Утвержден

постановлением

Правительства Новгородской области

от 21.03.2014 N 184

ПОРЯДОК

ПОДГОТОВКИ И НАПРАВЛЕНИЯ ОТЧЕТОВ ОБЛАСТНОЙ КОМИССИИ,

ГОРОДСКОЙ, РАЙОННЫХ КОМИССИЙ О РАБОТЕ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ

БЕЗНАДЗОРНОСТИ И ПРАВОНАРУШЕНИЙ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ

НА ТЕРРИТОРИИ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Постановления](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW154&n=114878&dst=100012) Правительства Новгородской области  от 24.12.2024 N 630) |  |

1. Городская, районные комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав (далее городская, районные комиссии) подготавливают и направляют в Администрацию Губернатора Новгородской области до 01 февраля года, следующего за отчетным:

1.1. Отчет по форме федерального статистического наблюдения N 1-КДН "Сведения о деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних", утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 октября 2023 года N 516 (далее отчет N 1-КДН);

1.2. Отчет о работе по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних на территории соответствующего муниципального образования Новгородской области.

2. Городская, районные комиссии подготавливают и направляют отчет о работе по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних на территории соответствующего муниципального образования Новгородской области за предыдущий календарный год до 01 февраля года, следующего за отчетным, в соответствующие органы местного самоуправления городского округа, муниципального района, муниципального округа Новгородской области.

3. Областная комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав на основании данных, указанных в [подпункте 1.1](#P568) настоящего Порядка, подготавливает отчет N 1-КДН и направляет его в Министерство просвещения Российской Федерации до 01 марта года, следующего за отчетным.