

**План мероприятий («дорожная карта») по содействию развитию конкуренции в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на территории Октябрьского района**

**Раздел I. ТОВАРНЫЕ РЫНКИ ДЛЯ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ КОНКУРЕНЦИИ**

**34. Рынок лесозаготовки**

**Перечень мероприятий по содействию развитию конкуренции на рынке**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование мероприятия по содействию развитию конкуренции на рынке</b>       | <b>Описание проблемы, на решение которой направлено мероприятие</b>  | <b>Ключевое событие/результат</b>   | <b>Срок</b>  | <b>Исполнение</b>  |
|--------------|---|--|---|--|--|
| 34.1.        | Ведение реестра лесозаготовительных организаций на территории Октябрьского района | низкая привлекательность сферы для частных организаций высокая затратность проектов, определенная категория потребителей | повышение доступности входа на товарный рынок и осуществлении деятельности<br><br>создание условий для привлечения частных организаций в сферу лесозаготовительной деятельности | 30 декабря 2023 года, 30 декабря 2024 года, 30 декабря 2025 года | Ведется реестр лесозаготовительных организаций на территории Октябрьского района |

**Ключевой показатель развития конкуренции**

| <b>Наименование ключевого показателя</b>                                       | <b>Единица измерения</b> | <b>Целевые значения показателя</b> |                 |             |                 |                 |
|--|--------------------------|------------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|
|  |                          | <b>2022</b>                        | <b>2023 год</b> |             | <b>2024 год</b> | <b>2025 год</b> |
|  |                          |                                    | <b>План</b>     | <b>Факт</b> |                 |                 |
| доля организаций частной формы собственности на рынке лесозаготовки, процентов | %                        | 100                                | 100             | 100         | 100             | 100             |