|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **БАШҠОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАhЫ**  **БЛАГОВАР РАЙОНЫ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ ЯМАКАЙ АУЫЛ СОВЕТЫ АУЫЛ БИЛӘМӘҺЕ СОВЕТЫ**  **егерме hигеҙенсе сакырылыш** |  | **РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН**  **СОВЕТ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  **ЯМАКАЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**  **МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  **БЛАГОВАРСКИЙ РАЙОН**  **двадцать восьмой созыв** |
| 452748, Ямакай ауылы, Сәскә урамы, 3  Е-mail: 801105511018@mail.ru  Тел. 8(34747)3-16-31; 3-16-37 | 452748, с. Ямакай, ул.Цветочная, 3  Е-mail: 801105511018@mail.ru  Тел. 8(34747)3-16-31; 3-16-37 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Қ А Р А Р** |  | **Р Е Ш Е Н И Е** |

**О внесении изменений и дополнений в решение Совета сельского поселения Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан от 08.02.2019 № 41-304 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, на основании протеста прокурора Благоварского района от 22.11.2022 № 31-2022-20800036/Прдп82-22-20800036, Совет сельского поселения Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан пятого созыва РЕШИЛ:

1. Внести в решение Совета сельского поселения Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан от 08.02.2019 № 41-304 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан», следующие изменения и дополнения:

1.1. Пункт 11.5.10 изложить в новой редакции следующего содержания:

«Размещение источников теплоснабжения, тепловых пунктов в жилой застройке должно быть обосновано акустическими расчетами с мероприятиями по достижению нормативных уровней шума и вибрации по СНиП 41-02-2003, СНиП 2.07.01-89\*, СНиП 41-01-2003».

1.2. В таблице 14 изменить размеры земельных участков отдельно стоящих отопительных котельных, работающих на твердом топливе, теплопроизводительность которых составляет 5 Гкал/ч (МВт) с ,07 га на 5 га.

1.3. Пункт 11.5.19 изложить в новой редакции следующего содержания:

«Трассы и способы прокладки тепловых сетей следует предусматривать в соответствии со СНиП 41-02-2003, СП 42.1333.2011, СНиП 2.07.01-89, ВСН 11-94, СП 18.13330.2019.».

1.4. Пункт 11.2.41 изложить в новой редакции следующего содержания:

«Расстояния от подстанций и распределительных пунктов до жилых, общественных и производственных зданий и сооружений следует принимать в соответствии со СНиП 2.07.01-89, СП 18.13330.2019.».

1.5. Добавить пункт 11.5.21 следующего содержания:

«Для объектов, в том числе размещаемых в индустриальных парках и промышленных кластерах, следует проектировать единую систему размещения инженерных коммуникаций, в технических коридорах, обеспечивающих использование наименьших участков территории и увязку с размещением зданий и сооружений.

На территории объектов, в том числе размещаемых в индустриальных парках и промышленных кластерах, следует предусматривать подземный, наземный и надземный способы размещения инженерных коммуникаций.

Во входных зонах объектов, в том числе размещаемых в индустриальных парках и промышленных кластерах, а также вдоль автомобильных дорог транспортной инфраструктуры, следует предусматривать преимущественно подземное размещение инженерных коммуникаций.

Следует, как правило, предусматривать совместное размещение инженерных коммуникаций в общих траншеях, тоннелях, каналах, на низких опорах, шпалах или на эстакадах с соблюдением соответствующих санитарно-эпидемиологических норм, норм пожарной безопасности, а также правил безопасности эксплуатации.

Допускается совместное подземное размещение трубопроводов оборотного водоснабжения, тепловых сетей и газопроводов с технологическими трубопроводами, независимо от параметров теплоносителя и параметров среды в технологических трубопроводах.».

1.6. Исключить из пункта 17.2 Местных нормативов, содержащий перечень законодательных и нормативных документов, которые утратили силу и не подлежат применению:

Приказ Министерства культуры СССР от 24 января 1986 года № 33 «Об утверждении «Инструкции по организации зон охраны недвижимых памятников истории и культуры СССР»»;

Приказ Министерства культуры СССР от 13 мая 1986 года № 203 «Об утверждении «Инструкции о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры»»;

ГОСТ 17.2.3.02-78. Государственный стандарт Союза ССР. «Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями»;

ГОСТ 20444-85 «Шум. Транспортные потоки. Методы измерения шумовой характеристики»;

ГОСТ 23337-78\* «Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий»;

СНиП 2.01.28-85 «Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию»;

СНиП 3.07.03-85\* «Мелиоративные системы и сооружения»;

СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;

СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;

СП 1.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»;

СП 2.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»;

СП 4.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;

СП 6.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»;

СП 7.13130.2009 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»;

СП 8.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»;

СП 53.13330.2011 Свод правил. Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02-97\*;

СП 55.13330.2011 Свод правил. Дома жилые одноквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-02-2001;

СН 461-74 «Нормы отвода земель для линий связи»;

ОСН АПК 2.10.14.001-04 «Нормы по проектированию административных, бытовых зданий и помещений для животноводческих, звероводческих и птицеводческих предприятий и других объектов сельскохозяйственного назначения»;

СанПиН 2.2.3.570-96 «Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Гигиенические требования к предприятиям угольной промышленности и организации работ. Санитарные правила»;

СанПиН 2.2.4.1191-03 «Фактическое факторы производственной среды. Электромагнитные поля в производственных условиях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»;

СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»;

СанПиН 2.4.2.1178-02 «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях» (с последующими изменениями);

СанПиН 2.4.4.1204-03 «Гигиена детей и подростков. Оздоровительные учреждения. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы загородных стационарных учреждений отдыха и оздоровления детей. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»;

СанПиН 2.4.4.1251-03 «Гигиена детей и подростков. Детские внешкольные учреждения (учреждения дополнительного образования). Санитарно-эпидемиологические требования к учреждениям дополнительного образования детей (внешкольные учреждения). Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»;

СанПиН 42-128-4433-87 «Санитарные нормы допустимых концентраций химических веществ в почве»;

СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»;

СП 2.6.1.1292-03 «Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения. Санитарные правила»;

СП 2.6.6.1168-02 «Радиоактивные отходы. Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО 2002)»;

ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Гигиенические нормативы»;

ПБ 08-342-00 «Правила безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа на газораспределительных станциях магистральных газопроводов и автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях».

2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на управляющего делами администрации сельского поселения Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан Зайлялову Л.А..

3. Решение вступает в силу со дня его официального обнародования на информационном стенде в административном здании администрации Ямакаевский сельсовет муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан по адресу: Республика Башкортостан, Благоварский район, с.Ямакай, ул.Цветочная, д.3.

Глава сельского поселения

Ямакаевский сельсовет А.А.Хусаинов

с.Ямакай

23 декабря.2022

№ 36-240