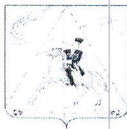


ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Приморско-Ахтарского
городского поселения
Приморско-Ахтарского района
от 09.12.2009 № 1490

ПРОЕКТ



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ПРИМОРСКО-АХТАРСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКО-АХТАРСКОГО РАЙОНА

от _____

№ _____

г. Приморско-Ахтарск

**О предоставлении разрешения на отклонение от
предельных параметров разрешенного строительства
на земельном участке по адресу:
Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район,
город Приморско-Ахтарск, улица Железнодорожная, 128**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района, решением Совета Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района от 21 мая 2009 года № 462 «Об утверждении положения о публичных слушаниях в Приморско-Ахтарском городском поселении Приморско-Ахтарского района», на основании заключения о результатах публичных слушаний, учитывая рекомендации Комиссии по землепользованию и застройке Приморско-Ахтарского городского поселения администрация Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Предоставить Ложнику Алексею Юрьевичу разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства на земельном участке по адресу: Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, город Приморско-Ахтарск, улица Железнодорожная, 128, а именно, при строительстве одноэтажного жилого дома на расстоянии 1 метра от границы земельного участка по улице Железнодорожной, 130.

2. Отделу по социальным вопросам администрации Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района (Проскурина)

опубликовать настоящее постановление на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», зарегистрированном в качестве средства массовой информации - «Азовские зори» www.azovskiezeni.ru и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте администрации Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района <http://prim-aharsk.ru>.

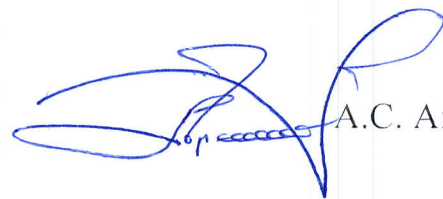
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела архитектуры и градостроительства администрации Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района А.С. Авраменко.

4. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Приморско-Ахтарского
городского поселения
Приморско-Ахтарского района

А.В. Сошин

Начальник отдела архитектуры
и градостроительства
администрации Приморско-Ахтарского
городского поселения
Приморско-Ахтарского района



А.С. Авраменко

**Обоснование необходимости получения разрешения
на отклонение от предельных параметров для строительства
индивидуального жилого дома**

Адрес объекта: Краснодарский край, г. Приморско-Ахтарск,
ул. Железнодорожная, 128

Кадастровый номер земельного участка: 23:25:0101118:17

Заказчик: _____ А.Ю.Ложник

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long vertical stroke, positioned over a horizontal line that serves as a signature line.

г. Приморско-Ахтарск
2020г.

Пояснительная записка

Мне, Ложнику Алексею Юрьевичу принадлежит на праве собственности земельный участок общей площадью 834 кв.м., с кадастровым номером 23:25:0101118:17, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Приморско-Ахтарск, ул. Железнодорожная, д. 128, в отношении которого Правилами землепользования и застройки на территории муниципального образования г. Приморско-Ахтарска, утвержденными решением совета Приморско-Ахтарского городского поселения Приморско-Ахтарского района от 27.12.2019г. № 46 «Об утверждении правил землепользования и застройки Приморско-Ахтарского района» в редакции от 20.08.2020г. № 99, установлен градостроительный регламент, согласно которому земельный участок расположен в территориальной зоне Ж-1А – Зона застройки индивидуальными жилыми домами в границах г. Приморско-Ахтарска, где установлены следующие предельные (минимальные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- 1) минимальная/максимальная площадь земельных участков 600/2000 кв.м.;
- 2) минимальный отступ зданий, сооружений, строений и сооружений вспомогательного использования от границы, отделяющий земельный участок от территории общего пользования – 5 метров (за исключением навесов, беседок, мангалов, вольеров);
- 3) минимальный отступ зданий, сооружений, строений и сооружений вспомогательного использования от границ смежных земельных участков – 3 метра (за исключением навесов, беседок, мангалов, вольеров);
- 4) максимальное количество надземных этажей зданий (за исключением строений и сооружений вспомогательного использования) – 3; максимальное количество надземных этажей для строений и сооружений вспомогательного использования – 2;
- 5) максимальная высота зданий от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (за исключением строений и сооружений вспомогательного использования – 20 метров; максимальная высота от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа, строений и сооружений вспомогательного использования – 8 метров;
- 6) максимальный процент застройки земельного участка – 50%;
- 7) минимальная ширина земельных участков – 8 метров.

В связи с необходимостью улучшения жилищных условий, а также организации рельефа и благоустройства на рассматриваемом земельном участке запланировано строительство одноэтажного жилого дома (согласно схеме)

с отступом – 1.0 м. от совместной межи с земельным участком № 130 по улице Железнодорожная (имеется нотариальное согласие собственника земельного участка)

Расчетные технико-экономические показатели объекта капитального строительства с планируемыми отклонениями составляют:

- площадь застройки – 312.0 кв.м.;
- максимальная высота жилого дома – 7.5 м.;
- количество этажей – 1 (в том числе подземных 0);
- функциональное назначение – индивидуальный жилой дом;
- процент застройки земельного участка с проектируемым жилым домом – 37%.

Объемно планировочное решение планируемого к строительству индивидуального жилого дома разрабатывается с учетом нормируемых условий проживания и микроклимата жилых помещений в соответствии с СП 55.133330.2016 «Дома жилые многоквартирные». Площадь проектируемого индивидуального жилого дома обусловлена составом семьи. Расчетные габаритные размеры проектируемого жилого дома соответствуют объемно планировочным решениям, что соответствует объемно планировочным решениям, для обеспечения комплекса помещений предназначенных для индивидуального жилого дома, а также позволяет уменьшить расчетную величину удельного потребления тепловой энергии здания в соответствии с СП 23-101-2002 «Проектирование тепловой защиты здания».

Рассматриваемый земельный участок расположен на территории сложившейся застройки, состоящей преимущественно из индивидуальных жилых домов.

Ширина рассматриваемого земельного участка по фасаду составляет 19.6 м., а с тыльной стороны составляет 16.6 м. Согласно схеме визуально видно, что участок по левой стороне сужается. Ширина планируемого одноэтажного жилого дома составляет 12.0 м., из чего следует вывод, что для обеспечения соблюдения предельных параметров разрешенного строительства, ширину жилого дома необходимо сократить, что приведет к нарушению целостности планируемого жилого дома и в связи с этим не позволяет организовать новое строительство без отклонений от предельных параметров разрешенного строительства.

Геометрия проектируемого жилого дома и габаритные размеры обусловлены объемно-планировочными решениями, для обеспечения комплекса помещений предназначенных для индивидуального жилого дома. Габариты и геометрия планируемого жилого дома не позволяет его разместить на земельном участке без нарушений отступов от границы смежного участка, что не позволяет реализовать мое право в полном объеме. Планируемое отклонение от предельных параметров строительства, способствует наиболее эффективному освоению земельного участка – создается возможность размещения стоянки для автомобилей, зеленой зоны и благоустройства участка.

Расположение проектируемого индивидуального жилого дома с отклонением от предельных параметров разрешенного строительства

(отступом от границы смежного участка по ул. Железнодорожная № 130 – 1.0 м.) обеспечивает достаточную инсоляцию жилых помещений зданий, расположенных на соседних земельных участках, а также самого проектированного здания в соответствии с требованиями СанПин 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» и СанПин 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».

Дополнительно сообщая, что на земельном участке, по правой стороне, планируется строительство навеса для стоянки автомобиля и зоны отдыха. Также будут проводиться работы по озеленению земельного участка и придомовой территории путем высадки плодовых, декоративных деревьев и кустарников.

На земельном участке отсутствуют инженерные коммуникации, подлежащие демонтажу и перекладке, по границе земельного участка проходят сети газопровода, размещение жилого дома не нарушает режимных охранных зон транзитных инженерных коммуникаций.

При уменьшении отступов от границ участка предусматривается разработка технических решений, для создания для благоприятных условий соблюдения пожарных условий, соответствующих ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», обеспечивающих беспрепятственную эвакуацию людей при возникновении пожарных ситуаций и обеспечение свободного проезда пожарной техники к проектируемому объекту со стороны ул. Железнодорожная.

На рассматриваемом земельном участке отсутствуют: ценные градостроительные объекты, исторически ценные объекты, здания и сооружения составляющие предмет охраны исторического наследия, объекты культурного наследия.

На прилагаемой схеме предусмотрено расположение индивидуального одноэтажного жилого дома с планируемым отклонением, позволяющее обеспечить эффективное использование земельного участка и благоустройства территории. Организация парковочных мест предусмотрена на внутренней территории земельного участка.

Исходя из вышеизложенного, для реализации запланированного строительства, беря во внимание, что конфигурация земельного участка не позволяет рациональное его использование в условиях сложившейся застройки, при соблюдении предельных параметров разрешенного строительства, что препятствует эффективному освоению земельного участка и является неблагоприятными характеристиками в соответствии с частью 1 ст. 40 Градостроительного кодекса РФ, прошу разрешить определить расположение планируемого одноэтажного индивидуального жилого дома с отступом от границы смежного участка по ул. Железнодорожная № 130 – 1.0 м.

Российская Федерация
Краснодарский край

Приморско-Ахтарский район

**Центр проектирования и
юридической экспертизы
«ЗЕМЛЕМЕР»**

**Общество с ограниченной
ответственностью**
ИНН 2347010707

353860 г. Приморско-Ахтарск,

ул. Октябрьская, 72 кв.1

тел./факс 3-15-44

от 01 декабря 2020 года

№ 29

Ложник А. Ю.

Паспорт 03 01 811368

Приморско-Ахтарским РОВД

Краснодарского края, код

подразделения 232-048

28.03.2002г.

О соответствии техническим регламентам

Уважаемый Алексей Юрьевич

В ответ на Ваше обращение с просьбой предоставить заключение о соответствии испрашиваемого отклонения от предельных параметров, а именно, определить отступ - 1.0 метра от совместной межи с земельным участком №130 по улице Железнодорожная, требованиям технических регламентов, для строительства индивидуального одноэтажного жилого дома, на земельном участке по адресу: Краснодарский край, Приморско – Ахтарский район, г.Приморско - Ахтарск, ул. Железнодорожная, д. 128, с кадастровым номером 23:25:0101118:17, исходя из предоставленной вами схемы земельного участка на топографической съемке, поясняем следующее:

Идентификация здания согласно со ст.4 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 348-ФЗ « Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»:

- 1) назначение - индивидуальный жилой дом;
- 2) принадлежность к объектам транспортной и к другим объектам, функционально-технологические особенности которых влияют на их безопасность не принадлежит;
- 3) возможность опасных природных процессов и явлений и технологических воздействий на территорию, на которой будут осуществляться строительство, реконструкция и эксплуатация здания или сооружения – расчетная сейсмичность площадки – 7 баллов;
- 4) принадлежность к опасным производственным объектам – не принадлежит;
- 5) пожарная и взрывопожарная опасность – класс функциональной пожарной опасности –Ф1.4;
- 6) наличие помещений с постоянным пребыванием людей – для постоянного проживания;
- 7) уровень ответственности – пониженный.

Согласно пункту 7.9 СП 55.13330.2016 «Дома жилые многоквартирные СНиП 31-02-2001», степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности не нормируется для одноэтажных двухэтажных домов. Подъезд пожарных машин к строительству зданию возможен с ул. Железнодорожная. Строительство одноэтажного жилого дома не ограничивает доступ пожарных машин к существующим зданиям.

Исходя из предоставленной схемы земельного участка, расположение строительства одноэтажного жилого дома позволяет обеспечить объемно-планировочные решения в соответствии с требованиями к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий территорий».

В границах рассматриваемого земельного участка транзитные инженерные сети отсутствуют.

Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно - защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» санитарно - защитные зоны для проектируемого здания, на участке строительства не предусматривается, так как индивидуальный жилой дом не является источником воздействия на среду обитания и здоровья человека.

Исходя из предоставленной схемы земельного участка на топографической съемке расположения строительство одноэтажного жилого дома с планируемыми отклонениями от предельных параметров разрешенного строительства, определено с соблюдением технических регламентов.

Директор ЦПОЭ «Землемер» ООО



Беляк Н.А.