

ПРОТОКОЛ

встречи по реализации планируемого инвестпроекта по строительству очистных сооружений на территории городского округа Лосино-Петровский с участием представителей предприятий жилищно-коммунального комплекса, администрации городского округа Лосино-Петровский и инвестора.

г. о. Лосино-Петровский

04.05.2017 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

- | | |
|--------------------|---|
| С.К. Сукнов | - первый заместитель главы администрации городского округа |
| А.А. Нилов | - заместитель главы администрации городского округа |
| Я.А. Визгерд | - начальник управления земельно-имущественными отношениями, строительства и архитектуры администрации городского округа |
| Н.С. Жарикова Н.С. | - начальник отдела управления земельно-имущественными отношениями администрации городского округа |
| П.А. Литвинчук | - начальник отдела экономики, развития предпринимательства и потребительского рынка администрации городского округа |
| К. С. Володина | - начальник отдела ЖКХ администрации городского округа |
| О.В. Арапова | - главный инспектор отдела экономики, развития предпринимательства и потребительского рынка администрации городского округа |
| И.И. Антошина | - главный аналитик отдела ЖКХ администрации городского округа |
| В.В. Октысюк | - директор МП ЛП УК |
| О.А. Летунов | - директор МУП «УКС» |
| Е.В. Щербаков | - директор МП «ЛП КТВС» |
| Е.А. Данилюкова | - инвестор - генеральный директор ОАО «Агенство Информационных Систем» |

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О выполнении поручений по результатам предыдущих рабочих встреч о состоянии дел действующих предприятий, осуществляющих очистку сточных вод на территории городского округа Лосино-Петровский.
2. О планируемом проекте по строительству очистных сооружений на территории городского округа Лосино-Петровский.

ВЫСТУПИЛИ:

По первому вопросу выступила начальник отдела ЖКХ администрации городского округа К.С. Володина:

К.С. Володина доложила о состоянии дел по действующим предприятиям.

На территории городского округа проживает 25,37тыс. человек, площадь составляет 916 га, работает 41 промышленное предприятие и 265 объектов потребительского рынка.

В городском округе действует централизованная система водоотведения, принимающая стоки от жилой застройки, промпредприятий и прочих абонентов. Городские очистные сооружения расположены в юго-восточной части городского округа и осуществляют свою деятельность с 1954 года. В настоящее время на территории городского округа Лосино-Петровский очистку сточных вод производят городские очистные сооружения, находящиеся в ведении предприятия ООО «Энергетик». Фактическое поступление стоков составляет от 5 до 10 тыс. куб. м в сутки. Выпуск очищенных сточных вод производится в реку Клязьма. С момента постройки капитальный ремонт и реконструкция очистных сооружений не проводились. Физический износ оборудования составляет 80%. Высокий уровень износа оборудования приводит к увеличению потребления электрической энергии и реагентов, отсутствует стабильное качество очистки сточных вод. Отсутствуют резервные мощности по очистке сточных вод в случае остановки основных очистных сооружений с целью производства текущего и капитального ремонта. Нет резерва для подключения новых потребителей.

В соответствии с генеральным планом развития территории городского округа Лосино-Петровский объём нового жилищного строительства составит 537,6 тыс. кв.м. Согласно выданным техническим условиями суточная потребность в стоках составит дополнительно около 9000 куб.м в сутки.

Для исключения социальной напряженности, многочисленных обращений в администрацию и на портал «Добродел» населения о неприятном запахе на территории городского округа, необходимо разработать мероприятия по реализации проекта строительства очистных сооружений.

По второму вопросу выступили:

1. Первый заместитель главы администрации – С.К. Сукнов:

В своем выступлении С.К. Сукнов сообщил, что основной задачей проводимой встречи является поиск наиболее приемлемого решения по реализации проекта строительства очистных сооружений на территории городского округа. Довёл до сведения присутствующих информацию о целесообразности и необходимости строительства очистных сооружений. Основной акцент был сделан на многочисленные жалобы жителей о неприятном запахе на территории городского округа, на высокий уровень физического износа оборудования. Строительство новых очистных сооружений в городском округе приведёт систему очистки сточных вод в соответствие с требованиями экологической безопасности и качества, природоохранного законодательства, санитарно-эпидемиологических требований, улучшит

эксплуатационные характеристики оборудования, повысит энергетическую эффективность работы агрегатов с применением новых энергосберегающих технологий, а также сократит риски аварийности и выхода из строя очистных сооружений.

2. Начальник управления земельно-имущественными отношениями, строительства и архитектуры администрации городского округа – Я.А. Визгерд:

Для реализации проекта подобран земельный участок площадью 14 га, примыкающий к действующим очистным сооружениям.

3. Генеральный директор ОАО «Агенство Информационных Систем» - Е.А. Данилюкова.

При реализации проекта строительства очистных сооружений в период 2017-2018 годов планируется использовать очистные сооружения полной биологической очистки в блочно-модульном исполнении из качественных материалов и комплектующих ведущих мировых и отечественных производителей с возможностью расширения проектной производительности до 18 тыс. куб. м в сутки. Станции биологической очистки сточных вод решают многие технологические задачи и имеют такие преимущества как:

- комплексное решение полной заводской готовности;
- поставляются в блочно-модульном исполнении;
- устойчивость процесса очистки;
- компактность размещения.

Строительство новых очистных сооружений с автоматизированной системой контроля процесса очистки позволит обеспечить прием и обработку сточных вод с качеством очистки, предъявляемой к сбросу в водные объекты.

РЕШИЛИ:

1. По первому вопросу принять к сведению информацию о состоянии дел действующего предприятия по очистке сточных вод.
2. По второму вопросу принять к сведению информацию от инвестора.
3. Проработать вопрос о реализации предложенного проекта, в рамках концессионного соглашения.

Первый заместитель главы администрации
городского округа

С.К. Сукнов