

СПРАВКА в

**администрацию муниципального образования «Агалатовское сельское поселение»
Всеволожского района Ленинградской области**

**о строительной готовности дома (ов), строящегося (ихся) по этапу(ам) 2015/2016
года(ов) региональной адресной программе "Переселение граждан из аварийного
жилищного фонда на территории Ленинградской области в 2013-2017 годах"**

по состоянию на 17.04.2017 года.

I. Общая информация. Широтный четырехсекционный малоэтажный многоквартирный дом с нежилыми помещениями **SD-07**

Адрес строящегося дома: «Малоэтажный жилой комплекс «Цветы» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Касимово, Касимово-1, уч. 2, уч. Касимово.

Количество этажей: три этажа

Количество квартир в доме: 47 шт.

Количество приобретаемых квартир (планируемое): 11 муниципальных квартир

Общая площадь дома (по проекту): 3084,04 м.кв.

Общая жилая площадь дома (площадь всех квартир) (по проекту): 2756,31 м кв.

Описание конструкции дома:

- фундамент свайное поле с монолитным ростверком
- наружные стены из газобетонных блоков марки D500, толщиной 250 мм.
- утеплитель пенополистерол, толщиной 120 мм. Наружная отделка термопанель
- внутренние перегородки газобетонные блоки толщиной 150 и 200 мм марки D500
- в помещениях с влажным режимом перегородки из позагребневых плит толщиной 100 мм
- перекрытия монолитные
- перемычки сборные железобетонные
- лестницы из сборных железобетонных маршей
- крыша плоская с внутренним водостоком
- окна и балконные двери поливинилхлоридные (ПВХ) со стеклопакетами и стеклами
- двери внутренние деревянные
- полы из линолеума и керамической плитки.

Аукцион на земельный участок: не проводился

Аукцион на приобретение жилых помещений: проводился

Разрешение на строительство: № RU47504301-«9» от 12.01.2015 г.

II. Инженерные сети.

Система водоснабжения – завершены СМР внутриплощадочных сетей 1-й очереди и внутриквартальных сетей, выполнены пусконаладочные работы СПД (станции повышения давления), выполнена промывка системы, получено заключения СЭС на соответствие требованиям СанПИН питьевой воды, получена справка о выполнении ТУ, оформлен договор на водоснабжение с ООО «ВКХ». Необходимо оформить разрешение на ввод в эксплуатацию сетей водоснабжения 1-й очереди.

Централизованная система канализации - завершены СМР внутриплощадочных подводящих сетей 1-й очереди и внутриквартальных сетей, выполнены пусконаладочные работы КНС, выполнена промывка системы, получена справка о выполнении ТУ, оформлен договор на водоотведение с ООО «ВКХ». **Электроснабжение КНС осуществляется от ДЭС из-за неисполнения обязательств Ленэнерго по присоединению к электрическим сетям в соответствии с ранее выданными и оплаченными ТУ.** Необходимо оформить разрешение на ввод в эксплуатацию сетей водоотведения 1-й очереди.

Электроснабжение домов - дома подключены к сетям Оборонэнерго, установлена ТП, проведены испытания, выполнены подводящие и внутриквартальные сети, получена справка о выполнении ТУ на 150 кВт, оформлен договор со сбытовой компанией ПСК на электроснабжение.

Газоснабжение – выполнены сети среднего давления, сети сданы Стройнадзору, получена справка о соответствии ТУ, заключены договора на обслуживание. Выполнены внутриквартальные сети среднего давления и внутридомовые низкого давления, ведется сдача Стройнадзору, оформление договора на обслуживание. **Не начато оформление договора на подключение и подачу газа** из-за отсутствия разрешения на ввод в эксплуатацию.

Системы горячего водоснабжения и отопления предусмотрены от газового котла

III. Строительная готовность: ***

1. Подготовительные работы - 100%

Выполнено:

-Сети НВК подводящие выполнено - 100%

-сети НВК внутриквартальные - 100%

2. Фундамент - 100%

Выполнено:

-Свайное поле

-Железобетонный ростверк

3. Монтаж 1-го этажа - 100%

4. Монтаж 2-го этажа - 100%

5. Монтаж 3-го этажа - 100%

6. Кровля - 98%, ведется установка водоотливов на парапеты и ограждение парапетов.

7. Внутренняя отделка:

– МОП: готовность 97%, завершается финишная штукатурка стен и потолков, монтаж ограждений лестниц; установлены входные и тамбурные двери, завершена штукатурка входных групп.

- Чистовая отделка 11 муниципальных квартир:

- квартира № 9: работы выполнены;

- квартира № 10: работы выполнены;

- квартира № 11: работы выполнены;

- квартира № 21: работы выполнены;

- квартира № 23: работы выполнены;

- квартира № 31: работы выполнены;

- квартира № 36: работы выполнены;

- квартира № 37: работы выполнены;

- квартира № 41: работы выполнены;

- квартира № 42: работы выполнены;

- квартира № 46: работы выполнены.

Во все квартиры необходима установка газовых плит и их монтаж (газовые плиты разнесены по квартирам).

8. Наружная отделка - выполнение 98%; необходима облицовка торцов балконных плит. Необходимо выполнить отделку крылец и отмостку (планируется завершить вместе с благоустройством территории).

9. Внутренние инженерные сети (ОВ*, ВК**, ЭО***, ГАЗ,) - 98%, необходимо настроить слаботочные сети.

10. Внешние инженерные сети - 100%

11. Благоустройство - 50%

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ЗА НЕДЕЛЮ:

- устройство подъездов и стоянок (4 человека);
- затирка швов фасада (12 человек);
- устройство крыльца (8 человек);
- чистовая отделка мест общего пользования (8 человек);
- монтаж облицовки торцов балконных плит (6 человек).

Проблемы:

1. Электроснабжение. Проблемы с Ленэнерго, не выполнены оплаченные ТУ на 2,1 МВт с 2012 г.

1.1. ПАО «Ленэнерго» не выполняет обязательства по присоединению. В настоящее время не ведутся работы по устройству внутриплощадочных ЛЭП из-за отсутствия проектной документации от «Ленэнерго».

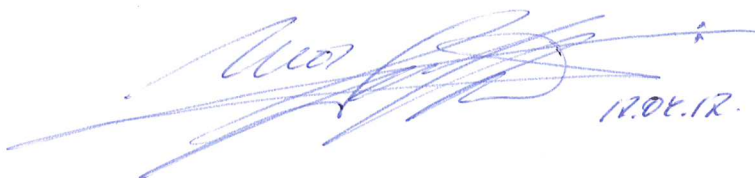
1.2. Проект ЛЭП от подстанции до границы нашего участка не согласован.

Учитывая вышеизложенное, выполнение присоединения не может быть выполнено в ближайшее время и не могут быть запитаны объекты инженерной инфраструктуры КНС х.б. и станция повышения давления.

2. Поданы документы на получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

3. Заключение договора на газоснабжение и подачу газа.

"Застройщик": ООО «Европейская слобода»
_____/С. Ф. Агеев/
М.П.



12.04.12.

*ОВ - отопление и вентиляция

** ВК – водоснабжение и канализация

*** ЭО – электрическое освещение