

## Житель Больших Березников за неделю дважды совершил угоны автомобилей

Органами дознания Отделения полиции №16 (по обслуживанию Большеберезниковского района) ММО МВД России «Чамзинский» возбуждено уголовное дело в отношении 35-летнего местного жителя, подозреваемого в совершении преступлений, предусмотренных ст. 166 УК РФ «Неправомерное завладение транспортным средством без цели хищения».

Первое преступление было совершено 4 сентября. Тогда в полицию обратился 57-летний житель Больших Березников. По словам потерпевшего, из его гаража был похищен автомобиль «ВАЗ 21124 ЛАДА 112».

В ходе проводимых мероприятий водитель похищенного автомобиля был остановлен сотрудниками ГИБДД на автодороге г.Ардатов – п.Комсомольский. Как пояснил задержанный, машину он взял, чтобы покататься, а потом вернуть.

Спустя несколько дней мужчина совершил аналогичное преступление. Как и в первом случае незадолго до произошедшего он распивал спиртные напитки в доме своего знакомого. Там же находился еще один местный житель, который приехал в гости на автомобиле «ВАЗ-21099». Во время застолья владелец машины случайно обронил ключи. Не найдя их, мужчина ушел домой пешком. Подозреваемый, обнаружив брелок, завел транспортное средство и уехал в село Марьяновка, где и был задержан сотрудниками уголовного розыска.

В настоящее время расследование уголовных дел продолжается. Свою вину ранее судимый за совершение кражи мужчина не отрицает

---

Стр. №1 из 2

Адрес: <https://zakonovest.ru/post-group/zhitel-bolshix-bereznikov-za-nedelyu-dvazhdy-sovershil-ugony-avtomobilej/>

Дата публикации: 14.09.2020

Средство массовой информации сетевое издание «Законовест» зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство регистрации СМИ Эл № ФС 77 — 73896 от «19» октября 2018.  
E-mail: zakonovest@anopartner.ru

---

Стр. №2 из 2

Адрес: <https://zakonovest.ru/post-group/zhitel-bolshix-bereznikov-za-nedelyu-dvazhdy-sovershil-ugony-avtomobilej/>

Дата публикации: 14.09.2020