

**ПРОТОКОЛ**  
**огляду місця дорожньо-транспортної пригоди**

Місто (сел.) \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ року

Огляд почато о “ \_\_\_\_ ” год. “ \_\_\_\_ ” хв.

Огляд закінчено о “ \_\_\_\_ ” год. “ \_\_\_\_ ” хв.

\_\_\_\_\_ (слідчий, посада, найменування органу, ініціали, прізвище)

за заявою (повідомленням) \_\_\_\_\_

на \_\_\_\_\_

(точне місце, де проводиться огляд)

за участю \_\_\_\_\_

(працівника карного розшуку, спеціаліста, працівника ДАІ тощо)

ПОНЯТИХ:

1. \_\_\_\_\_

(прізвище, ім'я, по батькові, місце проживання)

2. \_\_\_\_\_

(прізвище, ім'я, по батькові, місце проживання)

У присутності

\_\_\_\_\_ (учасників пригоди, очевидців)

\_\_\_\_\_, керуючись ст. ст. 223, 237, 238 КПК України, здійснив огляд місця дорожньо-транспортної пригоди, про що згідно зі ст.ст. 104, 106 КПК України склав цей протокол.

Перед початком огляду всім учасникам роз'яснено їхнє право бути присутніми при всіх діях, які проводяться в процесі огляду, робити зауваження, що підлягають занесенню до протоколу. Особам, які беруть участь у проведенні огляду, також роз'яснено вимоги ч. 3 ст. 66 КПК України про їх обов'язок не розголошувати відомості щодо проведеної процесуальної дії, а також про застосування технічних засобів фіксації, умови та порядок їх використання:

\_\_\_\_\_ (характеристики технічних засобів фіксації та носіїв інформації, які застосовуються

\_\_\_\_\_ при проведенні цієї процесуальної дії, підписи осіб)

Спеціалісту \_\_\_\_\_ роз'яснені його права і обов'язки, передбачені ст. 71 КПК України.

\_\_\_\_\_ (підпис спеціаліста)

Огляд здійснювався \_\_\_\_\_

(вказується погодний стан,

при штучному освітленні, без опадів, при дощі, снігопаді)  
при температурі повітря \_\_\_\_\_ t<sup>0</sup>C в напрямку від \_\_\_\_\_

(вулиці (майдану, населеного пункту)

\_\_\_\_\_ ДО \_\_\_\_\_

(вулиці (майдану, населеного пункту)

Вид пригоди \_\_\_\_\_

(зіткнення, перекидання, наїзд і т. ін.)

Чи змінилась обстановка на місці ДТП до початку огляду: \_\_\_\_\_

(якщо так, то яким чином)

### ОГЛЯДОМ ВСТАНОВЛЕНО:

Місце дорожньо-транспортної пригоди знаходиться \_\_\_\_\_

(назва вулиці, № будинку, перехрестя і т. ін.)

Елементи вулиці, дороги \_\_\_\_\_

(міст (шляхопровід, віадук, естакада),

зупинка громадського транспорту, пішохідний перехід, перехрестя,

регульоване АЗУР, перехрестя регульоване, перехрестя нерегульоване, спосіб регулювання

залізничний переїзд із шлагбаумом, залізничний переїзд без шлагбаума,

насип висотою понад 3 м, горизонтальна ділянка, крива в плані,

пряма в плані, вершина підйому, кінець спуску, підйом, спуск, його величина та ін.)

Вид покриття \_\_\_\_\_

(цементно-бетонне, асфальтобетонне, щебеневе, гравійне, мостова (бруківка, і т. д.),

брушатка, клинкер ґрунтове (покращене добавками, профільоване, звичайне), автозимник)

Стан покриття \_\_\_\_\_

(розм'якшене покриття, сухе, мокре, сніговий накат, обледеніле, забруднене, ожеледиця, мокрий сніг, бітум, масло, листя на поверхні, свіжа поверхнева обробка, посипане при ожеледиці)

Дорожнє покриття для \_\_\_\_\_ напрямків, шириною \_\_\_\_\_ м.  
(одного, двох)

Число смуг для руху в напрямку огляду \_\_\_\_\_, їх ширина \_\_\_\_\_ м.,  
число смуг для руху назустріч напрямку огляду \_\_\_\_\_, їх ширина \_\_\_\_\_ м,  
ширина узбіччя \_\_\_\_\_ м., ширина розділяючої смуги \_\_\_\_\_ м.

На проїжджій частині нанесені \_\_\_\_\_  
(лінії повздовжньої розмітки

для розділення зустрічних потоків транспорту, розділення проїжджої

частини на смуги руху, позначення краю проїжджої частини і інші лінії позначення)

Радіус закруглення \_\_\_\_\_

До проїжджої частини примикають: праворуч \_\_\_\_\_

(наявність бордюрних каменів, узбіч, кюветів, їх висота, ширина, покриття, глибина,

крутизна внутрішніх схилів)

ліворуч \_\_\_\_\_

Далі за \_\_\_\_\_  
(трогуаром, узбіччям)

розміщені праворуч: \_\_\_\_\_

(лісопосадки, будівлі міського, сільського типу, щогли телеграфні і освітлювальні, їх порядкові номери та

інші предмети і їх взаємне розміщення)

ліворуч: \_\_\_\_\_

Координати місця пригоди \_\_\_\_\_  
(ким вказано точне місце знаходження)

Спосіб регулювання руху на цій ділянці \_\_\_\_\_

Місце пригоди знаходиться у зоні дії дорожніх знаків, встановлених по  
ходу огляду: \_\_\_\_\_

(найменування знаків, їх зона дії і прив'язка до місця пригоди)

в зустрічному напрямку: \_\_\_\_\_

Ділянка дороги (вулиці) в момент огляду освітлена \_\_\_\_\_

(денне освітлення, сутінки, міським електроосвітленням, світлом із вікон навколишніх будинків,

---

іншими джерелами)

Загальний стан видимості дороги \_\_\_\_\_ м., зона видимості елементів проїжджої частини з робочого місця водія \_\_\_\_\_ м., із ввімкненим світлом фар: дальнім \_\_\_\_\_ м., ближнім \_\_\_\_\_ м.; при денному світлі \_\_\_\_\_ м.

Оглядовість із кабіни водія на смузі руху автомобіля: праворуч \_\_\_\_\_ м, ліворуч \_\_\_\_\_ м.

Видимість конкретної перешкоди \_\_\_\_\_  
(пішохода, транспортного засобу ін.)

Положення транспортних засобів на місці пригоди \_\_\_\_\_  
(марка, модель транспортного засобу,

---

номерний знак, розміщення транспортних засобів щодо один одного, краю дороги місця наїзду

---

або зіткнення, найближчих перехресть, що прилягають до дороги, будівель)

---

Сліди шин \_\_\_\_\_  
(види слідів: поверхневі чи об'ємні, кочення чи ковзання, їх розміщення

---

на проїжджій частині, на узбіччі, в кюветі,

---

за краєм дороги; напрям, ширина колії і протектора,

---

малюнок протектора, характерні особливості

---

шин, відображені в слідах: сліди заносу)

Сліди гальмування \_\_\_\_\_  
(одинарні або спарені, довжина і ширина слідів,

---

їх розміщення щодо краю проїжджої частини і лінії розмітки,

---

довжина сліду від початку до задніх коліс, слід безперервний чи переривчастий,

---

розміри розривів, наявність роздвоєння слідів, сліди гальмування

---

всіх чи окремих коліс автомобіля, сліди юзу, гальмування із змазаним

---

відбитком протектора і т. п.)

---

Ознаки напрямку руху транспортного засобу \_\_\_\_\_  
(по формі сліду,

---

бризках води або мастила, по роздавлених предметах, напрямку

---

юзу, слідах буксування)

---

Наявність відокремлених від транспортного засобу частин та інших об'єктів (крил, коліс, уламків кузова, частинок фарби, осколків скла, обсипання землі, вантажу, що перевозився, слідів рідини та ін.)

(найменування виявлених частин

і деталей транспортного засобу, їх розміщення на проїжджій частині

щодо транспортних засобів та інших предметів, при наявності частин

і деталей на проїжджій частині зафіксувати їх відсутність

на транспортному засобі)

Наявність слідів зіткнення транспортного засобу з навколишніми предметами \_\_\_\_\_

(на деревах, стовпах, огорожі, будівлі; форма

слідів, їх розміри і розміщення від рівня землі і т. п.)

Інші сліди і негативні обставини \_\_\_\_\_

(наявність чи відсутність

слідів мастила чи гальмівної рідини при обриві трубки, відсутність сліду

зустрічного транспорту, на який посилався водій)

Наявність обривків одягу, слідів, схожих з кров'ю, мозкової речовини, слідів волочіння і т. п. \_\_\_\_\_

(точне місцезнаходження на

проїжджій частині і навколишніх предметах, їх форма і розміри)

Розміщення виявлених предметів щодо елементів дороги, транспортного засобу \_\_\_\_\_

Відомості про труп та опис його одягу \_\_\_\_\_

Місцезнаходження і поза трупа, його розміщення щодо транспортного засобу, слідів, навколишніх предметів і елементів дороги \_\_\_\_\_

Опис виявлених трупних явищ (ступінь заляккості, трупні плями,

гнилісне розкладання та ін.)

---

---

---

---

Наявність на тілі трупа, його одязі та взутті пошкоджень, відбитків малюнка протектора, відбитків деталей транспортного засобу, слідів рідини, частинок фарби, металу, скла, дорожнього бруду та їх характеристика, форма і місце знаходження \_\_\_\_\_

---

---

---

З місця пригоди вилучені \_\_\_\_\_

(осколки скла, уламки кузова,

частинки фарби, речі та документи водія, пасажирів, пішоходів)

---

---

У процесі огляду складені та прилучені до протоколу \_\_\_\_\_

(схеми, довідка про дорожньо-транспортну пригоду, плани,

малюнки, проведено фотографування, виготовлені зліпки слідів і т. п.)

---

---

---

Застосування науково-технічних засобів \_\_\_\_\_

(відеозйомка, фотоапарат,

об'єктив, фотоплівка, фотоспалах, фотограмметрія, секундоміри і т. д.)

---

---

Встановлені при здійсненні огляду очевидці: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

По закінченні огляду транспортний (і) засіб (и) \_\_\_\_\_

(повернуто власникові; направлено на майданчик тимчасового утримання)

---

---

Заяви та зауваження осіб, в тому числі водіїв, які брали участь в огляді, з питань огляду, складання протоколу огляду та схеми, а також несправностей

транспортного засобу \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Протокол прочитаний \_\_\_\_\_,

(посада, прізвище, ініціали)

записано вірно.

Підписи, прізвища та ініціали учасників огляду:

**Водії:** 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_

**Поняті:** 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_

**Спеціаліст:** \_\_\_\_\_

**Огляд провів:**

\_\_\_\_\_  
(слідчий, посада, найменування органу, підпис, прізвище, ініціали)