подземных сооружений, с проведением иных видов работ, влекущих нарушение рельефа местности и благоустройства территории муниципального образования.

1.2. Настоящие Правила распространяются на физических и юридических лиц, [индивидуальных предпринимателей](https://pandia.ru/text/category/individualmznoe_predprinimatelmzstvo/) независимо от их организационно-правовых форм и формы собственности, осуществляющие земляные работы по строительству, ремонту подземных, надземных объектов на территории муниципального образования и связанные с нарушением элементов внешнего благоустройства.

1.3. Осуществление земляных работ на территории муниципального образования допускается при условии соблюдения [законодательства Российской Федерации](https://pandia.ru/text/category/zakoni_v_rossii/), законодательных актов Смоленской области, [нормативных актов](https://pandia.ru/text/category/akt_normativnij/) органов местного самоуправления [муниципального образования](https://pandia.ru/text/category/munitcipalmznie_obrazovaniya/) «Глинковский район» Смоленской области и нормативных правовых актов сельских поселений Глинковского района Смоленской области, действующих строительных и автодорожных нормативов.

1.4. Разрешения на осуществление земляных работ предоставляются Администрацией муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области (далее – Администрация).

1.5. Лица, допустившие производство земляных работ на территории муниципального образования с нарушением действующего законодательства и настоящих Правил, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Смоленской области.

1.6. На территории муниципального образования юридическим и физическим лицам, индивидуальным предпринимателям запрещается без письменного разрешения осуществлять все виды земляных работ и работ, нарушающих внешнее благоустройство (в отношении аварийных работ см. п. 7.1, 7.2), связанных с:

- капитальным строительством;

- строительством, реконструкцией, ремонтом инженерных сетей, сооружений, дорог, тротуаров;

- закрытием или ограничением движения транспорта, пешеходов;

- реконструкцией, ремонтом подземных и надземных объектов;

- посадкой зеленых насаждений и планировкой территории;

- монтажом опор, столбов, мачт, рекламных щитов;

- горизонтальным продавливанием труб (методом прокола);

- инженерно-геологическими, [археологическими](https://pandia.ru/text/category/arheologiya/) изысканиями;

- бурением;

- разравниванием насыпного грунта в котлованах с помощью механизмов.

1.7. Размещение подземных, надземных сооружений и коммуникаций на территории муниципального образования осуществляется в соответствии с [проектной документацией](https://pandia.ru/text/category/proektnaya_dokumentatciya/), согласованной и утвержденной в установленном законом порядке.

1.8. Способ ведения земляных работ (открытый или закрытый) определяется в каждом конкретном случае проектом с учетом технических условий.

1.9. Основным способом прохода через дороги, улицы при размещении подземных сооружений, коммуникаций и их ремонте является прокол (продавливание).

1.10. Открытый способ ведения работ по прокладке, переустройству и ремонту подземных коммуникаций допускается в случаях:

- если земельный участок для проведения разрытия не включает автодорог, улиц, тротуаров, объектов внешнего благоустройства;

- при ликвидации аварий на подземных коммуникациях;

- если закрытый способ прокладки подземных коммуникаций невозможен.

1.11. Магистральные трубопроводы, [канализационные](https://pandia.ru/text/category/vodosnabzhenie_i_kanalizatciya/) коллекторы, газопроводы высокого, среднего, низкого давления до засыпки их землей, а также автодороги подлежат приемке в эксплуатацию приемочными комиссиями в установленном порядке.

1.12. Прокладка коммуникаций, переустройство подземно-надземных сооружений, как правило, должны производиться одновременно с реконструкцией автодорог, проездов, объектов внешнего благоустройства.

1.13. При производстве земляных работ растительный грунт подлежит сохранению на месте путем штабелирования, предохранения от засорения строительным мусором и должен быть использован при последующих озеленительных работах.

1.14. Самовольный снос зеленых насаждений на территории муниципального образования на землях общего пользования запрещается.

**2. Планирование нового строительства, реконструкции, ремонта**

**подземных сооружений. Порядок согласования**

**проектной документации**

  2.1. Прокладка новых инженерных коммуникаций и переустройство существующих производится до начала дорожно-строительных работ и благоустройства территории.

2.2. Администрация должна иметь исполнительную схему всех подземных коммуникаций и сооружений.

2.3. Проектная документация на строительство, реконструкцию подземных сооружений, проездов, улиц, мостов, путепроводов, железных, автомобильных дорог на озеленение, обустройство парков, карьерные разработки, производство инженерно-геологических работ подлежит согласованию заказчиками (проектировщиками) с:

-  Администрацией;

- [владельцами](https://pandia.ru/text/category/vladeletc/) (собственниками): [водопроводно-канализационным](https://pandia.ru/text/category/vodoprovod/) хозяйством, местных линий связи, электрических сетей, объектов [газоснабжения](https://pandia.ru/text/category/gazosnabzhenie/), [земельных участков](https://pandia.ru/text/category/zemelmznie_uchastki/);

- с иными собственниками и владельцами систем инженерного обеспечения - при закрытии или ограничении движения транспорта.

2.4.Владельцы существующих подземных коммуникаций и сооружений при согласовании проектов обязаны письменно сформулировать:

а) дату выдачи и срок действия согласования;

б) условия производства работ вблизи подземных коммуникаций и сооружений;

в) необходимость получения производителями работ разрешения на осуществление земляных работ.

Согласование подписывается ответственным лицом владельца существующих коммуникаций, сооружений и скрепляется печатью (штампом) организации.

2.5. Изменение утвержденных проектных решений без согласования с заинтересованными организациями запрещается. При возникновении необходимости в изменении трассы инженерных коммуникаций заказчик обязан получить предварительное согласование измененного направления со всеми заинтересованными организациями.

**3. Порядок предоставления разрешения на осуществление земляных работ**

  3.1. Производство земляных работ осуществляется на основании разрешения на осуществление земляных работ (далее – разрешение) согласно утвержденной и согласованной проектно-сметной документации на строительство (реконструкцию) объектов и прокладку (замену) инженерных коммуникаций.

3.2. Разрешение оформляется юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям или физическим лицам (именуемыми в дальнейшем заказчиками) по утвержденной форме, являющейся Приложением к настоящим Правилам путем ее заполнения в части, указанной в п. 3.5. настоящих Правил.

3.3. Для согласования и утверждения разрешения заказчик представляет в  Администрацию следующие документы:

- заявление (приложение);

- заверенную копию проектной документации или схему (ситуационный план) места производства работ, площадь разрытия, согласованные с собственниками (владельцами) пересекаемых подземных инженерных коммуникаций и сооружений или проходящих в их охранной зоне, также с собственниками (владельцами) земельных участков, по которым планируется проведение земляных работ;

- копию разрешения на строительство, выданное уполномоченным органом (за исключением производства работ по ремонту объектов, на которые не требуется получения разрешения на строительство);

- разрешение на снос зеленых насаждений, если оно необходимо для проведения земляных работ;

- приказ(ы) о назначении работников, ответственных за проведение [строительно-монтажных работ](https://pandia.ru/text/category/stroitelmznie_raboti/) и работ по восстановлению нарушенного благоустройства (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей);

- заверенную копию свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на [безопасность объектов](https://pandia.ru/text/category/bezopasnostmz_obtzektov/) капитального строительства, выданное саморегулируемой организацией (в случае [выполнения работ](https://pandia.ru/text/category/vipolnenie_rabot/), предусмотренных частью 2 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации);

- временную схему движения автомобильного транспорта, согласованную с государственной инспекцией безопасности дорожного движения – в случае, если при производстве земляных работ будут созданы помехи движению транспорта;

- гарантийное письмо по восстановлению дорожного покрытия, благоустройства и озеленения;

- документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя на подачу заявления и получения разрешения на осуществление земляных работ.

Для подводки инженерных коммуникаций к частному домовладению предоставляется проект или схему (ситуационный план) (в зависимости от расстояния и наличия других коммуникаций на данном участке), согласованный с заинтересованными организациями.

3.4. В процессе оформления разрешения организация, производящая работы, согласовывает условия производства работ с владельцами существующих подземных коммуникаций, сооружений, заинтересованными организациями и землепользователями.

3.5. В разрешении на осуществление земляных работ указывается:

а) дата выдачи и срок действия разрешения (при необходимости срок действия разрешения может быть продлен);

б) границы действия разрешения;

в) условия производства земляных работ вблизи коммуникаций и сооружений;

г) виды работ;

д) должность, фамилия, имя и отчество должностного лица, выдавшего разрешение, а также должность, фамилия, имя и отчество ответственного производителя земляных работ;

е) перечень организаций, с которыми следует согласовать ордер;

ж) срок окончания работ;

з) прикладывается схема с нанесением границ земельного участка, на территории которого будут производиться работы.

Срок согласования (утверждения) Администрацией разрешения не может превышать 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления в Администрацию заявления, указанного в п.3.3. настоящих Правил.

  Разрешение скрепляется печатью Администрации и выдается заказчику (уполномоченному представителю заказчика) в течение 1 (одного) рабочего дня с момента согласования (утверждения).

3.6. В письменном разрешении (уведомлении) владельцем коммуникации указывается:

а) дата согласования;

б) границы действия разрешения;

в) условия производства земляных работ вблизи коммуникаций и сооружений;

г) необходимость вызова на место производства земляных работ представителя владельца коммуникаций, сооружений. Вызов производится в письменной форме за сутки до начала работ;

д) необходимость закрепления существующих подземных коммуникаций и сооружений в натуре;

е) должность, фамилия, имя и отчество должностного лица, согласовавшего разрешение. Разрешение скрепляется штампом или печатью, к разрешению прикладываются схемы расположения (план) существующих подземных коммуникаций и сооружений с точными привязками.

**4. Обеспечение безопасности дорожного движения**

  4.1. Ответственность за обеспечение безопасности дорожного движения во время производства земляных работ возлагается на должностное лицо, ответственное за производство данных работ. В период работ по восстановлению нарушенного благоустройства ответственность возлагается на лицо, производящее данные работы.

4.2. С [ГИБДД](https://pandia.ru/text/category/gibdd/) согласовывается схема размещения, выездов со строительных объектов, установка дорожных знаков, организация движения транспортных средств и пешеходов.

4.3. Владельцы транспортных средств и население заблаговременно информируются производителями работ через [средства массовой информации](https://pandia.ru/text/category/sredstva_massovoj_informatcii/) или объявления о месте и сроках изменений условий движения общественного и личного транспорта.

**5. Порядок производства земляных работ**

 5.1. Запрещается производить работы до установки ограждений, а на автодорогах - стандартных дорожных знаков. На ограждениях закрепляются красные сигнальные фонари и размещается информация о названии [строительной организации](https://pandia.ru/text/category/stroitelmznie_organizatcii/), ведущей работы, номера телефонов ответственных лиц. В местах переходов людей через траншеи устраиваются мостики с поручнями с освещением в ночное время.

5.2. Запрещается проведение земляных работ в ночное время с 23-00 до 07-00, если такие работы нарушают или могут нарушить тишину и покой граждан. Исключение составляют аварийные работы, которые могут привести к нарушению жизнедеятельности значительного количества жителей.

5.3. Для принятия необходимых мер по предупреждению повреждений действующих подземных сооружений лица, ответственные за производство работ, обязаны заблаговременно сообщить о начале работ организациям, имеющим в районе работ подземные сооружения, и установить совместно с ними точное расположение существующих коммуникаций и сетей.

5.4. Лица, ответственные за производство работ, совместно с представителями организаций, указанных в разрешении (уведомлении), уточняют на месте расположение подземных сооружений и принимают меры, обеспечивающие их полную сохранность. При этом представитель организации, имеющей в районе работ подземные сооружения, обязан проконтролировать наличие у производителя работ разрешения на раскопку и соблюдение требований, изложенных в этих документах.

5.5. Во время выполнения земляных работ ответственное лицо обязано находиться на месте строительства, иметь при себе копии разрешения, уведомления, согласованного проекта.

5.6. При выполнении земляных работ механизмами лицо, ответственное за производство работ, обязано вручить машинисту землеройной машины схему производства работ механизированным способом, показать на месте границы работ и расположение действующих подземных сооружений, сохранность которых должна быть обеспечена, о чем сделать запись в журнале машиниста землеройной машины.

5.7. При обнаружении на месте производства работ подземных сооружений, не указанных в проекте, на место должны быть вызваны представители организаций, эксплуатирующих эти сооружения. Одновременно должны быть приняты меры к защите сооружений от повреждений. Если защиту обеспечить невозможно, работы должны быть приостановлены до получения проектного решения.

5.8. Места пересечения разрытиями существующих газопроводов, электрических кабелей и других коммуникаций, как и места, где существующие подземные сооружения попадают в призму обрушения, должны обозначаться указателями (забитыми в грунт стержнями с табличками "газ", "кабель" и пр.).

5.9. Разрытия в местах пересечений вновь строящихся сооружений с действующими газопроводами, электрокабелями должны производиться под наблюдением лица, ответственного за производство работ, и представителя эксплуатирующей организации, которые на месте определяют границы разрытия вручную.

5.10. Не допускается производство раскопок землеройными машинами на расстоянии ближе 1 метра, при применении клин-бабы и аналогичных механизмов на расстоянии ближе 5 метров от существующих коммуникаций, сооружений. Работы на этих участках должны производиться вручную.

5.11. При приближении к линиям подземных сооружений: газопроводам, электрокабелям, кабелям телефонной связи и радиофикации, напорным трубопроводам и пр. - ближе 1 м пользоваться ударными инструментами (ломами, кирками, клиньями и т. п.) запрещается. Разработка грунта в этих случаях допускается только при помощи лопат без резких ударов.

5.12. Запрещается:

- заваливать землей или [строительными материалами](https://pandia.ru/text/tema/stroy/materials/) зеленые насаждения, крышки колодцев подземных сооружений, лотки, кюветы, должна быть обеспечена их защита и доступ к колодцам;

- открывать крышки колодцев, опускаться в колодцы и коллекторы без разрешения организации, эксплуатирующей данное сооружение;

- откачивать воду на полотно автодорог, тротуаров и в колодцы фекальной канализации. Водоотвод из траншей, котлованов в ливневую канализацию допустим при обустройстве отстойника у слива насоса для осаждения песка.

5.13. Грунты, применяемые для обратной засыпки траншей, котлованов, должны соответствовать грунтам, предусмотренным рабочим проектом.

5.14. Засыпка грунта в траншеи, котлованы производится послойно с уплотнением каждого слоя. Толщина отсыпаемого слоя определяется в зависимости от структурного состава грунта и применяемых уплотняющих механизмов и оборудования, рекомендуемых СНиП.

5.15. Если разрытие сделано на усовершенствованном покрытии или усовершенствованное покрытие будет устраиваться вслед за прокладкой подземных сооружений, засыпка траншей и котлованов должна производиться песчаными грунтами в летних условиях и талыми песчаными грунтами в зимних условиях. При разрытии на неусовершенствованном покрытии или вне покрытий (дорог, тротуаров) засыпка может производиться местными грунтами в летних условиях и талыми песчаными грунтами в зимних условиях.

5.16. В зимних условиях восстановление автодорожного покрытия производится щебнем по методу расклинки с последующим переустройством в теплое время года на капитальный тип покрытия.

5.17. При производстве работ по засыпке траншей, котлованов и восстановлению конструкций дорожных одежд следует выполнять все предусмотренные ГОСТ виды контроля за качеством, [влажностью](https://pandia.ru/text/category/vlazhnostmz/), структурой, уплотнением грунта, толщиной и качеством щебеночной подушки и асфальтового покрытия с отражением в соответствующей документации. Перед началом работ по восстановлению автодорожных покрытий актируется приемка готового грунтового основания.

Исполнительная производственно-техническая документация хранится у производителя работ.

5.18. Разрушенные при производстве работ асфальтовые покрытия и благоустройство восстанавливаются в сроки, указанные в разрешении. За несвоевременное окончание работ по прокладке, переустройству, ремонту подземных сооружений, с проведением иных видов работ, влекущих нарушение рельефа местности и благоустройства территории муниципального образования ответственность несет организация и руководитель этих работ.

5.19. Восстановление покрытия дорог, тротуаров производится специализированной дорожно-ремонтной организацией по фактически сложившимся ценам на момент восстановления за счет средств юридических, физических лиц, индивидуальных предпринимателей проводящих земляные работы.

Ответственность за повреждение существующих сооружений и коммуникаций несут юридические (физические) лица, индивидуальные предприниматели, производящие работы.

Эксплуатация вновь построенных подземных коммуникаций без акта приемки запрещается.

5.20. Засыпка поврежденных участков подземных коммуникаций и сооружений без их восстановления до рабочего состояния запрещается.

**6. Приемка участка, предоставленного под производство**

**земляных работ, после их окончания**

 6.1. По окончании земляных работ физические и юридические лица (заказчики) обязаны сдать ордер в Администрацию с уведомлением об окончании работ. Окончанием работ считать момент завершения восстановления разрушенного благоустройства.

6.2. Временем окончания работ считается письменное уведомление об окончании работ.

6.3. Решение о приемке земельного участка после проведения земляных работ принимается в порядке и в срок, указанные в ордере после предоставления заказчиком уведомления об окончании работ на строительном объекте, подписанного руководителем юридического лица или физическим лицом. В ордер вносится отметка членов комиссии о приемке земельного участка после окончания работ.

6.4. Заказчик освобождается от ответственности по восстановлению разрушенного благоустройства после приемки участка, предоставленного для производства земляных работ.

**7. Восстановительные работы по ликвидации аварий**

**в сетях подземных сооружений**

  7.1. Руководители организаций - владельцы подземных коммуникаций и сооружений, на которых произошло повреждение (авария), или организации, эксплуатирующие данное сооружение, обязаны безотлагательно оповестить о случившемся единую диспетчерскую службу Администрации, принять необходимые меры к ликвидации возникшей аварии (назначить ответственное за производство работ должностное лицо или договориться о проведении аварийно-восстановительных работ со специализированной организацией, имеющей лицензию).

7.2. Руководитель организации (должностное лицо), приступивший к устранению аварии, перед началом производства работ должен сообщить ГИБДД, организациям, имеющим смежные с местом аварии подземные коммуникации и сооружения, принять меры по обеспечению безопасности дорожного движения, ограждению места проведения работ, сохранению памятников истории и культуры, оформить в течение 3-х последующих рабочих дней разрешение на производство земляных работ.

7.3. Сроки восстановления автодорог и объектов благоустройства при проведении аварийно-восстановительных работ определены действующими требованиями к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения дорожного движения.

7.4. Ликвидация аварий, не требующих немедленного восстановления, производится после оформления разрешения на общих основаниях в порядке, установленном настоящими Правилами.

7.5. Каждый случай повреждения подземных сооружений фиксируется актом при участии заинтересованных сторон. В акте указываются причины повреждения, конкретные [виновники](https://pandia.ru/text/category/vinovnik/), характер, место, время происшествия, сроки восстановления повреждения.

7.6. Расходы по ликвидации аварий и возмещение материального ущерба несет организация (физическое лицо), виновная (ое) в возникновении аварии.

**8. Ликвидация недействующих подземных сооружений**

  8.1. Подземные сооружения, отключенные от действующей коммуникационной сети (ввиду их ветхости, внедрения рациональных технических решений и пр.), должны быть извлечены из грунта. При значительной стоимости работ по извлечению недействующих подземных сооружений и коммуникаций допускается сохранение их в грунте при согласовании с Администрацией и выполнении условий:

а) колодцы, камеры должны быть разработаны на глубину не менее 1 метра, засыпаны песком с тщательным уплотнением. Оборудование демонтировано;

б) выходные и входные отверстия трубопроводов диаметром 300 мм и более должны быть заделаны.

8.2. Оставленные в грунте коммуникации и сооружения должны быть отражены в исполнительных чертежах.

**9. Ответственность за нарушение настоящих Правил**

9.1. Юридические лица, граждане и должностные лица, нарушившие требования настоящего Положения, независимо от подчиненности и форм собственности, несут ответственность в соответствии с Кодексом Российской Федерации об [административных правонарушениях](https://pandia.ru/text/category/administrativnoe_pravo/) и другими законодательными актами Российской Федерации и Смоленской области.

9.2. В случае порыва или повреждения инженерных коммуникаций, производитель работ восстанавливает их в течение не более 3-х суток с момента повреждения.

9.3. Производство земляных работ без разрешения или с нарушением установленных сроков производства работ является самовольным и влечет [административную ответственность](https://pandia.ru/text/category/administrativnaya_otvetstvennostmz/).

9.4. Должностные лица и граждане, допустившие нарушения в части восстановления нарушенного дорожного покрытия, благоустройства территории и несоблюдения сроков производства земляных работ несут ответственность в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

9.5. В случае выявления факта грубого нарушения настоящего Положения, нанесшего значительный материальный ущерб хозяйству района, материалы на должностных лиц предприятий или организаций, независимо от форм собственности, могут быть переданы в органы прокуратуры в установленном законодательством порядке.

Приложение

Кому: В Администрацию муниципального образования

«Глинковский район» Смоленской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от кого: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(наименование индивидуального предпринимателя,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

юридического или физического лица),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

юридический и почтовый адреса

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

Прошу выдать разрешение на осуществление земляных работ для

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование вида работ, для производства которых необходимо проведение земляных работ в

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_соответствии с проектной документацией, краткие проектные характеристики

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

по адресу:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

полный адрес производства земляных работ с возможным указанием привязки к объектам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

недвижимости, временным сооружениям и (или) объектам благоустройства

со сроком производства работ с «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. по «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Прилагаемые документы:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись

Исполнитель

Телефон