

Приложение 2

к Положению  
о конкурсной комиссии  
по отбору программ (проектов)  
социально ориентированных  
некоммерческих организаций,  
расположенных на территории  
города Котельнича

**Итоговая ведомость по программе (проекту)  
«Активное поколение»**

заседания комиссии по отбору программ (проектов) социально ориентированных некоммерческих организаций, расположенных на территории города Котельнича для предоставления субсидий от 22.01.2021 № 1

№ п/п	Наименование показателей оценки	Оценки членов Комиссии в баллах							Средний балл по критерию (до десятых долей)
1.	Присутствие инноваций и уникальность проекта (программы)	4	3	4	3	4	3	3	3,4
2.	Логически структурированный план с указанием плана реализации проекта (программы) и ожидаемых результатов	4	5	4	4	4	4	4	4,1
3.	Адекватность и реалистичность условий реализации проекта (программы)	4	5	4	4	5	5	5	4,5
4.	Уровень профессионализма организаторов социально ориентированных некоммерческих организаций (далее - СОНКО)	5	5	5	4	4	5	5	4,7
5.	Расходы на реализацию проекта (программы) СОНКО, эффективность проведенных работ	5	5	4	4	4	5	5	4,5
6.	Наличие источника финансирования, не относящегося к государственным мерам поддержки	4	5	3	1	3	4	4	3,4

7.	Масштаб проекта (программы)	4	5	4	4	4	4	5	4,2
8.	Информационная открытость СОНКО	3	5	5	3	5	3	4	4,0
9.	Осуществление помощи СОНКО	4	5	5	3	4	4	4	4,1
10.	Наличие успешного опыта в реализации других проектов (программы) в прошлом	4	5	4	4	5	5	5	4,5
Итоговый балл:									41,4

**Ф.И.О. членов Комиссии:**

1. Лыков Андрей Владимирович.

2. Кокорина Ольга Витальевна.

3. Белых Ольга Ивановна.

4. Братухин Сергей Владиславович.

5. Петров Алексей Викторович.

6. Щербинин Владимир Петрович.

7. Лаптева Алина Петровна.

Handwritten signatures in blue ink corresponding to the list of commission members. The signatures are: 1. Лыков Андрей Владимирович, 2. Кокорина Ольга Витальевна, 3. Белых Ольга Ивановна, 4. Братухин Сергей Владиславович, 5. Петров Алексей Викторович, 6. Щербинин Владимир Петрович, 7. Лаптева Алина Петровна.