

Ветеринарный вестник

№ 16 (453) 19 апреля 2018 года

Внесение изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения

Решение Совета депутатов города Боровичи
27.03.2018 № 172 г.Боровичи

О внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжением Правительства Новгородской области от 30.01.2018 № 13-р «Об утверждении заключения о согласовании проекта внесения изменений в генеральный план Боровичского городского поселения Новгородской области», рассмотрев проект внесения изменений в Генеральный план городского поселения города Боровичи в границах территории мунципального городского поселения от 25.10.2011 № 85 (в редакции, утвержденной решением Совета депутатов города Боровичи от 22.09.2015 № 7), с учетом протокола публичных слушаний и заключения о результатах публичных слушаний по рассмотрению проекта внесения изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения от 12.12.2017, Совет депутатов города Боровичи РЕШИЛ:

1. Утвердить внесение изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения, утвержденный решением Совета депутатов Боровичского городского поселения от 25.10.2011 № 85 (в редакции, утвержденной решением Совета депутатов города Боровичи от 22.09.2015 № 7), прилагаю его в полном объеме;
2. Опубликовать решение в приложении к газете «Красная искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальных сайтах города Боровичи и Администрации Боровичского муниципального района.

Глава города Боровичи О.А. СТРИГНИН.

ПОЛОЖЕНИЯ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Том 1
ВВЕДЕНИЕ
Разработка проекта внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области осуществлена ООО ИБЦ «Интеграционный холдинг» в соответствии с государственным контрактом № 0150300002411000019-0127083-01 от 18.04.2017г., заключенным с Заказчиком, которым выступил Администрация Боровичского района Новгородской области.

Проект внесения изменений в Генеральный план муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области разрабатывается в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Методическими рекомендациями по разработке генеральных планов поселений и городских округов, СП 42.13330.2017, Региональными нормативными градостроительными требованиями к развитию, освоению территорий, документами территориального планирования, социально-экономическому развитию Новгородской области.

Границевая часть проекта внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области разработана на материалах с использованием следующих интернет порталов общего доступа: <http://maps.rosreestr.ru> - «Публичная кадастровая карта», <http://sasgis.ru> - «Космоснимки», <http://www.t05.rosreestr.ru/> - «данные кадастрового деления». Кадастровый план территории.

Сроки реализации генерального плана:
первая очередь - 10 лет;
расчетный срок - 20 лет.

Состав проектных материалов

Содержание проекта внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области составляет:

Том 1 «Положения о территориальном планировании»; цели и задачи территориального планирования; перечень мероприятий по территориальному планированию и указание на последовательность их выполнения.

Альбом 1 «Генеральный план муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области (графические материалы)»; карта планируемого размещения объектов местного значения (1:25 000); карта границ населенных пунктов (1:25 000); карта функциональных зон (1:25 000);

Содержание прилагаемых к проекту внесения изменений в генеральный план материалов по обоснованию генерального плана: сведения о программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования; обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения мунципальной территории (таблицы); описание использования территорий городского поселения, возможных направлений развития этих территорий и прогнозируемых ограничений их использования;

оценка возможного влияния планировочных решений на размещение объектов местного значения на комплексное развитие территории; мероприятия, утвержденные документом территориального планирования Боровичского района Новгородской области;

мероприятия, утвержденные документом территориального планирования; перечень земельных участков, которые включаются в границы муниципального образования, или исключаются из их границ, с указанием категории земель, на которых планируется отвести эти земельные участки и целей их планируемого использования.

Альбом 2 «Графические материалы обоснования генерального плана муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области»: карта современного использования территории (1:25 000) карта анализа комплексного развития территории и размещения объектов местного значения с учетом ограничений использования территории (1:25 000);

карта границ территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (1:25 000);

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
Генеральный план разработан в границах муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области от 22 апреля 2004 года № 373-03 «Об установлении границ муниципальных образований, входящих в состав территории Боровичского муниципального района, наделение их статусом городского поселения, определении границ административных центров и перечня населенных пунктов, входящих в состав территории поселений» (с изм. от 28.12.2015).

Разработка Генерального плана велась с учетом следующей ранее разработанной проектной документации:

- Генерального плана муниципального образования «Боровичское городское поселение», утвержденного решением Совета депутатов Боровичского городского поселения от 25.10.2011 № 85;

- Правил землепользования и застройки Боровичского городского поселения, утвержденных решением Совета депутатов Боровичского городского поселения от 25.10.2011 № 86;

Основными целями территориального планирования Боровичского городского поселения являются:

Определение назначения территории поселения исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территории, развития инженерной и транспортной инфраструктуры, обеспечения учета интересов граждан.

Обеспечение устойчивого развития территории поселения путем разработки долгосрочной территориальной стратегии, отвечающей, в том числе, необходимости достижения социально-экономического развития поселения и обеспечения высоких жизненных стандартов населения.

В рамках проекта на основе комплексного анализа территории Боровичского городского поселения сформулированы следующие цели развития:

Обеспечение устойчивого социально-экономического развития городского поселения, его производственного потенциала.

Формирование комфортной жилой среды проживания, труда и отдыха населения отвечающей социальным стандартам.

Улучшение архитектурно-художественного облика и повышение качества сложившейся среды населенных мест; повышение их уровня благоустройства.

Повышение качества среды проживания и мест труда.

Сохранение и регенерация исторического и культурного наследия.

Развитие инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры.

Обеспечение учета интересов Российской Федерации, Новгородской области, жителей Боровичского городского поселения и их объединений.

Реализация указанных целей осуществляется посредством решения следующих задач территориального планирования:

Определение назначения территории поселения по территориальному планированию развития территории Боровичского городского поселения.

известен тем, что здесь находилась усадьба Суворова (ныне - музей-заповедник Кончанское-Суворовское).

Несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой город области, он находится в стороне от автодорог и железной дороги магистрали между Москвой и Петербургом. Автодорожные дороги в Боровичи идут от трассы М10 через Валдай или Суокуюль или Малу Малу Сергееву.

В городе Боровичи сохранилось здание древнее железно-дорожного вокзала построенного в 1876 году. Железной дорогой выполняется преимущественная часть грузопассажирских перевозок в Боровичи на внешнее сообщение. Основными элементами железной дороги, расположенными на городской территории являются:

- участки железнодорожной линии Угловая-Боровичи; - ст. Боровичи.

Через г. Боровичи проходит дорога регионального значения «Ужича-Балдай».

С севера к городу подходит другая дорога регионального значения: «Спасская Поляна - Лобитинь-Боровичи».

С запада к городу подходит дорога областного значения «Кресты - Стрельбица - Боровичи».

Остальные дороги, подходящие к городу - межмуниципального значения.

Муниципальное городское поселение имеет необходимые предпосылки для развития.

- развития промышленности;

- развития сети автомобильных и железнодорожных дорог, обеспечение качественного сервиса поселения, особенно в близлежащих центрах региона и соседних экономических центрах;

- оптимальным факторам следует отнести: - отток трудоспособного населения;

- сокращение численности населения в целом.

2.2. Мероприятия по развитию и преобразованию пространственно-планировочной структуры.

2.2.1 Архитектурно-планировочные решения

Градостроительная организация населенного пункта характеризуется наличием застроенной, а также региональных градостроительной и функциональном зониированием территории. Данные составляющие дают наиболее полное представление о принципах размещения основных функционально-пространственных элементов населенного пункта, застроенных и открытых пространств, природно-рекреационных и урбанизированных территорий, основных планировочно-композиционных узлов и главных коммуникаций.

Архитектурно-планировочная организация территории основана на четком функционально-зониировании, учете существующей застройки, в том числе застройки с историческими и традиционными условиями - природных условий, типа застройки, национальных традиций, бытовых условий и пр.

В содержании архитектурно-планировочных решений определены основные принципы зонирования территории. Основным направлением территориального развития селитебных территорий в городе Боровичи является эффективное использование застроенной территории путем сохранения и развития зон историко-культурного наследия, последовательное освоение новых территорий посредством застройки индивидуальными и многоквартирными жилыми комплексами, совершенствование планировочной архитектурно-планировочной структуры до конца расчетного срока являются следующие:

- освоение новых территорий для производственных объектов; - строительство жилых кварталов;

- совершенствование улично-дорожной сети с учетом перспективных направлений развития селитебных территорий;

- инновационное освоение территории с учетом существующих сетей и проектов разработок;

- создание озелененных санитарно-защитных зон от источников загрязнения, зон повышенной радиации и озеленение неулучшенных территорий с целью улучшения санитарно-гигиенических условий в окружающей среде. В санитарно-защитных зонах промышленных предприятий необходимо осуществлять мероприятия по снижению скорости ветра и задерживанию и оседанию аэрозолей. Лесная полоса аулового контура должна быть равномерно распределены по всей ее высоте. Форма поперечного сечения для такого типа полос существенно значения не имеет, но наиболее желательна - прямоугольная. Оптимальная ширина составляет 45-60 м;

- проведение комплекса мероприятий по благоустройству территории поселка.

Обеспечение объектов сохраняется территориально на существующих площадках и представления в границах поселка размещения промышленных предприятий. Использование данных территорий в качестве зон застройки зон санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов с обязательным согласованием с территориальными органами санэпиднадзора.

Генплан выполнен с соблюдением принципов экологичности при застройки территории с сохранением естественного растительного покрова в границах градостроительного поселения.

2.2.2 Мероприятия по уточнению границ муниципального образования

На расчетный срок Генерального плана предложений по изменению границ муниципального образования не предусматриваются. Границы муниципального образования в городе поселение города Боровичи устанавливается в соответствии с областным законом от 12.11.2014 № 1200-03-З «Об установлении границ муниципальных образований, входящих в состав территории Боровичского муниципального района, наделение их статусом городского и городского поселения, определении административных центров и перечня населенных пунктов, входящих в состав территории поселений».

В настоящее время общая площадь территории населенных пунктов в пределах градостроительного поселения составляет 4551 га.

2.2.3 Мероприятия по развитию и преобразованию функционально-планировочной структуры территории.

Генеральным планом муниципального образования «Боровичское городское поселение» Боровичского района Новгородской области устанавливается следующий перечень функциональных зон и планировочных элементов (по видам):

1. Зона градостроительного использования;
- 1.1. Жилая зона (Ж);
- 1.2. Зона рекреационно-деловая зона (О);
- 1.3. Зона производственного использования (П);
- 1.4. Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т);
- 1.5. Зона сельскохозяйственного использования (Сх);
- 1.6. Зона рекреационного назначения (Р);
- 1.7. Зона специального назначения (Сп);
- 1.8. Зона иного назначения (территория общего пользования).

ЗОНА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Жилая зона предназначена для размещения жилой застройки индивидуальными жилыми домами различных типов и этажности в соответствии с параметрами, указанными в наименовании зон. В составе жилищного фонда выделяются объекты, связанные с проживанием граждан и не оказывающие негативного воздействия на окружающую среду. В зоне жилой застройки допускается размещение объектов культурного, общественного назначения инженерной инфраструктуры, связанных с обслуживанием данной зоны.

К концу расчетного срока жилая зона будет занимать 1023,9 га или 22,7% территории муниципального образования. Нормативные показатели плотности застройки участков жилой зоны:

Коэффициент застройки - 0,2-0,6;
Коэффициент плотности застройки - 0,4-1,2.
Плотность населения для жилых зон составляет - 40-70 чел/га. Максимальная и средняя этажность индивидуальная застройка - 5-12 этажей.

ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВАЯ ЗОНА (О)

Общественно-деловая зона предназначена для размещения объектов культурного и функционального назначения. В общественно-деловой зоне допускается размещение госпитали и иных подобных объектов, предназначенных для временного проживания граждан, а также подземных или наземных гаражей.

В зоне общественно-деловой застройки также допускается размещение жилой застройки (не более 30%) и объектов инженерной инфраструктуры, связанных с обслуживанием данной зоны.

Площадь зоны к концу расчетного срока составит 174,4 га (8,7% территории муниципального образования).

Нормативные показатели плотности застройки объектов общественно-деловой застройки:

Коэффициент застройки - 0,8-1;
Коэффициент плотности застройки - 2-4,3;
Максимальная и средняя этажность 5-этажей.

ЗОНА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (П)

Зона производственного использования предназначена для размещения объектов производственного и коммунально-складского назначения в границах населенных пунктов. В зонах производственного использования допускается размещение объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, а также общественно-деловых объектов, связанных с обслуживанием данной зоны.

Площадь зоны производственного использования к концу расчетного срока составит 812,2 га или 17,9% от общей площади муниципального образования.

ЗОНА ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (И-Т)

Зона инженерной и транспортной инфраструктуры предназначена для размещения и функционирования сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, и других видов транспорта, а также для размещения инженерных сетей и сооружений.

На территории зоны допускается размещение общественно-деловых объектов, связанных с обслуживанием данной зоны.

Площадь под зону инженерной и транспортной инфраструктуры к концу расчетного срока составит 603,8 га или 13,3% территории муниципального образования.

ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (СХ)

Зона сельскохозяйственного использования предназначена для ведения подсобных хозяйств, размещения садово-огородных, парковых участков, рыбных хозяйств.

Сельскохозяйственного использования допускается размещение объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, связанных с обслуживанием данной зоны.

Зона сельскохозяйственного использования к концу расчетного срока в муниципальном образовании будет занимать площадь 416,3 га или 9,1% территории муниципального образования.

ЗОНА РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ (Р)

Зона рекреационного назначения предназначена для организации мест отдыха населения и включает в себя леса, лесопарки, парки, скверы и другие зеленые территории.

В зоне рекреационного назначения допускается размещение объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, а также объектов общественно-делового назначения, связанных с обслуживанием данной зоны.

Зона рекреационного назначения к концу расчетного срока составит 305,3 га или 6,7% площади муниципального образования.

ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (СП)

Зона специального назначения предназначена для размещения объектов специального назначения, размещение которых недопустимо на территории других функциональных зон, в том числе объектов культурного наследия и объектов отдыха (скотоловчатые и т.п., а также зеленых и иных рекреационных объектов). В зоне специального назначения допускается размещение зеленых насаждений, выполняющих специальные функции (санитарно-защитные и др.).

Площадь зоны специального назначения в границах муниципального образования к концу расчетного срока будет равна 67,5 га или 1,5% территории муниципального образования.

ЗОНА ИНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (ТЕРРИТОРИЯ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ)

Зона иного назначения (территория общего пользования) расположена в черте зоны градостроительного использования, но фактически не востребована для градостроительного освоения.

Площадь зоны иного назначения - 1087 га (23,8% от площади муниципального образования).

2.3 Мероприятия по развитию социально-экономической сферы

2.3.1 Развитие экономической сферы

В первую очередь планируется реализация следующих мероприятий:

организация производства огнетушителей и пропанов;

организация производства наполненных покрывал для ванной комнаты, плетков для трансформаторов, стальной клеенки, выпуска плеточных материалов и литья под давлением;

модернизация и техническое перевооружение существующих промышленных предприятий;

создание инвестиционных площадок.

2.3.2 Жилищное строительство

Основные цели решения жилищной проблемы - улучшение качества жилищных условий населения, что в свою очередь повысит инвестиционную привлекательность и позволит улучшить демографическую ситуацию в Боровичском городском поселении.

Целью жилищного строительства является:

- укороение темпов строительства социального жилья для увеличения уровня обеспеченности жильем социально незащищенных категорий населения;
- разработка программы формирования предприятий ЖКХ для привлечения средств федерального бюджета и бюджетов области на капитальный ремонт жилищного фонда в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ «О поддержке реформирования жилищно-коммунального хозяйства»;
- создание базы данных по ветхому жилью с целью участия в федеральных и региональных программах по переложению гражданам на ветхому жилью жилищно-коммунальных расходов и социально незащищенных категорий населения;
- привлечение частных инвестиций, а так же развитие инициатив граждан;

- ликвидация ветхого жилищного фонда;
- реконструкция и модернизация жилищного фонда первых лет индустриального и государственного жилищного строительства;
- капитальный ремонт инженерных сетей, улично-дорожной сети, прудовых и дворовых территорий;
- повышение качества коммунальных услуг, путем создания жилищно-коммунального товарищества жилищно-коммунального товарищества, создание конкурентной основы предоставления коммунальных услуг;
- повышение качества воздушного жилья;
- введение новых более экономичных технологий строительства, производства строительных материалов;
- модернизация инженерных сетей, отвечающей социальным требованиям доступности объектов и центров повседневного обслуживания, городского транспорта, рекреации.

Генеральным планом на первую очередь предусматривается:

- комплексное освоение территории многоквартирных домов индивидуального жилья;
- благоустройство дворов многоквартирных жилых домов;
- развитие жилищного строительства в Боровичском городском поселении на период до конца расчетного срока предусматривается:
- застройка высокобюджетная вследствие ликвидации ветхого жилого фонда 1 Манюсары Савтовцов (корпус брацкий) 1823 Боровичи, ул.Александра Невского, 4а
- 2 Манюсары Савтовцов (корпус настоятельный) 1809 Боровичи, ул.Александра Невского, 4а
- 3 Манюсары Савтовцов (корпус козыскинский) 30-40 в XIX в. Боровичи, ул.Александра Невского, 4а
- 4 Манюсары Савтовцов (корпус служебный) 1845 Боровичи, ул.Александра Невского, 4
- 5 Манюсары Савтовцов (ограда с башнями) 1835-1845 г. Боровичи, наб. р. Мста
- 6 Манюсары Савтовцов (собор Сошествия Святого Духа), 1674-1676 г. Боровичи, ул.Александра Невского, 4а
- 7 Манюсары Савтовцов (теплая церковь Троицы Живоначальной в трапезной палатой), 1870 в г. Боровичи, ул.Александра Невского, 4а
- 8 Манюсары Савтовцов (церковь Якова Боровичского) 1992 Боровичи, ул.Александра Невского, 4а
- 9 Комплекс железнодорожного вокзала (здание вокзала) 1876 Боровичи, Трапезная башня
- 10 Комплекс железнодорожного вокзала (служебный корпус) нач. XX в. Боровичи, Привокзальная пл.
- 11 Комплекс железнодорожного вокзала (складское помещение) нач. XX в. Боровичи, Привокзальная пл.
- 12 Комплекс железнодорожного вокзала (локомотивное дело, корпус 1) кон. XIX в. Боровичи, Привокзальная пл.
- 13 Комплекс железнодорожного вокзала (локомотивное дело, корпус 2) кон. XIX в. Боровичи, Привокзальная пл.
- 14 Комплекс железнодорожного вокзала (багажное отделение) кон. XX в. Боровичи, Привокзальная пл.

(Продолжение на 2-й странице)

Внесение изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения

(Продолжение. Начало на 1-2-й стр.)

ВОДОУВЕЩЕНИЕ

Проектные предложения:
 Проектные предложения:
 - развитие действующей самотечно-напорной канализационной сети по которой бытовые и производственные сточные воды будут подаваться на существующие и проектируемые КНС и далее - на окончные сооружения города, расположенные в районе поселка Волгино;
 - поэтапная замена существующих сетей канализации и оборудования насосных станций;
 - реконструкция городских очистных сооружений компании «ЭКОС» с поэтапным доведением их производительности до 55 000 м³/сут; с доведением очистных сточных вод до соответствия требованиям выпуска в рыбохозяйственной водной категории 1-й категории;
 - устройство сооружений по обезвреживанию осадка; устройством локальных очистных сооружений производственных сточных вод перед выпуском их в городскую канализацию на всех без исключения промышленных предприятиях города.

ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

Проектные предложения:
 Проектные предложения:
 - реконструкция ПС 110/35/6 кВ ПС «Олеумора» в части реконструкции ОРУ: 10кВ на напряжение 2х 10кВ трансформаторов мощностью по 25МВА на 1 силовых трансформатора мощностью 40МВА каждый;

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Проектные предложения:
 Использование во всех отраслях хозяйства природного газа условия проживания населения, позволит использовать газ как топливо для бытовых, значительно сэкономит расходы на тепло и электроэнергию.
 Предусматривается дальнейшее развитие системы газоснабжения, а именно:
 - строительство новых и реконструкция существующих сетей газопроводов, перевод потребителей охвоенного газа на природный газ;
 - установка узлов коммерческого учета расхода газа в котельных;
 - установка газовых счетчиков в жилых домах усадебной застройки.

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

Планируется строительство современной газовой котельной мощностью 10МВт в водоразделе Основного город Боровичи.

При проведении работ по замене устаревших угольных котельных на газовые блок-модульные планируется также проведение работ по оптимизации тепловых сетей и их замены на более современные, согласно технологии в полиуретановой изоляции, что резко снижает потери в сетях и, соответственно, приводит к снижению расхода топлива и обуславливает снижение тарифа.

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

Для теплоснабжения любережского района предлагаем:
 Многоэтажную застройку предлагать снабдить теплом от блочной модульной котельной БМК № 1. Мощность котельной будет складываться из нагрузки и излишки подключенной нагрузки на котельную № 5 (9,905+16,5= 16,405т.кал/ч, 19,08МВт). Котельную предлагаем разместить (коммунально-складская зона), что позволит обеспечить работу котельной с минимальными расходами.
 В новом квартале, малоэтажной застройки, в котором будет располагаться детский сад, предусмотреть блочную модульную котельную БМК № 2 мощностью 4,108 МВт.
 В новом квартале, в котором будет располагаться автогоспод, предусмотреть автономный источник тепла АИТ № 1 мощностью 1,24 МВт (1,066 т.кал/ч).

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

В новом квартале, малоэтажной застройки, в котором будет располагаться детский сад, предусмотреть блочную модульную котельную БМК № 2 мощностью 4,108 МВт.
 В новом квартале, в котором будет располагаться автогоспод, предусмотреть автономный источник тепла АИТ № 2 мощностью 3,67 МВт (3,158 т.кал/ч).

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

В новых кварталах индивидуальной жилой застройки, предусмотреть отопление и горячее водоснабжение от двухтрубных газовых котлов в доме по потребностям.
 Для теплоснабжения правобережного района предлагаем:
 В новых кварталах, общественно-деловой и жилой застройки и в квартале в котором будет располагаться детский сад, предусмотреть блочную модульную котельную БМК № 3 мощностью 13,77 МВт (11,84 т.кал/ч).

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

В новом квартале, малоэтажной застройки, в котором будет располагаться детский сад, предусмотреть блочную модульную котельную БМК № 4 мощностью 5,54МВт (4,765 т.кал/ч).
 Принимаемые проектом схемы теплоснабжения имеют целью дать принципиальное решение на данной стадии проектирования и будут уточнены в рабочем проекте.
 Расходы на теплоточные работы определены в соответствии со СНиП 2.04.01-86*. Расчеты произведены для расчетной температуры наружного воздуха для проектирования отопления - 29 С.

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

Основные задачи развития системы теплоснабжения городского поселения:
 - создание экономичной и эффективной системы теплоснабжения потребителей;
 - строительство котельных для новых проектируемых районов.
 Для реализации этих задач необходимо выполнение ряда мероприятий на первую очередь:

- своевременная реконструкция изношенных тепловых сетей, что позволит уменьшить их расход топлива;
- строительство котельных для новых проектируемых районов;
- проведение энергоэкономических мероприятий в жилищно-коммунальном секторе.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

2.6 Мероприятия по охране атмосферного воздуха

- организация зеленых полос вдоль автомобильных и железных дорог и озеленение общественных пространств, в соответствии с требованиями СНиП 2.01.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»; перевод котельных с твердого топлива на применение высшей водной растительности для очистки поверхностного стока;
- совершенствование технологического оборудования котельных, оснащение источников выбросов пылеулавливающими установками;
- организация и благоустройство санитарно-защитных зон у промышленных предприятий и полигона ТБО.

Мероприятия по рациональному использованию и охране водных объектов

- мониторинг качества питьевой воды и соответствия источников водоснабжения санитарно-техническим нормам во всех населенных пунктах;
- замена устаревшего и изношенного оборудования и водопровода, а также восстановление должного санитарно-технического состояния источников централизованного водоснабжения (система и дизайн общественных пространств, в соответствии с требованиями СНиП 2.01.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»);
- благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения 1, 2 и 3 поясов;
- организация и проведение работ по очистке поверхностных вод (рек, водоемов, проточных водоемов), или на территории крупных населенных пунктов);
- ликвидация несанкционированных свалок в водоохраных зонах и прибрежной полосе;
- организация водонепроницаемых выгребов, отвечающих установленным требованиям, во всех населенных пунктах (для отвода бытовых стоков);
- организация сбора, отведения и очистки поверхностного стока с автомобильных дорог, сельскохозяйственных земель и сельских территорий. Строительство биотурда, биоудерживающих, инфильтрационных биологических очистков с применением высшей водной растительности для очистки поверхностного стока.

Мероприятия по охране почвенного покрова

- выявление и ликвидация несанкционированных свалок и захлываемых участков с последующей рекультивацией территории;
- создание программы, обязывающей сельскохозяйственных производителей проводить работы по очистке территории от радиоактивного загрязнения (рекультивация земель, проведение ряда агрохимических мероприятий для предотвращения попадания радионуклидов в сельскохозяйственную продукцию).
- озеленение скважин в целях укрепления грунтов и предотвращения их дальнейшего развития.

Мероприятия по санитарной очистке территории

- устройство контейнерных площадок для сбора мусора (или буксеров-накопителей) и организация планово-регулярного вывоза бытового мусора во всех поселениях;
- осуществление мероприятий по разделению отходов (в первую очередь по переработке), а также организация их транспортировки и обезвреживания;
- Мероприятия по охране населения от радиоактивного излучения с ежегодным проведением мониторинга радиационного фона.
- 2.7 Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия
 В соответствии с федеральным законодательством в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (полномочия органов местного самоуправления городских поселений и городских округов):
 - сохранение, использование и популяризация объектов культурного наследия, находящихся в собственности поселений или городских округов;
 - государственная охрана объектов культурного наследия местного (муниципального) значения;

Органы местного самоуправления муниципального района содействуют осуществлению мероприятий по охране историко-культурного и природного наследия (муниципального) значения.

Органы местного самоуправления муниципального района со-

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

действуют осуществлению органами местного самоуправления

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

развития инженерной, транспортной и социальной инфраструк-

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

несмотря на то, что Боровичи - это почти самый большой

нес

Внесение изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения

(Продолжение. Начало на 1-7-й стр.)

- на 10 кв Боровичский муниципальный район, г.Боровичи. Для электроподстанции размер санитарно-защитной зоны устанавливается в зависимости от типа (открытые, закрытые), мощности на основании расчетов физического воздействия на атмосферный воздух, а также результатов натурных измерений.
- Трансформаторная подстанция ТП-100 Боровичский муниципальный район, г.Боровичи
- Трансформаторная подстанция ТП-50 Боровичский муниципальный район, г.Боровичи
- Трансформаторная подстанция ПП-97 Боровичский муниципальный район, г.Боровичи
- Трансформаторная подстанция ПТ-1 Реконструкция с заменой масляных выключателей на вакуумные, новой релейной защиты и автоматической Боровичский муниципальный район, г.Боровичи.
- Трансформаторная подстанция ПТ-5 Автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района
- Автомобильная дорога Строительство обхода г. Боровичи с юго-восточной, северо-восточной и с юго-западной стороны Боровичский р-н зона промышленности и транспорта
- Образование
 - Детский сад Строительство (на 210 мест) Боровичский муниципальный район, г. Боровичи, пер.Огородный, д.210
 - Школа Строительство Боровичский муниципальный район, г.Боровичи, мкр.Мстиский не требуется
 - Детский сад Реконструкция (по расширению дополнил. групп на базе:
 - МАДОУ детского сада комбинированного вида №2 (202) на;
 - МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад №13» на 20 мест;
 - МАДОУ детского сада общеразвивающего вида №24 (на 21 место);
 - МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад №2» (на 18 мест), Боровичский муниципальный район, г.Боровичи не требуется
 - Центр культурного развития Строительство Боровичский муниципальный район, г.Боровичи, ул. Мая не требуется

- Мероприятия по планируемому размещению объектов капитального строительства инженерных сооружений
 - Котельная Строительство котельной котельного микроузла Санитарная Сосновая зона не устанавливается
 - котельная Установка блок-модулей котельной района дома № 3 по ул. Ленинградский
 - Канализация Линия канализационного выпуска а в Быстри и прокладку коллектора в районе ПМК-3 г. Боровичи Охранная зона (5 м)
 - Магистраль водопровода Строительство г. Боровичи по ул.Пороховой, Московской, Майкова, пер.Московский Охранная зона (5 м)
 - водопроводные сети Реконструкция г. Боровичи, ул.Тинская от ул.Белая до ул.Светлая
 - Канализация Канализация котельной №10 до ул.Кооперативной Охранная зона (5 м)
 - Тепловые сети Замена трубопроводов ГВС от котельной №22 ул.Гога до ул.Водоуносной
 - Канализация Канализация от ЦРБ до Стomatологической поликлиники; по ул.Медоварской требуют полной замены Охранная зона (5 м)
 - Очистные сооружения Реконструкция очистных сооружений переработки осадка сточных вод водозабора Боровичский район, г. Боровичи Санитарно-защитная зона (50 м)

- Мероприятия по планируемому размещению объектов капитального строительства
 - ООО «Винная» Организация производства наполных покрытий для винных коматов Боровичский район зона промышленности производства (включая объекты санитарно-защитной зоны – 300, 500, 1000 м и более)

- Таблица 25– Перечень приоритетных инвестиционных площадок
 - Площадки, приоритетные для экономики района и наиболее подготовленные для предложения инвесторам
 - 1 Площадка для строительства автозаправочной станции в г.Боровичи. Новоторная ул.Звездная (53220010905.12) Земли населенных пунктов Для размещения АЗС 1,2
 - 2 Земельный участок №1 Раздолье Новгородская область, г.Боровичи, мкр 1 Раздолье (53220021027.7) Земли населенных пунктов Для размещения АЗС 1,2,3
 - 3 Производственная площадка Открытое акционерное общество «Боровичский завод» в границах территории Новгородская область, г.Боровичи, ул. Советская, д. 144 (5322021802.1) Земли населенных пунктов Промышленное производство 6,7
 - 4 Площадка, расположенная на территории крупноплощадного домостроения Новгородской области, г. Боровичи, н р-н ж-д ЖБИ (53220010920, 23220001092.1) Земли населенных пунктов Промышленное производство 6,7
 - 5 Площадка, расположенная на территории ЗДК Новгородская область, г. Боровичи, н р-н ж-д ЖБИ (53220011309) Земли населенных пунктов Промышленное производство 10,0
 - 6 Производственная площадка ООО «Боровичский завод» Новгородская обл., г.Боровичи, ул. Заводская дом 8 (Территория задела ликвидированного изделия) 532201150501 Земли населенных пунктов Промышленное производство 10,0
 - 7 Инвестиционная площадка по улице А.Кокорина Новгородская обл., г. Боровичи, ул. А.Кокорина Земли населенных пунктов Промышленное производство 3,002
 - 8 Инвестиционная площадка по улице Железнодорожников Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Железнодорожников Земли населенных пунктов Промышленное производство 45,71
 - 9 Инвестиционная площадка по территории Железнодорожников Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Железнодорожников Земли населенных пунктов Промышленное производство 12,11
 - 10 Инвестиционная площадка мкр.Устье-Брыкуно Новгородская обл., г. Боровичи, мкр. Устье-Брыкуно населенных пунктов Промышленное производство 37,42
 - Прочие площадки 11
 - 1 Площадка под инвест. строительство в г.Боровичи Новгородская область, г.Боровичи, пер. Огородный (53220020108, 53220021019) Земли населенного пункта Жилищное строительство (МКД) 15

- Развитие промышленности будет неуклонно связано с развитием крупных предприятий: дальнейшей модернизацией производства АО «Боровичский комбинат огнеупоров», реализацией проекта по созданию нового парка «Триобрамле».
- Рост объема производства продукции АО «Боровичский комбинат огнеупоров» будет способствовать проведению активной инвестиционной политики, а также разработке и освоение новых видов продукции.
- Промышленные предприятия города Боровичи продолжают работу по укреплению связей с работодателями, развитию партнерских отношений, особое внимание будет уделено развитию рынка сбыта продукции, качеству выпускаемой продукции.
- Инвестиционная деятельность предприятий промышленности будет направлена на модернизацию и реконструкцию производства, обновление оборудования, освоение новых видов продукции.
- 3.2.2. Мероприятия по развитию жилищного строительства
 - Основные цели решения жилищной проблемы – улучшение качества жизни, качества жилищной среды населения, что в свою очередь повысит инвестиционную привлекательность и позволит улучшить демографическую ситуацию в Боровичском городском поселении. С целью решения комплекса мероприятий по жилищному фонду района необходима разработка программы жилищного строительства на перспективу в соответствии с основными задачами программы жилищного строительства является:
 - * ускорение темпов строительства социального жилья для увеличения уровня обеспеченности жильем социально незащищенных категорий;
 - * разработка программы реформирования предприятий ЖКХ для привлечения средств федерального бюджета и бюджета области на капитальный ремонт жилищного фонда «Триобрамле».
 - * создание условий для участия в федеральных и региональных программах по переселению граждан из ветхого жилья, обеспечению жильем молодых семей и социально незащищенных категорий населения;
 - * привлечение частных инвестиций, а так же развитие ипотечного кредитования;
 - * ликвидация ветхого жилищного фонда;
 - * реконструкция и модернизация жилищного фонда первых лет индустриального домостроения и довоенного фонда;
 - * капитальный ремонт инженерных сетей, улично-дорожной сети, пропускных способностей;
 - * повышение качества коммунальных услуг, путем создания товариществ собственников жилья и частных управляющих компаний, создание конкурентной основы предоставления коммунальных услуг;
 - * повышение качества возводимого жилья;
 - * внедрение новых более экономичных технологий строительства, производство энергоэффективных конструкций;
 - * формирование комфортабельной жилой среды, отвечающей социальным требованиям доступности объектов и центров повседневного обслуживания, городского транспорта, рекреации.
 - Генеральным планом предусмотрено следующее:
 - * комплексное освоение новых микрорайонов для строительства индивидуального жилья;
 - * активизация работы по привлечению потенциальных инвесторов для жилищного строительства;
 - * определение перспективных районов строительства индивидуального жилья;
 - * благоустройство дворов многоквартирных жилых домов;
 - * для развития жилищного строительства в Боровичском городском поселении на период до конца расчетного срока предусматриваются:
 - * застройка высвобождающихся вследствие ликвидации ветхого жилого фонда участков в сложившейся селективной части города;
 - выделение участков под на вновь осваиваемой территории. Строительство нового жилья предусматривается с обеспечением всеми видами инженерного благоустройства.
 - Проектком предусматривается выделение территорий под жилищное строительство 3-х видов в соответствии с нормативами СНиП 2.07.01-89* (2000) и СП 30-102-99. Принятые плотности застройки:
 - для коттеджной (усадебной) и блокированной (таунхаус) застройки средняя плотность населения селективной застройки принимается на уровне 30 чел./га;
 - для малочетной секционной 2-3 этажной застройки принимается на уровне 140 чел./га;
 - для многоэтажной застройки плотность застройки принимается на уровне 205 чел./га.
 - Совокупный размер территории для нового жилищного строительства, предусмотренный в составе селективных территорий зон, на период до конца расчетного срока составляет 16,4 га.
 - 3.2.3. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры
 - Образование
 - Проектные предложения:
 - * сохранение и развитие образовательной инфраструктуры муниципального образования в соответствии с принятыми уровнями обслуживания;
 - * реконструкция объектов видов новых зданий для объектов муниципальных учреждений образования и укрепление их материально-технической базы;
 - * поддержание нормативных показателей обеспеченности образовательными учреждениями социально гарантированного уровня обслуживания;
 - * развитие системы дополнительного образования и сферы досугового обслуживания, поддержание, а также совместного с родителями образовательного процесса;
 - * строительство нового дошкольного образовательного учреждения и средней школы (Боровичский, Мстиский районы);
 - * обеспечение 100% обеспеченности населения гарантированным объемом бесплатного образования в дошкольных учреждениях в соответствии с существующими нормативами;
 - * поддержание системы образования современным оборудованием и средствами обучения;
 - * поддержание в хорошем состоянии зданий и материально-технической базы учреждений; одновременное проведение ремонта или замена вышедших из строя зданий, тепло-водопроводных трасс, электрических сетей.
 - здравоохранение
 - Проектные предложения:
 - * обеспечение населения качественной бесплатной медицинской помощью в рамках программы государственных гарантий, обеспечение всех уровней обслуживания;
 - * оснащение стационарной составляющей и повышение доли стационарно-амбулаторной помощи медицинского обслуживания населения;
 - * создание центра восстановительного лечения;
 - * оснащение учреждений современным лечебно-диагностическим оборудованием;
 - * проведение регулярной диспансеризации всех категорий граждан;
 - * повышение квалификации высшего и среднего медицинского персонала;
 - * разработка мер направленных на предотвращение заболеваний, ориентация населения к ведению здорового образа жизни.
 - Культура
 - Проектные предложения:
 - * проведение капитального ремонта или реконструкции зданий с высоким уровнем износа, благоустройство и повышение технико-экономических показателей;
 - * сохранение и развитие традиций, культуры, формирование духовно-нравственных качеств личности, поддержка и развитие самодельного художественного творчества, сохранение культуры и истории родного края;
 - * формирование культурного обслуживания в государственном секторе на основе современной потребности всех групп населения;
 - * сохранение и развитие культурного потенциала и культурного наследия, повышение социальной роли культуры, обеспечение доступа к культурным ценностям и услугам культуры для всех слоев населения
 - * улучшение условий для доступа населения (особенно детей и молодежи) к различным видам и жанрам искусства.
 - Физкультура и спорт
 - Проектные предложения:
 - * комплексное развитие физической культуры и спорта, направленное на создание качественных условий для укрепления здоровья граждан, пробиция различных групп населения как систематическим занятиям физкультурой и спортом, за счет развития массового и любительского спорта;
 - * обеспечение достижения нормативов обеспеченности объектами физической культуры и спорта;
 - * реконструкция существующих и строительство новых видов объектов, отвечающих интересам группы населения;
 - * оснащение учреждений физкультуры и спорта современным спортивным оборудованием и инвентарем;
 - * создание досугово-оздоровительных и реабилитационных центров для инвалидов;
 - * разработка мероприятий по привлечению детей и молодежи к занятиям физкультурой и спортом;
 - * развитие спортивно-оздоровительных и спортивных мероприятий; Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания
 - Развитие сети магазинов розничной торговли с широким ассортиментом продовольственных и непродовольственных товаров
 - Проектные предложения:
 - * развитие сети магазинов розничной торговли с широким ассортиментом продовольственных и непродовольственных товаров в районах нового жилищного строительства;
 - * повышение качества обслуживания населения;
 - * капитальный ремонт или реконструкция объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания с высоким уровнем износа;
 - * расширение и внедрение форм обслуживания, позволяющих оптимизировать и расширить перечень предоставляемых услуг.
 - 3.3. Мероприятия по охране объектов историко-культурного наследия
 - Проектные предложения
 - в соответствии с федеральным законодательством в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального значения и историко-культурного наследия Боровичского городского поселения Генеральным планом до конца расчетного срока предусматривается проведение следующих мероприятий на первую очередь:
 - проведение мониторинга состояния и использования объектов культурного наследия; выделение объектов культурного наследия; проведение комплекса мероприятий по выявлению, учету и изучению объектов культурного наследия, с целью включения в единый государственный реестр, и в дальнейшем распространение на территории, признания историческую ценность;
 - консервация всех культурно-исторических памятников, находящихся в аварийном состоянии и благоустройство прилегающей территории;
 - восстановление специальных режимов реконструкции в зонах, представляющих историко-культурную ценность;
 - организация охраны зон отдельных памятников архитектуры;
 - проведение первоочередных противоаварийных и реставрационных работ;
 - консервация всех культурно-исторических памятников, находящихся в аварийном состоянии и благоустройство прилегающей территории;
 - разработка муниципальной программы по сохранению, использованию, популяризации и охране объектов культурного наследия; проведение работ по охране объектов культурного наследия; организация охраны зон отдельных памятников архитектуры;
 - проведение первоочередных противоаварийных и реставрационных работ;
 - консервация всех культурно-исторических памятников, находящихся в аварийном состоянии и благоустройство прилегающей территории;
 - разработка муниципальной программы по сохранению, использованию, популяризации и охране объектов культурного наследия; проведение работ по охране объектов культурного наследия; организация охраны зон отдельных памятников архитектуры;
 - проведение первоочередных противоаварийных и реставрационных работ;
 - консервация всех культурно-исторических памятников, находящихся в аварийном состоянии и благоустройство прилегающей территории;
 - разработка муниципальной программы по сохранению, использованию, популяризации и охране объектов культурного наследия;

онного потенциала городского поселения, интегрированной в программу социально-экономического развития.

3.4. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры

- Проектные предложения:
 - Растущий объем личного пользования предъявляет более повышенные требования к улично-дорожной сети города, наличие мест для парковки и хранения автомобилей.
 - Развитие дорожной сети Боровичи, подразумевает организацию надежного и качественного транспортного сообщения между микрорайонами и населенными пунктами Боровичского городского поселения. Для организации маршрутного автомобильного сообщения необходимо определить используемые транспортные средства, месторасположение основных пунктов, графики движения и пролегалание самого маршрута по улично-дорожной сети.
 - Следует отметить, что наиболее оживленные станочные пункты необходимо оборудовать навесными конструкциями в целях защиты пассажиров от нештатных погодных условий.
 - Улично-дорожная сеть Боровичского городского поселения характеризуется высоким уровнем проникновения по территории населенного пункта, асфальтобетонной и гравийное исполнение дорожных одежд позволяет перемещаться автотранспорту в любую погоду. Однако растущий автомобильный парк требует проведения мероприятий по повышению пропускной способности дорог за счет реконструкции, а также по обеспечению безопасности дорожного движения путем нанесения разметки, установки дорожных знаков, оборудование перекрестков светофорами. Переносные светофоры при развитии улично-дорожной сети города должны стать совершенствованием типа автодорожного покрытия. В первую очередь в селективных территориях. Это позволит снизить шумовую нагрузку и улучшить экологию за счет снижения выброса пыли от транспорта.
 - Проектком предлагается расширить главные улицы города и обеспечить усовершенствованным типом покрытия дорожные одежды с учетом повышения безопасности и снижения шума. Также параметры всех улично-дорожной сети города должны быть доведены до нормативных и отвечать названной категории:
 - реконструкция улиц районного значения шириной одной полосы движения от 6,5 до 12 м шириной полос 2,5 м;
 - оснащение улицы в жилой застройке с шириной проезжей части от 10,5 м до 6 м;
 - проезд с шириной проезжей части 6 м.
 - Для улучшения планировки городского поселения предлагается качество дорожного покрытия использовать асфальтобетонное покрытие.
 - вдоль основных улиц и дорог, пролегающих улицы селективных территорий, необходимо установить тротуары. Ширина тротуаров вдоль главных улиц – 2 м, остальных 1,0-1,5 м. Покрытие тротуаров предлагается устланым из асфальтобетонного покрытия с применением специального сырья на основе полимеров.
 - В соответствии с п. 6.41 СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений на 1200 автомобилей необходимо предусмотреть 1 радиоточку на 200 автомобилей, что составляет 10 радиоточек на один автомобиль. В соответствии с п. 6.41 СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений на 1200 автомобилей необходимо предусмотреть 1 радиоточку на 200 автомобилей, что составляет 10 радиоточек на один автомобиль. В соответствии с п. 6.41 СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений на 1200 автомобилей необходимо предусмотреть 1 радиоточку на 200 автомобилей, что составляет 10 радиоточек на один автомобиль.
 - Расчетное количество автомобилей на территории поселения действует одна АЗС, которая удовлетворяет потребности автомобилистов.
 - Расчетное количество автомобилей на 2030 г. составит не менее 450 автомобилей на 1000 жителей. Для заправки автотранспорта топливом на расчетный период необходимо 6 радиоточек на один автомобиль. В соответствии с п. 6.41 СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений на 1200 автомобилей необходимо предусмотреть 1 радиоточку на 200 автомобилей, что составляет 10 радиоточек на один автомобиль.
 - Дальнейшее совершенствование улично-дорожной сети города будет происходить путем реализации мероприятий по реконструкции существующей улично-дорожной сети на территории города, реконструкции основных улиц и дорог на территории города; строительство инвентарных проездов в районах новой застройки.
- Мероприятия первой очереди:
 - Мероприятия в сфере автомобильного транспорта
 - 1. Реконструкция дорожных одежд и обустройство улично-дорожной сети с учетом требований п. 6.41 СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений на 1200 автомобилей»;
 - 2. Строительство тротуаров в селективных и деловых зонах;
 - 3. Проведение мероприятий по повышению безопасности дорожного движения на территории поселения.
 - 4. Увеличение доли дорог с улучшенным типом покрытия;
 - Мероприятия по улучшению работ пассажирского транспорта
 - 1. Соединение в одну линию современных комфортабельных транспортных средств на пригородных маршрутах общественного пользования;
 - 2. Сервисное обслуживание и благоустройство автомобильных дорог.
 - 3. Обновление и оборудование недостающих дорожных знаков, сигнальных столбиков и средств с твердым покрытием;
 - 4. Реконструкция дорожных одежд, обустройство водопроводов и дождевых водосточ;
 - 5. Соединение с высокой современными техникой технического обслуживания с высокими стандартами обслуживания и экологичности; создание условий для использования экологически чистых автомобилей.
 - Безопасность на автодорогах
 - Установка в местах концентрации ДТП дополнительных дорожных знаков, светофоров и ограждений;
 - Проведение профилактических ДТП среди водителей и пешеходов.
 - Мероприятия к расчетному сроку:
 - 1. Реконструкция дорожных одежд и обустройство улично-дорожной сети с учетом требований п. 6.41 СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений на 1200 автомобилей»;
 - 2. Обновление автобусного парка.

- Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры
- ВОДОСНАБЖЕНИЕ
 - Проектные предложения
 - обеспечение населения питьевой водой обеспечено системами централизованного водоснабжения. Проектным решением предусмотрено дальнейшее развитие централизованного водоснабжения и совершенствование существующей системы водоснабжения. Увеличение объектов зданий к сети водопровода, а также повышение эффективности работы инженерных систем водоснабжения.
 - Проектком предлагается реализация проекта, разработанного ООО «МП ЖКО» «ЖКК» «Водокама» г. Боровичи:
 - переход от поверхностного водозабора на реке Мста на подземный водозабор «Бабино и Тукуш», с подтверждением вододеятельности двух резервуаров чистой воды по 3000м³ и насосной второго подема рядом с действующей станцией обезжелезивания на северо-восточной окраине города Боровичи и водокачки на территории действующего поверхностного водозабора на реке Мста;
 - * строительство еще одной нити водовода диаметром 700мм от подземного водозабора «Бабино»;
 - * реконструкция существующей системы поверхностного водозабора на реке Мста на случай аварийной ситуации;
 - * позитивная оценка износостойкости водопроводных сетей и их соответствие с магистралью.
 - Проектируемому водопроводному сети предлагается выполнить колодезь из полипропилена трубы П13100 SDR11/0700110 ГОСТ 18730-2001.
 - На сети предусматривается устройство колодезь из сборных ж.б. элементов по ТПР 91-09.11.84 для установки отключающей арматуры.
 - Целью проекта расхода воды проектом предусматривается устройство водозаборных узлов в каждом здании, оборудованном внутренним водоснабором.
 - Промышленным объектам необходимо иметь зоны санитарной охраны трех поясов в соответствии со СНиП 2.04.02.84 и СанПиН 2.1.4.1110-02 для каждого из которых организация проектировщиком ООО «МП ЖКО» «ЖКК» «Водокама» г. Боровичи:
 - проектком предлагается реализация проекта, разработанного ООО «МП ЖКО» «ЖКК» «Водокама» г. Боровичи:
 - переход от поверхностного водозабора на реке Мста на подземный водозабор «Бабино и Тукуш», с подтверждением вододеятельности двух резервуаров чистой воды по 3000м³ и насосной второго подема рядом с действующей станцией обезжелезивания на северо-восточной окраине города Боровичи и водокачки на территории действующего поверхностного водозабора на реке Мста;
 - * строительство еще одной нити водовода диаметром 700мм от подземного водозабора «Бабино»;
 - * реконструкция существующей системы поверхностного водозабора на реке Мста на случай аварийной ситуации;
 - * позитивная оценка износостойкости водопроводных сетей и их соответствие с магистралью.
- ВОДОУБОЖДЕНИЕ
 - Проектные предложения
 - развитие действующей самоотсосной канализационной сети города, по которой бытовые и производственные сточные воды будут выводиться из населенных пунктов в выходящих в город и далее – на очистные сооружения города, расположенные в районе поселка Волнога;
 - позитивная оценка существующей сети канализации и оборудования канализационных станций г.Боровичи;
 - реконструкция городских очистных сооружений компанией «ЭКОС» с поэтапным доведением их производительности до 55 000 м³/сут., с доведением очищенных сточных вод до соответствия требованиям выпуска в рыбохозяйственный водоем 1-категории;
 - устройство сооружений по обезвоживанию осадка;
 - устройство локальных очистных сооружений производственных сточных вод перед выпуском их в городскую канализацию на всех без исключения промышленных предприятиях города.
 - ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ
 - Проектные предложения
 - Проектком предусматривается:
 - реконструкция ТПС 0,35/6 кв ВЭС «Огнеупоры» в части реконструкции ОРУ-110 кВ с заменой 2-х силовых трансформаторов мощностью по 25МВА на 2 силовых трансформатора мощностью 40МВА каждый;
 - ГАЗОСНАБЖЕНИЕ
 - Проектные предложения
 - Использование во всех отраслях хозяйства природного газа укажет условия проживания населения, позволит использовать газ как топливо для котельных, значительно снизит расходы на тепло- и энергозаготовку.
 - Предусматривается дальнейшее развитие системы газоаборения, а именно:
 - строительство новых и реконструкция существующих сетей газораспределения; перевод потребителей сменного газа на природный;
 - установка узлов коммерческого учета расхода газа в котельных;
 - установка газовых счетчиков в жилых домах усадебной застройки;
 - ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ
 - Планируется строительство современной газовой котельной мощностью 10МВт в микрорайоне Сосновка города Боровичи.
 - При проведении работ по замене существующих угольных котельных на газовые блок-модульные планируется также проведение работ по оптимизации тепловых сетей и их замены на более совершенные с учетом требований к технологии в полиуретановой изоляции, что кратно снизит потери в сетях и, соответственно, приведет к снижению расхода топлива и обуславливает снижение тарифа на 1 Гкал./ч
 - В своем квартале, общественно-делового района предлагается:
 - Многоэтажному застройщику предложить снабдить теплом от блочной модульной котельной БМК №1. Мощность котельной будет составлять 3,6 МВт (4,175 Гкал/ч). Расчетная нагрузка на котельную №9 (9,905*6,5=16,405 Гкал/ч/4,1908МВт). Котельную предлагается разместить (коммунально-складская зона), что позволит избежать санитарно-защитную зону.
 - в новом квартале, общественно-делового района, в котором будет располагаться детский сад, предусмотреть блочную модульную котельную БМК №2 мощностью 4,7,069МВт(6,4,236 Гкал/ч).
 - в новом квартале, общественно-делового района, предусмотреть автономный источник тепла АИТ№1 мощностью 1,24 МВт (1,066 Гкал/ч)
 - в новом квартале, общественно-делового застройки, в котором будет располагаться больничный комплекс, предусмотреть автономный источник тепла АИТ№2 мощностью 3,67 МВт (3,186 Гкал/ч).
 - в новом квартале, общественно-делового района, предусмотреть автономный индивидуальный жилой застройщик, предусмотреть отопление и горячее водоснабжение от двухконтурных газовых котлов в каждом потребителе.
 - При теплотехническом расчете общественного района предлагается:
 - в новом квартале, общественно-деловой и жилой застройки и квартале в котором будет располагаться детский дворец, предусмотреть автономный источник тепла БМК №3 мощностью 1,87 МВт (11,84 Гкал/ч).
 - в новом квартале, малоэтажной застройки, в котором будет располагаться детский сад, предусмотреть блочную модульную котельную БМК №4 мощностью 5,4МВт (4,175 Гкал/ч).
 - Принимаемые проектом схемы теплоснабжения имеют целью принципиальное решение на данной стадии проектирования и будут уточняться в рабочем проекте.
 - Расходы тепла новых проектируемых районов определены в соответствии со СНиП 2.04.04-78*. Расчеты произведены для расчетной температуры наружного воздуха для проектирования отопления – 29 С.
 - Основные задачи развития системы теплоснабжения городского поселения:
 - создание экономичной и эффективной системы теплоснабжения потребителями;
 - строительство котельных для новых проектируемых районов, для реализации которых необходимо выполнение ряда мероприятий на первую очередь;
 - современная конструкция износостойких тепловых сетей, что позволит уменьшить потери тепла и сократить издержки;
 - строительство котельных для новых проектируемых районов;
 - проведение энергосберегающих мероприятий в жилищно-коммунальном секторе.
 - 6.5. Мероприятия по охране окружающей среды и рациональному природопользованию
 - Проектные предложения
 - Мероприятия по охране атмосферного воздуха
 - организация застройки новых территорий с учетом требований СНиП 2.07.01-89* «радиостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
 - перевод котельных на газ;
 - совершенствование технологического оборудования котельных; оснащение источников выбросов пылегазовыми установками;
 - организация и благоустройство санитарно-защитных зон у промышленных предприятий и полигона ТБО.
 - мероприятия по рациональному использованию и охране водных объектов
 - * мониторинг качества питьевой воды и соответствия источнику водоснабжения санитарно-техническим нормам во всех населенных пунктах;
 - * замена устаревшего и изношенного оборудования и водопроводов, а также восстановление должного санитарно-технического состояния источников водоснабжения (очистка и дезинфекция общественных колодезь);
 - * благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения 1, 2, 3-го класса;
 - * организация контроля уровня загрязнения поверхностных вод (рек, которые протекают вблизи, или по территории крупных населенных пунктов);
 - * проведение работ по рациональному использованию и охране водных объектов
 - * мониторинг качества питьевой воды и соответствия источнику водоснабжения санитарно-техническим нормам во всех населенных пунктах;
 - * замена устаревшего и изношенного оборудования и водопроводов, а также восстановление должного санитарно-технического состояния источников водоснабжения (очистка и дезинфекция общественных колодезь);
 - * благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения 1, 2, 3-го класса;
 - * организация контроля уровня загрязнения поверхностных вод (рек, которые протекают вблизи, или по территории крупных населенных пунктов);
 - * проведение работ по рациональному использованию и охране водных объектов
 - * мониторинг качества питьевой воды и соответствия источнику водоснабжения санитарно-техническим нормам во всех населенных пунктах;
 - * замена устаревшего и изношенного оборудования и водопроводов, а также восстановление должного санитарно-технического состояния источников водоснабжения (очистка и дезинфекция общественных колодезь);
 - * благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения 1, 2, 3-го класса;
 - * организация контроля уровня загрязнения поверхностных вод (рек, которые протекают вблизи, или по территории крупных населенных пунктов);
 - * проведение работ по рациональному использованию и охране водных объектов
 - * мониторинг качества питьевой воды и соответствия источнику водоснабжения санитарно-техническим нормам во всех населенных пунктах;
 - * замена устаревшего и изношенного оборудования и водопроводов, а также восстановление должного санитарно-технического состояния источников водоснабжения (очистка и дезинфекция общественных колодезь);
 - * благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения 1, 2, 3-го класса;
 - * организация контроля уровня загрязнения поверхностных вод (рек, которые протекают вблизи, или по территории крупных населенных пунктов);
 - * проведение работ по рациональному использованию и охране водных объектов
 - * мониторинг качества питьевой воды и соответствия источнику водоснабжения санитарно-техническим нормам во всех населенных пунктах;
 - * замена устаревшего и изношенного оборудования и водопроводов, а также восстановление должного санитарно-технического состояния источников водоснабжения (очистка и дезинфекция общественных колодезь);
 - * благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения 1, 2, 3-го класса;
 - * организация контроля уровня загрязнения поверхностных вод (рек, которые протекают вблизи, или по территории крупных населенных пунктов);
 - * проведение работ по рациональному использованию и охране водных объектов
 - Организация системы водоотведения, отвечающих установленным требованиям по содержанию вредных веществ (для отвода бытовых стоков);
 - * организация сбора, отведения и очистки поверхностного стока с общественных территорий и земельных земель и сельских территорий. Строительство биопрудов, биогазоочистных, инфльтрационных биоплато или биохлоузов с применением высшей водной растительности и т.д.
 - Мероприятия по охране почвенного покрова
 - * выявление и ликвидация несанкционированных свалок и захлаженных участков с последующей рекультивацией территории;
 - * создание программ, обеспечивающих сансконсервацию производителей проводить мероприятия по очистке территории от радиационного загрязнения (рекультивация земель, проведение работ по выводу из обращения источников радионуклидов в сельскохозяйственную продукцию).
 - Озеленение дворов в целях укрепления грунта и предотвращения их дальнейшего развития.
 - Мероприятия по санитарной очистке территории
 - * устройство контейнерных площадок для сбора мусора (или бункеров-накопителей) и организация плано-регулярного вывоза отходов из населенных пунктов;
 - * осуществление сбора опасных отходов от населения (в первую очередь ртутьсодержащих), а также организация их транспортировки и обезвреживания;
 - Мероприятия по снижению загрязнения воздуха
 - * Ежегодное проведение мониторинга радиационного фона.
 - 3.7. Мероприятия по защите территории от опасных природных и техногенных процессов в чрезвычайных ситуациях
 - Проектные предложения
 - В основе мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций (аварийных рисков и аварийных происшествий) лежат минимизация потерь и ущерба от них (уменьшение масштабов чрезвычайных ситуаций) лежат конкретные превентивные мероприятия научно, инженерно-технического и технологического характера, осуществляемые по видам природных и техногенных опасностей и угроз. Значительная часть этих мероприятий проводится в рамках инженерной, радиационной, химической, медицинской, медицинской профилактики и гражданской защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций.
 - Мероприятия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, допущенных на территории в соответствии с Федеральным законом №442-ФЗ (в ред. от 29.12.2010) «о защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
 - создание инженерно-технических мероприятий по защите территорий от затоплений и подтоплений проводится в соответствии со СНиП 2.06.15-85 «Инженерная защита территории от затопления и подтопления»;
 - Мероприятия по предотвращению лесных пожаров проводится в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации.
 - Комплекс профилактических мероприятий наемается с учетом мнения территориальной администрации и осуществляется с учетом действующих Правил пожарной безопасности в лесах (2007 г.) и Федерального закона №69 «О пожарной безопасности».

(Окончание на 9-й странице)

Внесение изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения

(Окончание. Начало на 1-8-й стр.)

Мероприятия на первую очередь
• создание локальных систем оповещения социально значимых объектов;
• ремонт дорожного полотна.

4. МЕРОПРИЯТИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЕ ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ НОВОГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И БОРОВИЧСКОГО РАЙОНА

На территории городского поселения город Боровичи объектов, размещение которых утверждено документами территориального планирования Российской Федерации нет.

Согласно Схеме территориального планирования Новгородской области, утвержденной Постановлением Администрации Новгородской области от 29.08.2012г. №370

Таблица 26 - Мероприятия в границах СТП

№ п/п Наименование мероприятия (раздел, №, пункт) и наименование планируемого для размещения объекта Планируемое место размещения объекта
1.1. Мероприятия по строительству и реконструкции объектов промышленного и агропромышленного комплексов.
2.3.1. Промышленный комплекс.
2.3.1.1. Первая очередь:
- организация производства стальных взломостойких дверей;
- организация производства напольных покрытий для ванной комнаты;
2.3.1.2. Расчетный срок:
- организация производства для обеспечения комплексного использования минерального сырья и утилизации отходов производства;
- создание предприятия по производству техники;
- создание мастерских по возращению народных промыслов и ремесел для нужд туристической и развлекательной индустрии г. Боровичи

1.2. 2.11. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры
2.11.2. Предложения по строительству и реконструкции объектов социальной сферы:
2.11.2.1. Первая очередь:
- территориальный корпус Боровичской центральной районной больницы (строительство)
- ОИ-22/3 УФСИН России по Новгородской области в г.Боровичи (реконструкция) (создание и модернизация из средств федерального бюджета); г. Боровичи
1.3. 2.14. Мероприятия по развитию инженерной структуры
2.14.1. Электроснабжение:
2.14.1.1. Первая очередь:
Для повышения надежности электроснабжения потребителей Пестовского, Хаюнинского, Любимского районов и обеспечения работы электрических сетей 110 кВ в послеаварийных и ремонтных режимах заландировано строительство ВЛ 110 кВ:
- ПС 110/35/10 кВ "Горюхи" - ПС 110/35/10 кВ "Мошенское" протяженностью 35 км проводом АС-120 (до существующей отайки ВЛ 110 кВ
на ПС "Мошенское", линия "Иш-1") - в настоящее время строительство данной ВЛ 110 кВ заканчивается.

Перечень ПС 110 кВ, намечаемых к реконструкции и техническому перевооружению на первую очередь. Основные показатели:
- ПС 110/35/6 кВ 2225 МВА "Огнеуоры" реконструкция ПС с заменой оборудования и трансформаторов на современные типы;
- ПС 110/35/10 кВ 2225 МВА "Прогресс" реконструкция ПС с заменой оборудования и трансформаторов на современные типы, а также сооружение в ОРУ 110 кВ и 35 кВ дополнительных линейных веев 110 кВ и 35 кВ с автозащитой;
Перечень ВЛ 110 кВ, намечаемых к первоочередному строительству ПС 110 кВ "Прогресс" - отайка на ПС 110 кВ "Мошенское" 35кВ (для разукрупнения сети 110 кВ, увеличения пропускной способности сети и повышения надежности электроснабжения потребителей Любимского, Пестовского и Хаюнинского районов);
Перечень ВЛ 110 кВ, намечаемых к реконструкции и техническому перевооружению на первую очередь:
- Боровичская-1, Боровичская-2, Боровичская-5;
2.14.4. Водоснабжение водопроводов:
2.14.4.1. Расчетный срок:
- реконструкция, расширение и техническое перевооружение водозаборов водопроводов:
- проектирование реконструкции и расширения очистных сооружений водоподведения; г. Боровичи

1.4.2.17. Мероприятия по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, инженерной подготовке и защите территории
2.17.1. Первая очередь:
- проведение мероприятий по защите от паводков населенных пунктов г.Боровичи;
- проведение комплекса мероприятий по инженерной подготовке территории (организация и очистка поверхностного стока, благоустройство внутригородских водотоков и водоемов, организация пляжей);
- проведение капитального ремонта пожарных депо: ПЧ-9 г.Боровичи;
2.17.2. Расчетный срок:
- проведение мероприятий по защите от паводков (внес жилья с затопляемой территории, подсыпка дорог до незатопляемых отметок, укрепление мостов, строительство новых) населенных пунктов, мостов и дорог (железнодорожные подъездные пути ОАО "БК");
оборудование железнодорожных станций Боровичи принимающих опасные грузы, системой оповещения и системой постановки водных завес;
переход на безаварийные технологии на следующих объектах ОАО "Боровичский молочный завод", ЗАО "Боровичский мясокомбинат";
- проведение капитального ремонта пожарных депо ПЧ-10 г.Боровичи г. Боровичи

На территории городского поселения город Боровичи планируется строительство детского сада, школы и центра культурного развития в соответствии со схемой территориального планирования Боровичского района.
5. ПЕРЕЧЕНЬ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ ВКЛЮЧАЮТСЯ В ГРАНИЦЫ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБЩИН, ИЛИ ИСКЛЮЧАЮТСЯ ИЗ ЭТОЙ ГРАНИЦ С УКАЗАНИЕМ КАТЕГОРИЙ ЗЕМЕЛЬ, К КОТОРЫМ ПЛАНИРУЕТСЯ ОТНЕСТИ ЭТИ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ, И ЦЕЛЕЙ ИХ ПЛАНИРУЕМОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
Площадь территории муниципального образования «Боровичское городское поселение» составляет 4551 га.
Генеральным планом предложено по изменению границ муниципального образования «Боровичское городское поселение» в соответствии с областным законом от 22.12.2004 года № 373-ОЗ «Об установлении границ муниципальных образований, входящих в состав территории Боровичского муниципального района, наделении их статусом городского и городского поселений, определении административных центров и перечня населенных пунктов, входящих в состав территорий поселений».

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТВЕРЖДЕННЫХ ПРЕДМЕТАХ ОХРАНЫ И ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИЙ ИСТОРИЧЕСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСТОРИЧЕСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
На территории муниципального образования «Боровичское городское поселение» отсутствуют населенные пункты, включенные в «Перечень исторических поселений» Федерального значения или «Перечень исторических поселений» регионального значения, имеющих особое значение для истории и культуры Новгородской области.

7. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Таблица 27 - Основные технико-экономические показатели генерального плана муниципального образования «Боровичское городское поселение»
№ п/п Наименование показателя Единица измерения Современное состояние 2014 Расчетный срок 2034
1. ТЕРРИТОРИЯ в 4551 4551
в том числе:
1. жилая зона га 997,6 1023,9 % от общей площади земель в установленных границах % 21,9 22,5
2. административно-деловая зона га 159,6 174,4 % 3,5 3,8
3. производственная зона га 733,9 812,2 % 16,1 17,9
4. зона инженерно-транспортной инфраструктуры га 596 603,8 % 13,1 13,3
7. зона сельскохозяйственного использования га 476,9 476,9 % 10,5 10,5
8. зона специального назначения га 67,5 67,5 % 1,5 1,5
10. зона иного назначения га 1192,6 1087 % 26,2 23,8
2. НАСЕЛЕНИЕ
1. общая численность постоянного населения чел. 52687 41787
% убавил от существующей численности постоянного населения - 20,7
2. плотность населения чел. на га 11,6 9,2
3.1. население в трудоспособном возрасте чел. 8758 6945 % 16,6 16,6
3.2. население в трудоспособном возрасте чел. 29954 23760 % 56,9 56,5

3.3. население старше трудоспособного возраста чел. 13975 11082 % 26,5 26,5

3. ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД
1. средняя обеспеченность населения Собщ м²/чел. 29 81,6
2. общий объем жилищного фонда Собщ, м² 1527400 3409910
кол-во домов - в т.ч. в общем объеме жилищного фонда по типу застройки:
4.1. малотажная индивидуальная жилая застройка Собщ, м² кол-во домов - % от общего объема жилищного фонда - в т.ч. из общего объема нового жил. строительства по типу застройки:
3.1. малотажная индивидуальная жилая застройка Собщ, м² кол-во домов - % от общ. объема нового жилищного стро-ва
4. общий объем убавил жилищного фонда Собщ, м² - кол-во домов - % от общ. объема нового жилищного стро-ва
в т.ч. в общем объеме убавил жилищного фонда по типу застройки:
4.1. малотажная индивидуальная жилая застройка Собщ, м² кол-во домов - % от общ. объема убавил жилищного фонда - 5. существующий сохраняемый жилищный фонд Собщ, м² 1527400 3409910 кол-во домов - % от общ. объема сущ. жилищного фонда 100 100
в т.ч. в сохраняемом жилищном фонде по типу застройки:
5.1. малотажная индивидуальная жилая застройка м² - кол-во домов - % от Собщ сущ. сохр. жиш. фонда -

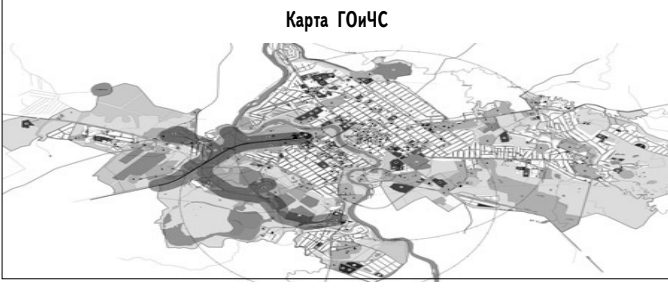
4. ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНО-НО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
1. объекты учебно-образовательного назначения объект на поселение 38 40
2. объекты здравоохранения объект на поселение 7 7
3. объекты социального назначения объект на поселение 5 5
4. спортивные и физкультурно-оздоровительные объекты объект на поселение 7 7
5. объекты культурно-досугового назначения объект на поселение 3 3
6. объекты торгового назначения объект на поселение 97 97
7. объекты общественного питания объект на поселение 29 29
8. организации и учреждения управления объект на поселение 2 2
9. учреждения жилищно-коммунального хозяйства объект на поселение 10 10
10. объекты бытового обслуживания объект на поселение 38 11
11. объекты связи объект на поселение 7 7
12. объекты специального назначения объект на поселение - -

5. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
1. протяженность линий общественного пассажирского транспорта - автобус км 308,9 308,9
2. протяженность основных улиц и провездов:
- всего км 169,9 169,9
в том числе:
- поселковых дорог км -
- главных улиц км -
- основных улиц в жилой застройке км 96,0 96,0
- второстепенных улиц в жилой застройке км -
- проездов км -
3. из общей протяженности улиц и дорог улицы и дороги, не удовлетворяющие пропускной способности на поселение 5 5
4. плотность сети линий наземного пассажирского транспорта в пределах цент-ральных районов поселка % -
5. количество транспортных развязок в разных уров-нях единиц 1 1
6. средние затраты времени на трудовые передвижения в один конец мин. - -

6. ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРА-СТРУКТУРА И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ
1. водоснабжение - всего тыс. куб. м./в сутки 15,7 15,9
в том числе:
- на хозяйственно-питьевые нужды тыс. куб. м./в сутки 12,7 12,9
- на производственные нужды тыс. куб. м./в сутки 3,0 3,04
2. вторичное использование воды % -
3. производительность водозаборных сооружений тыс. куб. м./в сутки 27,5 44,5
в т.ч. водозаборов подземных вод тыс. куб. м./в сутки 18 38
2.2. среднесуточное водопотребление на 1 человека/л./в сутки на чел. 230,0 230,0
в том числе:
-на хозяйственно-питьевые нужды л./в сутки на чел. -
3. протяженность сетей км 105,6
4. канализация
5. Общее поступление сточных вод
5.1. - всего тыс. куб. м./в сутки 13,4 13,5
в том числе:
- хозяйственно-бытовые сточные воды тыс. куб. м./в сутки 12,7 12,9
- производственные сточные воды тыс. куб. м./в сутки 0,6 0,6
6. производительность очистных сооружений канализации тыс. куб. м./в сутки 35 35
7. протяженность сетей км 96,6
8. электроснабжение -
- на производственные нужды млн. кВт. ч./год -
- на коммунально-бытовые нужды млн. кВт. ч./год -
8.2. потребление электроэнергии на 1 чел. в год кВт. ч. -
в том числе:
-на коммунально-бытовые нужды кВт. ч. -
9. источники покрытия электронатрузок: МВт -
10. протяженность сетей км 337,4 -
11. тепловая нагрузка -
11.2. потребление тепла - всего Гкал/год -
в том числе:
-на коммунально-бытовые нужды млн. куб. м./год - 30,8
-на производственные нужды Гкал/год -
11.3. производительность централизованных источников теплоснабжения - всего Гкал/час -
в том числе:
- ТЭЦ (АТЭС, АСТ)
- районные котельные Гкал/час
Гкал/час -
12. производительность локальных источников теплоснабжения Гкал/час -
13. протяженность сетей км 79,7 Нет данных
14. газоснабжение -
15. удельный вес газа в топливном балансе города % нет 95
15.1. потребление газа - всего млн. куб. м./сут 1,3 -
в том числе:
- на коммунально-бытовые нужды млн. куб. м./год - 2,5
- на производственные нужды млн. куб. м./год -
16. источники подачи газа млн. куб. м./год -
17. протяженность сетей км 191,7 -
18. связь
19. охват населения телевизионным вещанием % от населения 100 100
20. обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования номеров 90 100

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Федеральный закон от 29.12.2004 №190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 7 марта 2017 года)».
2. Федеральный закон от 25.10.2001 №136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 8 июля 2016 года) (редакция, действующая с 1 января 2017 года)».
3. Федеральный закон от 29.12.2004 №188-ФЗ «Жилищный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 28 декабря 2016 года) (редакция, действующая с 1 января 2017 года)».
4. Федеральный закон от 03.06.2006 №74-ФЗ «Водный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 28 ноября 2015 года) (редакция, действующая с 1 января 2016 года)».
5. Федеральный закон от 04.12.2006 №200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации (с изменениями на 3 июля 2016 года) (редакция, действующая с 1 марта 2017 года)».
6. Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации (с изменениями на 28 декабря 2016 года) (редакция, действующая с 9 января 2017 года)».
7. Федеральный закон от 14.03.95 №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях (с изменениями на 28 декабря 2016 года)».
8. Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды (с изменениями на 28 декабря 2016 года) (редакция, действующая с 1 марта 2017 года)».
9. Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ «О техническом регулировании (с изменениями на 5 апреля 2016 года) (редакция, действующая с 1 июля 2016 года)».
10. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (с изменениями на 7 марта 2017 года)».



Постановление Администрации Боровичского муниципального района
19.03.2018 № 892 г.Боровичи

О внесении изменений в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на территории г. Боровичи на 2018-2022 годы»

В соответствии со статьей 341 Устава Боровичского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести изменения в муниципальную программу города Боровичи «Формирование современной городской среды на территории города Боровичи на 2018-2022 годы» (далее муниципальная программа), утвержденную постановлением Администрации муниципального района от 15.12.2017 № 4175:
- Исполнить пункт 5 паспорта муниципальной программы в редакции:
- Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам реализации (тыс. руб.):

| Год | областной бюджет | федеральный бюджет | местные бюджеты | внебюджетные | всего |
|-------|------------------|--------------------|-----------------|--------------|-----------|
| 2018 | 4570,687 | 15301,860 | 5351,248 | 1532,455 | 26756,25 |
| 2019 | 4570,687 | 15301,860 | 5351,248 | 1532,455 | 26756,25 |
| 2020 | 4570,687 | 15301,860 | 5351,248 | 1532,455 | 26756,25 |
| 2021 | 4570,687 | 15301,860 | 5351,248 | 1532,455 | 26756,25 |
| 2022 | 4570,687 | 15301,860 | 5351,248 | 1532,455 | 26756,25 |
| ВСЕГО | 22853,435 | 76509,3 | 26756,24 | 7662,275 | 137871,25 |

1.2. Изложить раздел «IV. Мероприятия муниципальной программы» в прилагаемой редакции;

1.3. Изложить приложения № 3, 4 к муниципальной программе в редакции;

Приложение № 3 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы»
Адресный перечень объектов городской среды, федеральной программы по направлению «Развитие территорий»

1. Благоустройство территорий, в том числе: 1.1. Улица Сушанская напротив «Школа-интернат № 1» 2020 год; 1.2. Пешеходный дворик 2021 год; 1.3. Благоустройство ул.Ленинградская, дома № 45-47 2018 год; 1.4. Площадка 1 Мая 2019 года; 1.5. Благоустройство набережной Октябрьской Революции (правобережная часть реки) 2022 год; 1.6. Сквер 30-летия Октября (инициатива части) 2018 год; 2. Благоустройство городских парков, в том числе: 2.1. Благоустройство территории парка 30-летия 2018 год.

Приложение № 4 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы»
Адресный перечень дворовых территорий, требующих благоустройства в 2018-2022 годах

1. ул.Сушанская, д.25 асфальтирование 2018 год
2. ул.В.Бианки, д.9 асфальтирование 2018 год
3. ул.Ленинградская, д.44 асфальтирование 2018 год
4. ул.В.Бианки, д.27 асфальтирование 2018 год
5. пр.Титова, д.1 асфальтирование 2018 год
6. ул.Горького, д.13 асфальтирование 2018 год
7. ул.В.Бианки, д.14 асфальтирование 2018 год
8. ул.В.Бианки, д.32, 34, ул.Садовая, д.28 асфальтирование 2018 год
9. Школьный бульвар, д.49 асфальтирование 2018 год
10. ул.Подбельского, д.27 асфальтирование 2018 год
12. ул.Паркова, д.5 асфальтирование 2018 год
13. Школьный бульвар, д.53 асфальтирование 2018 год
14. ул.В.Бианки, д.21 асфальтирование 2018 год
15. ул.Сушанская, д.21 асфальтирование 2018 год
16. ул.К.Либкнехта, д.47 асфальтирование 2018 год
17. ул.Сушанская, д.13 асфальтирование 2018 год
18. ул.Энгельса, д.16 асфальтирование 2018 год
19. ул.В.Бианки, д.12 асфальтирование 2018 год
20. ул.Ботаническая, д.5 асфальтирование 2018 год
21. Заводская набережная, д.1 асфальтирование 2018 год
22. ул.Загородная, д.49А асфальтирование 2018 год
23. наб.50 лет Октября, д.7 асфальтирование 2018 год
24. ул.Дзержинского, д.61 асфальтирование 2018 год
25. наб.60 лет Октября, д.5 асфальтирование 2018 год
26. ул.Физкультурный, д.50 асфальтирование 2019 год
27. ул.Ленинградская, д.20 асфальтирование 2019 год
28. ул.Дзержинского, д.59 асфальтирование 2019 год
29. наб.60 лет Октября, д.1 асфальтирование 2019 год
30. ул.Сушанская, д.18 асфальтирование 2019 год
31. ул.Садовая, д.18 асфальтирование 2019 год
32. ул.Сушанская, д.2 асфальтирование 2019 год
33. Ленинградский переулок, д.3 асфальтирование 2019 год
34. ул.Тинская, д.25 асфальтирование 2019 год
35. ул.Сушанская, д.1 асфальтирование 2019 год
36. ул.Новоселицкая, д.39 асфальтирование 2019 год
37. ул.Ботаническая, д.8 асфальтирование 2019 год
38. ул.Вышневолоцкая, д.36 асфальтирование 2019 год
39. ул.Рабочая, д.21 асфальтирование 2019 год
40. ул.Боровая, д.122, ул.Декабристов, д.37
41. ул.Мая, д.66 асфальтирование 2019 год
42. ул.Декабристов, д.55 асфальтирование 2020 год
43. ул.Московская, д.1 директор Борачского отдела асфальтирование 2020 год
44. ул.Декабристов, д.54 асфальтирование 2020 год
45. ул.Международная, д.33 асфальтирование 2020 год
46. ул.Садовая, д.26 (д.4), 5 асфальтирование 2020 год
47. ул.А.Кокорина, д.26 асфальтирование 2020 год
48. ул.Г.Гоголя, д.133 асфальтирование 2020 год

Первый заместитель Главы администрации района Б.А. АРТЕМЬЕВ.

Постановление Администрации Боровичского муниципального района
06.04.2018 № 1108 г.Боровичи

О внесении изменений в муниципальную программу «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Боровичского района на 2017-2019 годы»

Администрация Боровичского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести изменения в муниципальную программу «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Боровичского муниципального района на 2017-2019 годы» (далее муниципальная программа), утвержденную постановлением Администрации муниципального района от 25.09.17 № 153:
- Исполнить пункт 5 паспорта муниципальной программы в редакции:
- Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам реализации (тыс.руб.):

| Год | областной бюджет | федеральный бюджет | бюджет района | внебюджетные | всего |
|-------|------------------|--------------------|---------------|--------------|----------|
| 2017 | - | - | 818,907 | - | 818,907 |
| 2018 | - | - | 200,0 | - | 200,0 |
| 2019 | - | - | 1278,907 | - | 1278,907 |
| Всего | - | - | 2000,0 | - | 2000,0 |

1.2. Заменить в разделе «IV. Мероприятия муниципальной программы» в графе 8 строк 2.3, «ВСЕГО бюджет Боровичского муниципального района цифру «160,0» на «260,0»;

2. Опубликовать постановление в приложении к газете «Красная искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района.

Первый заместитель Главы администрации района Б.А. АРТЕМЬЕВ.

Постановление Администрации Боровичского муниципального района
09.04.2018 № 1119 г.Боровичи

О подготовке проектов о внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2002 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с учетом заключения комиссии по землепользованию и застройке Боровичского муниципального района от 15.03.2018 № 4, на основании Устава Боровичского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Подготовить проекты о внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения в части переноса земельного участка с кадастровым номером 53:22:0011204:17 площадью 24138 кв.м, кадастровый местоположение: Новгородская обл., г.Боровичи, ул.К. Либкнехта, 28, из зоны П.2 а зону П.1 с целью строительства торгового поселения;
- Утвердить прилагаемые:
 - Порядок и сроки по подготовке проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения;
 - Порядок и сроки по подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения;
 - Порядок направления в комиссию по землепользованию и застройке Боровичского муниципального района предложений заинтересованных лиц по подготовке проектов о внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения;
 - Комиссия по землепользованию и застройке Боровичского муниципального района;
 - Расмотреть предложения по внесению изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения.
- Обеспечить проверку проектов о внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения.
- Опубликовать постановление в приложении к газете «Красная искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района.

Первый заместитель Главы администрации района Б.А. АРТЕМЬЕВ.

Порядок и сроки проведения работ по подготовке проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения

| № | Работы | Сроки |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 1. | Издание постановления о подготовке проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения, опубликование в средствах массовой информации (далее СМИ) и размещение на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района. | март 2018 года |
| 2. | Работы по подготовке проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения. Размещение проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения в ОФД ПП | январь-июнь 2019 года |
| 3. | Проверка проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения. Подготовка проекта постановления о проведении публичных слушаний по внесению изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения, направление Главе муниципального района ИТ в зону П.3 с целью организации публичной зоны Боровичского городского поселения | июль 2019 года |
| 4. | Проведение публичных слушаний по внесению изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения, опубликование протокола и заключения о результатах публичных слушаний в СМИ и размещение на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района | не позднее 10 дней после проведения публичных слушаний |
| 5. | Принятие решения Главой муниципального района о направлении проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения Совету депутатов города Боровичи или об отклонении проекта и направлении его на доработку | ноябрь 2019 года |
| 6. | Подготовка и направление проекта решения о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения Совету депутатов города Боровичи | ноябрь-декабрь 2019 года |
| 7. | Размещение утвержденного проекта о внесении изменений в Генеральный план Боровичского городского поселения в ФГИС ПП | декабрь 2019 года |

Порядок и сроки проведения работ по подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения

| № | Работы | Сроки |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Издание постановления о подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения, опубликование в средствах массовой информации (далее СМИ) и размещение на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района. | март 2018 года |
| 2. | Работы по подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения. Размещение проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения в ОФД ПП | январь-июнь 2019 года |
| 3. | Проверка проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения. Подготовка проекта постановления о проведении публичных слушаний по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения, направление Главе муниципального района ИТ в зону П.3 с целью организации публичной зоны Боровичского городского поселения | июль 2019 года |
| 4. | Издание постановления о проведении публичных слушаний по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения | июль 2019 года |
| 5. | Проведение публичных слушаний по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения, опубликование протокола и заключения о результатах публичных слушаний в СМИ и размещение на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района | не более четырех месяцев со дня опубликования проекта в течение 10 дней после проведения публичных слушаний |
| 6. | Обеспечение комиссий по землепользованию и застройке Боровичского муниципального района, с учетом результатов публичных слушаний, внесения изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения. Подготовка и направление проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения Совету депутатов города Боровичи | ноябрь 2019 года |
| 7. | Принятие решения Главой муниципального района о направлении проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения Совету депутатов города Боровичи | ноябрь-декабрь 2019 года |
| 8. | Подготовка и направление проекта решения о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения Совету депутатов города Боровичи | ноябрь-декабрь 2019 года |
| 9. | Размещение утвержденного проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения в ФГИС ПП | декабрь 2019 года |

Порядок направления предложений заинтересованных лиц

- С момента опубликования постановления Администрации муниципального района о подготовке проектов о внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения заинтересованные лица вправе направить в комиссию по землепользованию и застройке Боровичского муниципального района (далее Комиссия) предложения по подготовке данных проектов.
- Предложения могут быть направлены по почте для передачи предложений непосредственно в Комиссию (с пометкой «В комиссию по землепользованию и застройке Боровичского муниципального района») по адресу: 174411, Новгородская обл., г. Боровичи, ул.Коммунарная, д.48; в устной форме по телефонам: 8(81664) 9-12-24, 9-12-54; в форме электронного документа на адрес электронной почты - ascf@borodim.ru. При этом, гражданами в обязательном порядке указывается свои фамилия, имя, отчество, почтовый адрес-индекс адрес электронной почты.
- Предложения должны быть логично изложены в письменном виде (напечатаны либо написаны разборчивым почерком) за подписью лица из изложившего, с указанием его полного фамилия, имени, отчества, адреса места регистрации и даты подготовки предложения (автоподписанная форма ул.Международная, д.33).
- Предложения по внесению изменений в Генеральный план и ПЗЗ Боровичского городского поселения, Комиссией не рассматриваются.
- Предложения могут содержать любые материалы (как на бумажках, так и на электронных носителях). Направленные материалы возврату не подлежат.
- Предложения, поступающие в Комиссию после завершения работ по подготовке проекта о внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения, не рассматриваются.
- Комиссия не дает ответы на поступающие предложения.
- Комиссия вправе вступать в переписку с заинтересованными лицами, направившими предложения.

Постановление Администрации Боровичского муниципального района
02.04.2018 № 1033 г.Боровичи

О внесении изменения в состав межведомственной комиссии по оказанию содействия добровольному переселению на территорию Боровичского района соотечественников, проживающих за рубежом, на 2016-2018 годы

Администрация Боровичского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести изменение в состав межведомственной комиссии по оказанию содействия добровольному переселению на территорию Боровичского района соотечественников, проживающих за рубежом, на 2016-2018 годы, утвержденный постановлением Администрации муниципального района от 14.01.2016 № 16, изложив его в редакции:

СОСТАВ межведомственной комиссии по оказанию содействия добровольному переселению на территорию Боровичского муниципального района соотечественников, проживающих за рубежом, на 2016-2018 годы:

Рябова Е.Ю. - заместитель Главы администрации муниципального района, председатель комиссии; Прохоров С.С. - заведующий отделом организационной работы; Гетманова С.Ю. - заместитель заведующего отделом оргработы, секретарь комиссии.

Члены комиссии: Бурдакова Л.Б. - председатель комитета социальной защиты; Захарова Н.Н. - заведующая отделом экономики; Коробков А.В. - директор Борачского отдела занятости населения; Локтева Е.В. - заведующая отделом по вопросам миграции МО МВД России «Боровичский»; Образцова О.С. - заведующая отделом управления, распорядителя и продажи земельных участков Администрации района; Тошина И.В. - заведующая отделом по учету и распределению жилой площади.
- Опубликовать постановление в приложении к газете «Красная искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района.

Первый заместитель Главы администрации района Б.А. АРТЕМЬЕВ.

Постановление Администрации Боровичского муниципального района
06.04.2018 № 1106 г.Боровичи

О внесении изменений в Порядок актуализирования и расходования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий, расположенных в границах муниципального образования город Боровичи, механизма контроля за их расходованием, порядка и формы трудового и (или) финансового участия граждан в выполнении указанных работ

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды», статьей 341 Устава Боровичского района Администрация Боровичского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести изменения в Порядок актуализирования и расходования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий, расположенных в границах муниципального образования город Боровичи, механизма контроля за их расходованием, порядка и формы трудового и (или) финансового участия граждан в выполнении указанных работ, утвержденный постановлением Администрации муниципального района от 19.05.2017 № 1442:
- Заменить в пункте 2.1, 2.2 слова «Комиссия по отбору территорий многоквартирных домов, которые подлежат благоустройству на «общественной комиссии»;
- Изложить раздел 3 в редакции: 4.3. Условия актуализирования и расходования средств
- Организации, уполномоченные Администрацией Боровичского муниципального района (далее уполномоченная организация) обязаны перечислять денежные средства на выписку в безналичной форме на отдельный банковский счет в российской кредитной организации, величина собственных средств (капитала) которых составляет не менее 20 миллиардов рублей, для учета поступающих средств в соответствии с условиями договора о предоставлении услуг по актуализации и расходования средств в рамках муниципальной программы города Боровичи «Формирование современной городской среды в Боровичах».
- Администрация заключает с уполномоченной организацией, действующей в интересах заинтересованных лиц, принимающих решение о благоустройстве дворовых территорий многоквартирного дома, соглашение, в котором определяются порядок и сумма перечисления денежных средств Администрацией и заинтересованными лицами и порядок средств заинтересованных лиц и ежемесячного представления в Администрацию отчетов о движении денежных средств на счете уполномоченной организации.
- Перечисление денежных средств заинтересованными лицами осуществляется до начала работ по благоустройству.
- Доля финансового участия заинтересованных лиц на выполнение минимального и дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирного дома определяется в зависимости от доли собственности заинтересованных лиц (собственников) помещений в многоквартирном доме в соответствии с требованиями Жилищного кодекса РФ.
- Обязанность перечисления денежных средств заинтересованными лицами и дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирного дома (далее внебюджетные средства) распространяется на всех заинтересованных лиц помещений в многоквартирном доме с момента возникновения права собственности на помещения в многоквартирном доме.
- Уполномоченная организация обеспечивает учет поступающих от заинтересованных лиц денежных средств по многоквартирному дому, дворовой территории которого подпадает под действие постановления в «ежемесячно представляет в Администрацию отчет о движении денежных средств на счете уполномоченной организации.
- Расходование актуализированных денежных средств заинтересованных лиц осуществляется в соответствии с условиями соглашения на выполнение работ в разрезе многоквартирных домов, дворовые территории которых подлежат благоустройству.
- Уполномоченная организация осуществляет перечисление денежных средств заинтересованным лицам в кредитной организации, открытой в учреждениях Центрального банка Российской Федерации или кредитной организации, не позднее двадцатого рабочего дня после согласования актов приема работ (услуг) по организации благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома с администрацией и заинтересованными лицами.
- Опубликовать постановление в приложении к газете «Красная искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района.

Первый заместитель Главы администрации района Б.А. АРТЕМЬЕВ.

Постановление Администрации Боровичского муниципального района
11.04.2018 № 1152 г.Боровичи

Об отказе во внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения

В соответствии с Градостроительным кодексом РФ, ФЗ от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», с учетом заключения комиссии по землепользованию и застройке Боровичского района от 15.03.2018 № 3, на основании Устава Боровичского муниципального района Администрация Боровичского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Отказать во внесении изменений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки Боровичского городского поселения в части переноса земельного участка с кадастровым номером 53:22:0011204:17 площадью 24138 кв.м, кадастровый местоположение: Новгородская обл., г.Боровичи, ул.К. Либкнехта, 28, из зоны П.2 а зону П.1 с целью строительства торгового поселения;
- Опубликовать постановление в приложении к газете «Красная искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Боровичского муниципального района.

Первый заместитель Главы администрации района Б.А. АРТЕМЬЕВ.