Внесено Главой города Липецка

Проект

**Изменения в «Правила благоустройства территорий**

**города Липецка»**

**Статья 1**

Внести в Правила благоустройства территории города Липецка, принятые решением Липецкого городского Совета депутатов от 26.11.2019 № 1019 (в редакции решения Липецкого городского Совета депутатов от 26.10.2021 №229 «Липецкая газета», 2019 год 07 декабря; «Ведомости органов местного самоуправления. Муниципальное образование г.Липецк», 2021 год 09 ноября) следующие изменения:

1) в статье 1 подпункт 18 признать утратившим силу;

2) статью 2 дополнить абзацами следующего содержания:

«- аварийные земляные работы - работы, обеспечивающие восстановление работоспособности систем инженерного обеспечения на территории города Липецка после выявления непредвиденных нарушений в работе инженерных коммуникаций и сооружений;

- восстановительная стоимость зеленых насаждений - денежная оценка конкретных зеленых насаждений, устанавливаемая для учета их ценности при повреждении или уничтожении. Восстановительная стоимость складывается из суммарного показателя сметной стоимости их посадки, стоимости посадочного материала и ухода, обеспечивающего полное восстановление их декоративных и экологических качеств;

- вынужденный снос зеленых насаждений - снос деревьев (в том числе аварийных), кустарников, газонов и цветников в целях обеспечения условий для размещения объектов недвижимости, инженерного оборудования, для обеспечения их ремонта и обслуживания, для благоустройства, для обеспечения безопасности жизни людей и их имущества, а также в целях обеспечения нормативных требований к освещенности жилых и общественных помещений;

- компенсационное озеленение - воспроизводство зеленых насаждений взамен уничтоженных или поврежденных;

- особо охраняемые природные территории - участок земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны;

- охрана зеленых насаждений - система административно-правовых, организационно-хозяйственных, экономических, архитектурно-планировочных и агрономических мероприятий, направленных на их сохранение, восстановление или улучшение;

- плановые земляные работы - земляные работы, проводимые при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, ремонте объектов капитального строительства и систем инженерного обеспечения, при работах по благоустройству и озеленению территорий города Липецка;

- повреждение зеленых насаждений - причинение вреда кроне, стволу, ветвям древесно-кустарниковых растений, их корневой системе, повреждение надземной части и корневой системы травянистых растений, не влекущее прекращения роста;

- реконструкция зеленых насаждений - полная или частичная замена зеленых насаждений в случаях изменения требований к озеленению территории (изменение назначения территории, восстановление исторического облика территории, придание архитектурно-художественного облика зеленым массивам или иное);

- ремонт зеленых насаждений - комплекс работ по обрезке (санитарной, формовочной, омолаживающей), удалению поросли, стрижке и кронированию живой изгороди, восстановлению цветников и газонов;

- самовольно посаженное дерево - дерево, посаженное с нарушением условий, изложенных в статье 7 Правил.»;

3) в статье 5:

а) в абзаце десятом пункта 4 слова «с решением Липецкого городского Совета депутатов от 25.03.2008 № 790 «О Положении о создании, развитии и сохранении системы озеленения территории города Липецка» заменить словами «со статьей 7 Правил»;

б) в абзаце тринадцатом пункта 5 слова «с решением Липецкого городского Совета депутатов от 25.08.2015 № 1091 «О Правилах производства земляных работ на территории города Липецка» заменить словами «со статьей 14 Правил»;

в) в подпункте 21 пункта 6 слова «Положением о создании, развитии и сохранении системы озеленения территории города Липецка, утвержденным решением Липецкого городского Совета депутатов от 25.03.2008 № 790» заменить словами «статьей 7 Правил»;

4) в пункте 10 статьи 6 слова «[СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03](consultantplus://offline/ref=87FD2389C98D9C765640FCC89F218B318A9C4E54F920C077650018B72EADD0A06D93C0BBCCCE13D41CE4E824602CABA79AFF961440F01550D1O) «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»» заменить словами «СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»»;

5) статью 7 изложить в следующей редакции:

«Статья 7. Требования по организации озеленения территории города Липецка, включая порядок создания, содержания, восстановления и охраны газонов, цветников и иных территорий, занятых травянистыми растениями

1. Требования по организации озеленения территории города Липецка, включая порядок создания, содержания, восстановления и охраны газонов, цветников и иных территорий, занятых травянистыми растениями распространяются на все озелененные территории города Липецка, за исключением земельных участков, относящихся к городским лесам, а также земельных участков, находящихся в собственности физических и юридических лиц.

2. Выделяются следующие категории озелененных территорий:

- озелененные территории общего пользования – озелененные земельные участки общего пользования, предназначенные для беспрепятственного пользования неограниченного круга лиц (парки, сады, скверы, бульвары, аллеи);

- озелененные территории ограниченного пользования - озелененные земельные участки многоквартирных домов, предприятий, организаций, учреждений, общественных объединений, рассчитанные на пользование определенными группами населения;

- озелененные территории специального назначения - санитарно-защитные, водоохранные, защитно-мелиоративные зоны, кладбища, насаждения вдоль автомобильных и железных дорог, питомники, цветочно-оранжерейные хозяйства, территории, относящиеся к [особо охраняемым природным территориям](#sub_24) местного значения, в соответствии с [Положением](garantF1://33614044.1000) «О сохранении и развитии особо охраняемых природных территорий местного значения в городе Липецке», принятым [решением](garantF1://33614044.0) Липецкого городского Совета депутатов от 29.05.2007 № 574. Расчет потребности в озелененных территориях данной категории ведется с учетом их функционального назначения.

Содержание и [ремонт зеленых насаждений](#sub_298) на территориях общего пользования финансируются из бюджета города Липецка.

3. Создание и развитие озелененных территорий общего пользования осуществляется в соответствии с Генеральным планом города Липецка, Правилами землепользования и застройки города Липецка, местными нормативами градостроительного проектирования города Липецка.

Создание и развитие озелененных территорий ограниченного пользования осуществляется в строгом соответствии с проектной документацией, разработанной в соответствии с действующим законодательством, Правилами землепользования и застройки города Липецка, а так же с учетом документации по планировке территории при ее наличии.

Создание и развитие [озелененных территорий](#sub_22) специального назначения осуществляются в порядке, установленном соответствующими нормативами и Правилами землепользования и застройки города Липецка, и в строгом соответствии с проектной документацией, разработанной в соответствии с действующим законодательством.

4. [Компенсационное озеленение](#sub_293) является обязательным во всех случаях сноса, изъятия, уничтожения [зеленых насаждений](#sub_21) и производится в ближайший сезон, подходящий для высадки зеленых насаждений.

Видовой состав и возраст высаживаемых деревьев и кустарников согласовывается с отделом охраны окружающей среды администрации города Липецка.

Размер площади и (или) количество зеленых насаждений компенсационного озеленения не может быть меньше площади и (или) количества уничтоженных (снесенных, изъятых) зеленых насаждений.

Компенсационное озеленение предусматривает воспроизводство зеленых насаждений равноценными или более ценными и устойчивыми к условиям окружающей среды породами зеленых насаждений.

5. Все работы на территории города Липецка по созданию и развитию озелененных территорий осуществляются посредством привлечения юридических и (или) физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей.

Послепосадочный уход за посадками в течение года обеспечивается производителем работ по посадке зеленых насаждений.

При проектировании строительства или реконструкции объектов следует предусматривать озеленение откосов, подпорных стенок, глухих торцов и стен зданий крытых автостоянок, выступающих над поверхностью земли сооружений инженерных коммуникаций, упрощенных и глухих ограждений территорий с использованием вьющихся, ползучих и стелющихся растений.

При отсутствии естественного озеленения территорий, прилегающих к предприятиям и организациям, осуществляющим хозяйственную и иную деятельность, необходимо предусматривать дополнительное озеленение в виде вазонов и цветочниц.

Разрешается посадка цветов в порядке личной инициативы граждан на балконах, а также у входов в жилые дома и на внутриквартальных территориях.

6. При разработке проектной документации, строительстве, реконструкции объектов капитального строительства и линейных объектов, а также их эксплуатации должны разрабатываться мероприятия по максимальному сохранению зеленых насаждений. Данные мероприятия согласовываются с отделом охраны окружающей среды администрации города Липецка.

В случае невозможности сохранения [зеленых насаждений](#sub_21) на участках, отводимых под строительство или реконструкцию, застройщик обязан собственными силами либо с привлечением обслуживающей (эксплуатирующей) организации за счет собственных средств на основании соответствующих договоров выполнить все виды работ по пересадке зеленых насаждений до полной приживаемости и оплатить [восстановительную стоимость](#sub_292) зеленых насаждений, попадающих под снос.

Застройщики (заказчики), осуществляющие строительство или реконструкцию объектов капитального строительства, линейных объектов на земельных участках, занятых [зелеными насаждениями](#sub_21), подлежащими сохранению для дальнейшего произрастания, обязаны передать деревья (группы деревьев) по акту приема - передачи отдела охраны окружающей среды администрации города Липецка, подрядным строительным или ремонтным организациям. Подрядные строительные или ремонтные организации под письменную гарантию производителя работ обязаны принимать меры по защите и ограждению принятых по акту приема – передачи деревьев при работе транспорта, механизмов и складировании материалов.

7. Строительство, реконструкция, размещение объектов на озелененной территории осуществляется в следующем порядке.

Строительные или другие организации, осуществляющие работы, связанные с нарушением почвенного слоя, обязаны снять и сохранить плодородный слой почвы для использования его в благоустройстве территории, а также восстановить прилегающие земельные участки с зелеными насаждениями, которые были затронуты строительными работами (в том числе газоны – с посевом газонных трав) с осуществлением послепосадочного ухода за ними до полной приживаемости. При работе с растительным грунтом следует предохранять его от загрязнения, размыва, выветривания и смешивания с нижележащим нерастительным грунтом.

Приемка выполненных работ по восстановлению нарушенного почвенного слоя при проведении земляных работ производится в соответствии с пунктом 9 статьи 14 Правил.

Временные сооружения сезонного характера (сезонные кафе, сезонные аттракционы) должны размещаться на срок, согласно разрешению, выданному в установленном порядке.

По окончании сезона владельцами временных сооружений проводятся мероприятия по рекультивации нарушенных земельных участков с восстановлением газона. Данный вид работ проводится собственными силами либо посредством привлечения юридических и (или) физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, за счет средств владельца временного сооружения на основании соответствующих договоров.

На [особо охраняемых природных территориях](#sub_24) не допускаются действия, причиняющие вред природным объектам.

8. [Вынужденный снос](#sub_29), обрезку или пересадку зеленых насаждений на озелененных территориях города Липецка (за исключением земельных участков, относящихся к городским лесам, занятых объектами индивидуальной жилой застройки, предназначенных для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества) следует проводить на основании акта оценочной комиссии, согласованного с соответствующими службами, утвержденного председателем комиссии и только после полной оплаты стоимости возмещения ущерба (восстановительной стоимости). Расчет стоимости возмещения ущерба (восстановительной стоимости) при вынужденном сносе зеленых насаждений производит Муниципальное учреждение «Управление главного смотрителя г. Липецка».

Вынужденный снос [зеленых насаждений](#sub_21), произрастающих на территориях, относящихся к объектам образования, физкультуры и культуры, финансирование работ по благоустройству которых осуществляется за счет средств городского бюджета, производится на основании акта оценочной комиссии без начисления и оплаты восстановительной стоимости.

Для получения акта оценочной комиссии необходимо подать заявление в Муниципальное учреждение «Управление главного смотрителя г. Липецка».

Срок рассмотрения заявления 5 рабочих дней с момента регистрации заявления. Выход оценочной комиссии осуществляется не позднее 22 рабочих дней с момента регистрации заявления. Срок составления акта 5 рабочих дней с момента выхода оценочной комиссии. Срок действия акта оценочной комиссии составляет один год.

Обрезка и пересадка деревьев и кустарников производится на основании акта оценочной комиссии, согласованного с соответствующими службами.

Состав оценочной комиссии утверждается распоряжением администрации города Липецка. В состав оценочной комиссии входят:

- представитель департамента дорожного хозяйства и благоустройства администрации города Липецка;

- представитель Муниципального учреждения «Управление главного смотрителя г. Липецка»;

- представитель департамента развития территории администрации города Липецка;

- представитель отдела охраны окружающей среды администрации города Липецка;

- представитель управляющей организации.

В случае непосредственного управления многоквартирным домом, в состав оценочной комиссии подлежат включению члены совета многоквартирного дома, либо один из собственников помещений (в том числе председатель совета многоквартирного дома), иное лицо, указанное в решении общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, либо имеющее полномочия, удостоверенные доверенностью, выданной в письменной форме такому лицу всеми или большинством собственников помещений в таком доме;

- заявитель.

[Вынужденный снос](#sub_28) зеленых насаждений допускается в случаях:

- строительства, реконструкции и ремонта объектов, прокладки и ремонта подземных и надземных коммуникаций;

- санитарных рубок и [реконструкции зеленых насаждений](#sub_291);

- удаления аварийных деревьев и кустарников;

- восстановления нормативного светового режима в жилых и нежилых помещениях, затеняемых деревьями (только при наличии заключения органов санитарно-эпидемиологического надзора);

- устранения последствий ураганов, землетрясений и других стихийных бедствий.

Вынужденный снос зеленых насаждений при строительстве, реконструкции, сносе и обрезке крупных экземпляров деревьев, выполняющих ландшафтно-образующую роль (в центральной части города, парках, скверах и так далее) согласовывается с председателем департамента градостроительства и архитектуры администрации города Липецка - главным архитектором города Липецка (приложение 5).

Вынужденный снос зеленых насаждений, обрезка деревьев и кустарников при выполнении работ по их ремонту и содержанию согласовываются с руководителем муниципального учреждения «Управление главного смотрителя г. Липецка» (приложение 6).

Вынужденный снос зеленых насаждений осуществляется за счет средств заказчика (застройщика).

При производстве аварийных работ снос зеленых насаждений может производиться до получения акта оценочной комиссии. В этом случае лицо, производящее аварийные работы, обязано в течение трех рабочих дней с начала производства работ оформить акт оценочной комиссии.

За 3 дня до начала производства работ заявитель уведомляет оценочную комиссию по телефону. Вывоз срубленных деревьев и порубочных остатков осуществляется производителем работ в трехдневный срок с момента начала работ. Оценочная комиссия осуществляет контроль за соответствием фактически выполненных работ акту обследования.

9. Расчет восстановительной стоимости при вынужденном и произведенным с нарушением установленного порядка сносе ( повреждении) зеленых насаждений осуществляется в следующем порядке.

При сносе (повреждении) зеленых насаждений, с нарушением установленного порядка, расчет возмещения ущерба ([восстановительной стоимости](#sub_292)) производится отделом охраны окружающей среды администрации города Липецка. Убытки, причиненные повреждением или уничтожением зеленых насаждений, входящих в систему озеленения территории города подлежат возмещению в полном объеме.

При отсутствии добровольного возмещения убытков, лицами, причинившими вред муниципальному образованию, посредством повреждения или [уничтожения (сноса) зеленых насаждений](#sub_27), входящих в [систему озеленения территории города](#sub_23) Липецка, убытки взыскиваются в судебном порядке в зависимости от характера уничтожения (сноса) согласно следующим расчетам:

а) расчет [восстановительной стоимости](#sub_292) при [вынужденном сносе](#sub_28) зеленых насаждений (Вс):

- Деревья:

Вс1=Е\*Кд\*Км\*Кс\*N (1), где

Е - фактическая стоимость саженца в текущих ценах, единовременные затраты по очистке и планировке территорий, посадке деревьев, текущие затраты на уход, накладные расходы, плановая прибыль, НДС;

Кд - коэффициент, отражающий диаметр сносимого дерева

Кд=1+Д/100, где

Д - диаметр сносимого дерева (см);

Км - коэффициент, отражающий местонахождение:

Км = 2 - для [озелененных территорий](#sub_22) общего пользования;

Км =1,5 - для озелененных территорий ограниченного пользования;

Км = 1,5 - для озелененных территорий специального назначения, кроме особо охраняемых природных территорий местного значения;

Км = 0,5 - для зеленых насаждений, расположенных в охранных зонах инженерных коммуникаций;

Км = 3 - для территорий города, относящихся к особо охраняемым природным территориям местного значения;

Кс- коэффициент, отражающий качественное состояние зеленых насаждений:

Кс = 1 - для зеленых насаждений в хорошем состоянии;

Кс = 0,8 - для зеленых насаждений в удовлетворительном состоянии;

Кс = 0,5 - для зеленых насаждений в неудовлетворительном состоянии;

Кс = 0 - для сухостойных [зеленых насаждений](#sub_21).

Качественное состояние деревьев (диаметр ствола на высоте 1,3 м - 8 и более см) определяется по следующим признакам:

- хорошее - дерево здоровое, нормально развитое, признаков болезней и вредителей нет; повреждений ствола и скелетных ветвей, ран и дупел нет;

- удовлетворительное - дерево здоровое, но с замедленным ростом, неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственное с наличием незначительных повреждений и небольших дупел;

- неудовлетворительное - дерево сильно ослабленное, ствол имеет искривления; крона слабо развита; наличие усыхающих или усохших ветвей; прирост однолетних побегов незначительный, суховершинность; механические повреждения ствола значительные, имеются дупла;

- сухостойное - дерево, прекратившее жизнедеятельность, засохшее, но стоящее на корню;

N - количество сносимых деревьев.

Кронирование (посадка на пень) деревьев приравнивается к причинению значительного вреда дереву. [Восстановительная стоимость](#sub_292) в этом случае рассчитывается:

Bc2=Bc1/2 (2)

В случае гибели ранее кронированного дерева ответственность возлагается на заказчика (застройщика), производившего работы по кронированию дерева. Восстановительная стоимость ранее кронированного дерева:

Bc3=Bc2 (3)

- Кустарники:

Вс4 = Е \* Кв \* Км \* Кс \* N (4), где

Е - фактическая стоимость саженца в текущих ценах, единовременные затраты по очистке и планировке территорий, посадке кустарника, текущие затраты на уход, накладные расходы, плановая прибыль, НДС;

Кв - коэффициент, отражающий возраст кустарника:

Кв = 1,5 - возраст кустарника до 5 лет;

Кв = 2 - возраст кустарника 5-10 лет;

Кв = 2,5 - возраст кустарника более 10 лет;

Км - коэффициент, отражающий местонахождение;

Кс - коэффициент, отражающий качественное состояние зеленых насаждений.

Качественное состояние кустарника определяется по следующим признакам:

- хорошее - кустарники нормально развитые, здоровые, густо облиственные по всей высоте, сухих и отмирающих ветвей нет. Механических повреждений и поражений болезнями нет. Окраска и величина листьев нормальные;

- удовлетворительное - кустарники здоровые, с признаками замедленного роста, недостаточно облиственные, с наличием усыхающих побегов, кроны односторонние, сплюснутые, ветви частично снизу оголены; имеются незначительные механические повреждения, повреждения вредителями;

- неудовлетворительное - ослабленные, переросшие, сильно оголенные снизу, листва мелкая, имеются усохшие ветви и слабо облиственные, с сильными механическими повреждениями, поражение болезнями.

N - количество сносимых кустарников.

- Газон:

Вс5 = Е \* Км \* Кс \* N (5), где

Е - фактическая стоимость посадочного материала в текущих ценах, единовременные затраты по очистке и планировке территорий, посадке [газона](#sub_12), текущие затраты на уход, накладные расходы, плановая прибыль, НДС;

Км - коэффициент, отражающий местонахождение;

Кс - коэффициент, отражающий качественное состояние зеленых насаждений.

Качественное состояние газонов определяют по следующим признакам:

- хорошее - поверхность хорошо спланирована, травостой густой однородный, равномерный, регулярно стригущийся, цвет интенсивно зеленый; сорняков и мха нет;

- удовлетворительное - поверхность газона с заметными неровностями, травостой неровный с примесью сорняков, нерегулярно стригущийся, цвет зеленый, плешин и вытоптанных мест нет;

- неудовлетворительное - травостой изреженный, неоднородный, много широколистных сорняков, окраска газона неровная, с преобладанием желтых оттенков, много мха, плешин, вытоптанных мест.

N - площадь изъятого газона.

- Цветники:

Вс6 = Е \* Км \* Кс \* N (6), где

Е - фактическая стоимость посадочного материала в текущих ценах, единовременные затраты по очистке и планировке территорий, посадке цветников, текущие затраты на уход, накладные расходы, плановая прибыль, НДС;

Км - коэффициент, отражающий местонахождение;

Кс - коэффициент, отражающий качественное состояние зеленых насаждений.

Качественное состояние цветников из многолетних растений определяют по следующим признакам:

- хорошее - поверхность тщательно спланирована, почва хорошо удобрена, растения хорошо развиты, равные по качеству, отпада нет, уход регулярный, сорняков нет;

- удовлетворительное - поверхность грубо спланирована с заметными неровностями, почва слабо удобрена, растения нормально развиты, отпад заметен, сорняки единичны, ремонт цветников нерегулярный;

- неудовлетворительное - почва не удобрена, поверхность спланирована грубо, растения слабо развиты, отпад значительный, сорняков много.

N - площадь сносимого цветника;

б) расчет восстановительной стоимости за причинение вреда [зеленым насаждениям](#sub_21) (Вв):

- Деревья:

Вв1 = Вс1/Кд \* Кпд \*Ку (7), где

Кпд - коэффициент, учитывающий степень повреждения:

Кпд = 0,3 при повреждении скелетных ветвей;

Кпд = 0,5 при повреждении ствола;

Кпд = 0,3 при повреждение корней;

Кпд = 0,4 в случаях обдира коры;

В случаях нанесения нескольких повреждений коэффициент Кпд суммируется.

Кпд = 2 - при значительном повреждении, повлекшем гибель растения.

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при повреждении:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц.

- Кустарники:

Вв2 = Вс4/Кв \* Кпк \* Ку (8), где

Кпк - коэффициент, учитывающий степень повреждения:

Кпк = 0,5 при уничтожении ветвей;

Кпк=0,5 при повреждении корней;

В случаях нанесения нескольких повреждений коэффициент Кпк суммируется.

Кпк = 2 - при значительном повреждении, повлекшем гибель растения.

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при повреждении:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц.

- Газоны:

Вв3 = Вс5 \* Кпг \* Ку (9), где

Кпг - коэффициент, учитывающий степень повреждения:

Кпг = 0,5 при уничтожении менее 50% площади газона;

Кпг = 1 при уничтожении более 50% площади газона;

Кпг = 2 - при значительном повреждении газона, повлекшем гибель травянистой растительности на всей его площади.

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при повреждении:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц.

- Цветник:

Вв4 = Вс6 \* Кпц \* Ку (10), где

Кпц - коэффициент, учитывающий степень повреждения:

Кпц = 0,5 при уничтожении менее 50% площади цветника;

Кпц = 1 при уничтожении более 50% площади цветника;

Кпц = 2 - при значительном повреждении цветника, повлекшем гибель растительности на всей его площади.

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при повреждении:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц.

в) расчет [восстановительной стоимости](#sub_292) при сносе зеленых насаждений, с нарушением установленного порядка (Внс):

- Деревья:

Внс1 = Bс1 (при Кс = 1) \* Ку (11), где

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при незаконном сносе:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц;

- Кустарники:

Внс2 = Вс4 (при Кс = 1) \* Ку (12)

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при незаконном сносе:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц;

- Газон:

Внс3 = Вс5 (при Кс = 1) \*Ку (13)

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при незаконном сносе:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц;

- Цветники:

Внс4 = Вс6 (при Кс = 1) \* Ку (14)

Ку - коэффициент увеличения восстановительной стоимости при незаконном сносе:

Ку = 4 для физических лиц;

Ку = 6 для должностных лиц;

Ку = 7 для юридических лиц;

10. Средства, полученные в счет возмещения убытков за повреждение, вынужденное [уничтожение (снос) зеленых насаждений](#sub_27), входящих в систему озеленения территории города Липецка, зачисляются заказчиком (застройщиком) в доход бюджета города Липецка и расходуются на восстановление, содержание и выполнение охранных мероприятий озелененных территорий города.

Средства, полученные в счет возмещения убытков за [повреждение](#sub_26), уничтожение (снос) [зеленых насаждений](#sub_21), входящих в [систему озеленения территории города](#sub_23) Липецка, без [получения акта оценочной комиссии](#sub_29), зачисляются в доход бюджета города Липецка и расходуются на городские природоохранные мероприятия.

11. Площадь озеленения санитарно-защитных зон (СЗЗ) территорий производственного назначения должна определяться проектным решением в соответствии с требованиями [СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](consultantplus://offline/ref=6ED8781BCBEA2CB1F67727410FD7191EE8AD1711F2D8C5FDA29E66D6C5F53FD92836E15349A3491E18ABCCEB2984DA5987FEAE95D8626AC4585EL) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

12. При создании элементов озеленения следует учитывать принципы организации комфортной пешеходной среды, комфортной среды для общения, насыщения востребованных жителями общественных пространств элементами озеленения, а также создания на территории зеленых насаждений благоустроенной сети пешеходных и велосипедных дорожек, центров притяжения людей.

Работы по озеленению следует планировать в комплексе, обеспечивающем для всех жителей возможность для занятий спортом и общения, физический комфорт и улучшение визуальных и экологических характеристик городской среды.

Конструкции, применяемые для вертикального озеленения, следует выполнять из долговечных и огнестойких материалов. В случае использования в них древесины она должна быть предварительно пропитана антипиренами. В местах крепления конструкции к фасаду следует обеспечить сохранность наружных ограждений озеленяемого объекта.

Озеленение детских игровых и спортивных площадок следует производить по периметру. Не допускается посадка деревьев и кустарников, имеющих блестящие листья, дающих большое количество летящих семян, обильно плодоносящих и рано сбрасывающих листву. Для ограждения детских игровых и спортивных площадок возможно применять вертикальное озеленение.

При проектировании озеленения учитываются минимальные расстояния посадок деревьев и кустарников до инженерных сетей, зданий и сооружений.

При озеленении территории общественных пространств и объектов рекреации, в том числе с использованием крышного и вертикального озеленения, предусматривается устройство газонов, автоматических систем полива и орошения, цветочное оформление.

При наличии утвержденного проекта комплексного благоустройства устройство озеленения территории города Липецка выполняется в соответствии с ним.».

6) статью 14 изложить в следующей редакции:

«Статья 14. Порядок проведения земляных работ

1. Все виды земляных работ на территории города Липецка (кроме территорий, принадлежащих на праве собственности физическим и юридическим лицам) следует производить только при наличии специального разрешения на осуществление земляных работ (далее – разрешение) (приложение 7).

Выдача разрешения осуществляется уполномоченным органом администрации города Липецка, определенным правовым актом администрации города Липецка (далее - уполномоченный орган) в сроки, предусмотренные административным регламентом администрации города Липецка по предоставлению муниципальной услуги «Выдача разрешения на осуществление земляных работ».

В целях исключения возможности разрытия вновь построенных, реконструированных, отремонтированных объектов (проезжих частей автомобильных дорог, тротуаров, скверов и других объектов благоустройства города Липецка), организации, которые в предстоящем году планируют осуществлять работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту инженерных сооружений и коммуникаций, в срок до первого октября года, предшествующего строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту - информируют уполномоченный орган о намеченных работах с указанием предполагаемых сроков производства работ.

Запрещается производство земляных работ без разрешения или на основании разрешения, срок действия которого истек, а также запрещается производство плановых земляных работ на основании разрешения, выданного на производство аварийных земляных работ.

2. Для получения разрешения при проведении плановых земляных работ заявитель представляет заявление в уполномоченный орган. В заявлении указывается наименование уполномоченного органа, наименование заявителя для юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) для заявителя физического лица или индивидуального предпринимателя, место планируемого осуществления земляных работ, реквизиты разрешения на строительство (указывается, в случае если для прокладки, переноса или переустройства инженерных коммуникаций требуется выдача разрешения на строительство).

К заявлению прилагаются следующие документы:

- фото места планируемого осуществления земляных работ до начала проведения плановых земляных работ;

- географические координаты места производства работ;

- копия приказа о назначении ответственного за производство работ (для юридического лица);

- копия проекта на строительство, реконструкцию инженерных сетей и объектов инфраструктуры, согласованного с заинтересованными службами (владельцами инженерных коммуникаций и (или) земельных участков в районе проведения земляных работ), отвечающими за сохранность указанного имущества. При ремонте инженерных сетей и объектов инфраструктуры - схема участка работ (карты из исполнительной документации);

- график производства работ с указанием даты начала и окончания работ с учетом восстановления нарушенного благоустройства в пределах запрашиваемого срока;

- согласованная с уполномоченным органом схема движения транспорта и пешеходов, в случае если производство земляных работ осуществляется на проезжих частях и тротуарах;

- копия договора с юридическими и (или) физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями о восстановлении дорожного покрытия и благоустройства с указанием графика и сроков выполнения работ (в случаях, когда проводимые земляные работы повлекут вскрытие или повреждение дорожного покрытия и (или) работы по восстановлению дорожных покрытий и благоустройства будут выполняться силами иных лиц);

- гарантийное письмо о восстановлении комплексного благоустройства в соответствии с конструкцией дорожной одежды, согласно приложению 9 и в сроки, определенные графиком работ.

После регистрации заявления специалистом уполномоченного органа заявителю выдается бланк листа согласования (приложение 8).

Основаниями для отказа в предоставлении разрешения при проведении плановых земляных работ являются:

- представление заявителем неполного комплекта документов, предусмотренных настоящим пунктом;

- проведение запланированных праздничных или общегородских мероприятий в месте проведения работ в сроки, указанные в графике производства работ;

- планирование заявителем производства земляных работ на вновь построенных, реконструированных, отремонтированных в текущем году объектах (проезжих частях автомобильных дорог, тротуаров, скверов и других объектах благоустройства города Липецка);

- отсутствие разрешения на строительство в случае, если для строительства или реконструкции инженерных сооружений и коммуникаций требуется выдача разрешения на строительство, выдаваемого в соответствии с действующим законодательством.

3. Для получения разрешения при проведении аварийных земляных работ заявитель представляет заявление в уполномоченный орган.

К заявлению прилагаются следующие документы:

- фото места планируемого осуществления земляных работ до начала проведения аварийных земляных работ;

- географические координаты места производства работ;

- копия приказа о назначении ответственного за производство работ (для юридических лиц);

- схема участка работ (карты из исполнительной документации);

- график производства работ с восстановлением нарушенных элементов благоустройства;

- копия договора с юридическими и (или) физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями о восстановлении дорожного покрытия и благоустройства с указанием графика и сроков выполнения работ (в случаях, когда проводимые земляные работы повлекут вскрытие или повреждение дорожного покрытия и (или) работы по восстановлению дорожных покрытий и благоустройства будут выполняться силами иных лиц);

- гарантийное письмо о восстановлении комплексного благоустройства в соответствии с конструкцией дорожной одежды, согласно приложению 9 и в сроки, определенные графиком работ (при проведении аварийных земляных работ в зимний период).

 Основания для отказа в предоставлении разрешения при проведении аварийных земляных работ отсутствуют.

4. Разрешение на производство плановых земляных работ выдается на срок согласно графику производства земляных работ, указанному в заявлении. В случае корректировки проектных решений в процессе работ, лицам, производящим работы, необходимо обратиться в уполномоченный орган для внесения соответствующих изменений в разрешение.

5. Разрешение на производство аварийных земляных работ выдается на 30 календарных дней. Срок действия разрешения может быть продлен однократно, но не более чем на 30 календарных дней.

Для продления срока действия разрешения заявитель представляет заявление в уполномоченный орган за 3 рабочих дня до окончания срока действия выданного разрешения.

К заявлению необходимо приложить следующие документы:

- копия действующего разрешения;

- новый график производства работ;

- схемы участка работ с указанием выполненных и незавершенных объемов работ;

- копии документов о продлении ранее полученных согласований по условиям производства работ.

По истечении указанного времени заявителю выдается разрешение на продление срока производства земляных работ.

6. Организация и производство земляных работ, производимых как с применением механических средств и технических устройств, так и без такового, создающих шум повышенного уровня, препятствующий отдыху и досугу граждан в месте их жительства или пребывания, в период времени: с 22 до 8 часов - в рабочие дни, с 20 часов до 10 часов - в воскресные дни и в установленные [законодательством](garantF1://12025268.1018) Российской Федерации нерабочие праздничные дни, за исключением работ, направленных на предотвращение и ликвидацию последствий аварий, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуаций, а также неотложных работ, связанных с обеспечением безопасности граждан, общественной безопасности либо функционирования объектов жизнеобеспечения населения, не допускается.

7. Плановые земляные работы осуществляются в следующем порядке:

1) перед началом производства плановых земляных работ представителем уполномоченного органа осуществляется фотосъемка места проведения земляных работ, составляется в произвольной форме акт о состоянии территории с указанием наличия (отсутствия) в зоне производства земляных работ зеленых насаждений, усовершенствованного покрытия дорог, элементов благоустройства. Акт подписывается заявителем и представителем уполномоченного органа;

2) в случае указания в согласовании к проекту на строительство, реконструкцию инженерных сетей и объектов инфраструктуры на необходимость вызова на место осуществления работ представителей организаций, согласовавших указанный проект, для участия в определении местоположения коммуникаций на местности, их вскрытии, обратной засыпки, освидетельствовании скрытых работ и проведении испытаний заявитель обязан официально уведомить соответствующие организации за 3 рабочих дня до начала осуществления работ;

3) до начала работ необходимо осуществить следующие мероприятия по обустройству места проведения работ:

- установить ограждение с учетом требований Отраслевого дорожного методического документа ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;

- оборудовать и обозначить указателями и знаками пути объезда транспорта и прохода пешеходов;

- установить информационные щиты (аншлаги) с указанием наименования и местонахождения объекта, названия заказчика и подрядной организации, номеров их телефонов, должности и фамилии производителя работ, даты начала и окончания работ;

- организовать освещение мест производства земляных работ в темное время суток при отсутствии уличного освещения, в том числе информационных щитов (аншлагов), содержащих сведения о наименовании, местонахождении, контактных телефонах организации, ответственной за производство работ, контролирующих организациях и сроках проведения работ;

4) при производстве плановых земляных работ должны обеспечиваться санитарное состояние территории, прилегающей к месту производства работ, безопасность движения пешеходов и транспорта, подъезды и подходы к местам общего пользования;

5) при производстве земляных работ связанных с разрытием грунта и снятием растительного слоя (чернозема) необходимо переместить их в место, указанное в разрешении. Материалы, конструкции, грунт допускается складировать не ранее чем за сутки до начала работ в пределах ограждаемых территорий или в местах, предусмотренных проектом производства работ;

6) для принятия необходимых мер по предупреждению повреждений действующих подземных сооружений, геодезических знаков, лица, ответственные за производство работ, обязаны за сутки до начала работ обеспечить явку на место представителей организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно**-**технического обеспечения, подземных сооружений в районе работ, и установить совместно с ними точное расположение существующих коммуникаций и сетей. В случае нахождения на месте работ геодезических знаков лица, ответственные за производство работ, обязаны незамедлительно уведомить об этом департамент градостроительства и архитектуры администрации города Липецка, а также принять меры, обеспечивающие их сохранность;

7) при обнаружении в месте производства работ подземных сетей, не указанных в проекте, на место должны быть вызваны представители организаций, осуществляющих их эксплуатацию, а также проинформированы уполномоченный орган и департамент градостроительства и архитектуры администрации города Липецка. Одновременно должны быть приняты меры к защите обнаруженных подземных сетей от повреждений;

8) строительство, реконструкцию, капитальный ремонт подземных коммуникаций на улично-дорожной сети города следует проводить закрытым способом (без повреждения покрытий) или открытым способом (при невозможности проведения работ закрытым способом). Целесообразность применения того или иного способа ведения работ определяется при проектировании с учетом конкретных условий и согласовании с владельцем дороги;

9) открытый способ производства работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту подземных коммуникаций на улично-дорожной сети города с усовершенствованным покрытием допускается лишь по истечении гарантийного срока, установленного с момента их строительства, реконструкции или выполнения капитального ремонта, за исключением [аварийных работ](#sub_201).  Разрешение на производство земляных работ открытым способом на проезжей части дорог выдается после принятия в установленном порядке решения о закрытии либо ограничении движения на период проведения работ;

10) во время выполнения работ ответственное лицо обязано находиться на месте проведения работ, имея при себе разрешение, график производства работ и предоставлять указанные документы по первому требованию сотрудников уполномоченного органа;

11) после выполнения земляных работ должно быть произведено комплексное восстановление нарушенного благоустройства территории, в том числе дорожного покрытия (с восстановлением конструкций дорожной одежды, существовавших до начала производства земляных работ в соответствии с приложением 9), бортового камня, тротуарной плитки и элементов озеленения. При проведении земляных работ в зимний период восстановление нарушенного благоустройства необходимо производить в соответствии с пунктом 10 настоящей статьи.

Следует осуществлять фотофиксацию всех этапов восстановления нарушенного благоустройства территории и предоставитьпри приемке работ по восстановлению нарушенного благоустройства фотоматериалы послойного восстановления конструкции дорожной одежды (фотоматериалы должны быть четкими, иметь привязку к местности, указание даты фотографирования и содержать замеры толщин дорожной одежды с использованием измерительных средств и приборов).

8. Аварийные земляные работы осуществляются в следующем порядке:

1) при возникновении аварийной ситуации на инженерных сооружениях и коммуникациях в процессе их эксплуатации или в связи с проведением строительных работ или работ по реконструкции, приведших к нарушению их нормального функционирования, организация, эксплуатирующая указанные инженерные сооружения и коммуникации, должна немедленно направить на ликвидацию аварии аварийную бригаду под руководством ответственного лица, назначенного приказом руководителя организации, с одновременной отправкой телефонограммы об аварии в адрес уполномоченного органа и организаций, имеющих смежные с местом аварии инженерные сети и сооружения, при необходимости ограничения или закрытия проезда – в адрес отдела ГИБДД УМВД России по г.Липецку, Единой диспетчерской службы города Липецка. Руководитель аварийной бригады должен иметь при себе служебное удостоверение, копию заявления о предоставлении разрешения или копию телефонограммы об аварии;

2) при производстве аварийных земляных работ согласование условий выполнения аварийных работ осуществляется непосредственно на месте аварии совместно с представителями всех заинтересованных служб и организаций. Фотосъемку места проведения аварийных земляных работ производит ответственное лицо, выполняющее аварийные работы, с последующим представлением фотоматериалов в уполномоченный орган;

3) после получения телефонограммы об аварии организации, имеющие смежные с местом аварии коммуникации, обязаны немедленно направить на место аварии своих представителей с исполнительными чертежами, в которых должно быть указано расположение подведомственных им сооружений и инженерных коммуникаций на местности;

4) при организации работ по ликвидации аварии на инженерных сооружениях и коммуникациях на участке работ следует :

- установить ограждение с учетом требований Отраслевого дорожного методического документа ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;

- оборудовать и обозначить указателями и знаками пути объезда транспорта и прохода пешеходов;

- установить информационные щиты (аншлаги) с указанием наименования и местонахождения объекта, названия заказчика и подрядной организации, номеров их телефонов, должности и фамилии производителя работ, даты начала и окончания работ;

- организовать освещение мест производства аварийных земляных работ в темное время суток при отсутствии уличного освещения, в том числе информационных щитов (аншлагов), содержащих сведения о наименовании, местонахождении, контактных телефонах организации, ответственной за производство работ, контролирующих организациях и сроках проведения работ;

5) при необходимости немедленной ликвидации последствий аварии на инженерных сооружениях и коммуникациях заявитель обращается в уполномоченный орган с заявлением о получении разрешения на производство аварийных земляных работ одновременно с производством работ по устранению аварийной ситуации. Если авария произошла в нерабочее время, заявление о получении разрешения на производство аварийных земляных работ подается в первый рабочий день, следующий за днем, в который произошла авария;

6) после завершения аварийных земляных работ в течение 2 рабочих дней должно быть произведено комплексное восстановление нарушенного благоустройства территории, в том числе дорожного покрытия (с восстановлением конструкций дорожной одежды, существовавших до начала производства земляных работ в соответствии с приложением 9), бортового камня, тротуарной плитки и элементов озеленения. При проведении земляных работ в зимний период восстановление нарушенного благоустройства необходимо производить в соответствии с пунктом 10 настоящей статьи.

Следует осуществлять фотофиксацию всех этапов восстановления нарушенного благоустройства территории и предоставитьпри приемке работ по восстановлению нарушенного благоустройства фотоматериалы послойного восстановления конструкции дорожной одежды (фотоматериалы должны быть четкими, иметь привязку к местности, указание даты фотографирования и содержать замеры толщин дорожной одежды с использованием измерительных средств и приборов);

7) наледи, образовавшиеся из-за аварий на инженерных сооружениях и коммуникациях, ликвидируются организациями - владельцами коммуникаций самостоятельно либо на основании договора с юридическими и (или) физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями.

9. Контроль за сроками производства земляных работ осуществляет уполномоченный орган.

10. Выданное разрешение должно быть закрыто после окончания работ. Разрешение признается закрытым при отсутствии замечаний и подписании акта принятия восстановленного благоустройства (приложение 10).

При проведении земляных работ в зимний период нарушенные элементы благоустройства должны быть восстановлены в зимнем варианте (планировка грунта; выполнение мероприятий по восстановлению конструкций дорожной одежды, предусмотренных приложением 9 и сданы в срок, определенный разрешением. Заявитель обязан поддерживать нарушенный участок дороги, тротуара в состоянии, пригодном для беспрепятственного проезда транспорта и прохода пешеходов до закрытия выданного разрешения.

Восстановление элементов благоустройства в полном объеме в соответствии с нормативными требованиями производится в весенний период при наступлении благоприятных погодных условий, но не позднее первого мая.

11. Приемку выполненных работ по комплексному восстановлению нарушенного благоустройства территории и контроль за качеством восстановления нарушенного благоустройства после производства земляных работ осуществляет комиссия с составлением акта принятия восстановленного благоустройства.

Состав комиссии утверждается распоряжением администрации города Липецка. В состав комиссии входят:

- представитель уполномоченного органа;

- представитель управляющей организации.

В случае непосредственного управления многоквартирным домом, в состав оценочной комиссии подлежат включению члены совета многоквартирного дома, либо один из собственников помещений (в том числе председатель совета многоквартирного дома), иное лицо, указанное в решении общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, либо имеющее полномочия, удостоверенные доверенностью, выданной в письменной форме такому лицу всеми или большинством собственников помещений в таком доме;

- заявитель.

За 3 рабочих дня до окончания проведения земляных работ, включая работы по комплексному восстановлению нарушенного благоустройства, заявитель направляет телефонограмму в уполномоченный орган о готовности к передаче восстановленного благоустройства, после чего согласовывает дату и время сдачи объекта. Объект предъявляется к сдаче только после выполнения работ по комплексному восстановлению нарушенного благоустройства территории.

12. Заявитель восстанавливает нарушенное благоустройство собственными силами самостоятельно или посредством привлечения юридических и (или) физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей.

Заключение договора с юридическими и (или) физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями не освобождает заявителя от ответственности за восстановление нарушенного благоустройства в установленные сроки, выполнение гарантийных обязательств и за качество выполняемых работ.

13. При прокладке коммуникаций под проезжей частью улиц в случае, если ширина траншеи нарушенного благоустройства превышает 2/3 ширины проезжей части, восстановление покрытия выполняется на полную ширину. При прокладке коммуникаций под тротуарами, если ширина тротуара не превышает 1,5 м или ширина траншеи нарушенного благоустройства превышает 1/2 ширины тротуара, восстановление покрытия производится на всю ширину тротуара. При прокладке коммуникаций под парковками, примыкающими к проезжей части, восстановление дорожной конструкции следует выполнять в соответствии с нормативными требованиями к дорожной конструкции, примыкающей к проезжей части.

14. По окончании работ заявитель представляет в уполномоченный орган заверенную заводом-изготовителем копию документа о качестве асфальтобетонной смеси, паспорт-накладную на асфальтобетонную смесь, с приложением фотоматериалов послойного восстановления конструкции дорожной одежды (фотоматериалы должны быть четкими, иметь привязку к местности, указание даты фотографирования и содержать замеры толщин дорожной одежды с использованием измерительных средств и приборов).

15. Заявитель в течение 48 месяцев со дня подписания акта принятия восстановленного благоустройства несет ответственность за качество восстановленного благоустройства.

Заявитель при производстве работ на объектах, находящихся на гарантии (проезжих частях дорог, тротуарах, скверах), несет ответственность за качество восстановленного благоустройства в течение всего гарантийного срока данного объекта.

Заявитель обязан в течение гарантийного срока самостоятельно осуществлять мониторинг восстановленных объектов и элементов благоустройства на предмет выявления дефектов для принятия своевременных мер по их устранению. Провалы, просадки грунта, дорожного покрытия, тротуара устраняет за свой счет в течение 5 рабочих дней со дня их обнаружения.

Заявитель несет ответственность за ущерб, причиненный элементам благоустройства, имуществу третьих лиц в ходе производства земляных работ, а также в период гарантийного срока.».

**Статья 2**

Настоящие изменения вступают в силу со дня их [официального опубликования](garantF1://45916311.0).

Глава города Липецка Е.Ю.Уваркина