

**Протокол  
заседания правления ТСЖ «Аксиома»**

**Дата проведения заседания:** 01 апреля 2014 года.

**Место проведения заседания:** г. Москва, ул. Лобачевского, д. 98, корп. 3 (далее – Жилой дом), пом. VIII (офис ТСЖ «Аксиома»).

**Время начала заседания:** 19 час. 30 мин.

**Присутствовали:**

– члены правления ТСЖ «Аксиома»:

Багаев Константин Николаевич, Дашьян Карэн Николаевич, Жучков Эдуард Владиславович, Колесниченко Константин Михайлович, Петров Дмитрий Викторович, Хрусталев Алексей Михайлович, Ярославцев Алексей Валерьевич;

– приглашённые:

Бирюк Валентина Дмитриевна – управляющая ТСЖ «Аксиома»;  
Булхов Сергей Николаевич – главный инженер ТСЖ «Аксиома»;  
Артемов Андрей Викторович – юрист ТСЖ «Аксиома».

*Правление ТСЖ «Аксиома» присутствует в полном составе. Кворум для проведения заседания правления ТСЖ «Аксиома» имеется.*

**Повестка дня заседания правления ТСЖ «Аксиома»**

1. Организация уборки территории Жилого дома с 01.04.2014.

**Слушали:** Доклад управляющей ТСЖ «Аксиома» Бирюк В.Д.

01.04.2014 истёк срок действия договора между ТСЖ «Аксиома» и ООО «КОЛОП» на уборку территории Жилого дома.

На 01.04.2014 было запланировано начало уборки территории Жилого дома за счёт бюджета города Москвы силами ГБУ «Жилищник района Раменки», однако данная организация по неизвестным причинам оказалась не готова выполнять данные работы. В управу района Раменки направлено обращение с информацией о сложившейся ситуации и просьбой оказать содействие в решении данного вопроса.

Проблема с ГБУ «Жилищник района Раменки» прогнозировалась при разработке сметы ТСЖ «Аксиома» на 2014 год, для чего в ней были предусмотрены расходы на уборку заработную плату дворника.

**Предложения для голосования:**

С 01.04.2014 включить в штатное расписание ТСЖ «Аксиома» должность дворника с окладом 21 000 рублей в месяц. Расходы отнести на статью «Уборка территории» сметы доходов и расходов ТСЖ «Аксиома» на 2014 г.

**Предложение принято.**

Председатель правления ТСЖ «Аксиома»

К.Н. Багаев

Секретарь заседания

В.Д. Бирюк

