

# ИЗВЕШТАЈ О РАДУ САВЕТА ЗА ЗДРАВЉЕ ОПШТИНЕ ДИМИТРОВГРАД ЗА 2025. ГОДИНУ

У области заштите права пацијената у току 2025. године поднета је једна пријава од стране пацијента, која је након разматрања оцењена као неоснована.

Саветник за заштиту права пацијената редовно је достављао извештаје (тримесечне, шестомесечне и годишње). У раду Саветника за заштиту пацијената није било пропуста. У току 2025. године Савет за здравље је обавештавао грађане о свом раду, у обавештењима истакнутим на огласној табли општине Димитровград и путем јавног информисања.

У току 2025. године посебан акценат је стављен на промоцији здравља и превенције болести, организовани су бројни превентивни прегледи, лабораторијска и ултразвучна испитивања.

У склопу превентивних прегледа службом за заштиту здравља жена Дом здравља (гинекологија) урађена су 272 ултразвучних прегледа дојки, послатих од стране гинеколога. Период чекања на преглед није дужи дужи од пет дана. Приликом ултразвучних прегледа посебна пажња је посвећена факторима ризика и специјално-позитивна анамнеза где ризик настанка карцинома дојке већи 2-3 пута. Откривено је неколико карцинома који су послати на даљу дијагностику и терапију.

Током марта 2025. године реализован је караван бесплатних ултразвучних прегледа дојки, под слоганом „Буди храбра, прегледај се“ намењен женама узраста до 45 година.

Савет за здравље је учествовао у изради пројекта за долазак лекара специјалиста, и то два пута недељно – физијатар, једанпут недељно – онколог, психијатар и хирург, . У току 2025. године обављено је 652 прегледа хирурга, 509 прегледа психијатра, 1432 прегледа физијатра, 250 онколога.

У оквиру програма едукативних предавања за унапређење и очување јавног здравља одржано је 9 предавања за грађане Димитровграда, која су снимљена и биће репродукована и у наредном периоду путем медија.

У складу са „Планом јавног здравља општине Димитровград за период 2018-2025“ Општина Димитровград је у 2025. години наручила извештаје о мониторингу буке, контроли ваздуха и испитивање површинских вода.

Извршено је мерење дневног, вечерњег и ноћног нивоа буке у животној средини на следећим мерним местима.

1. Центар за културу
2. Гимназија Св. Кирило и Методије
3. Насеље Белеш - Индустијска зона
4. Ул. Христо Смирненски (Насеље Комитет)
5. СЦ Парк
6. Ул. Борачка

У току априла месеца 2025. године меродавни нивои буке прелазили су граничну вредност на мерном месту „СЦ Парк“ код оба мерења у ноћном референтном временском интервалу, док су меродавни нивои буке прелазили граничну вредност на мерном месту „Центар за културу“ код првог мерења у ноћном референтном временском интервалу.

У току јула месеца 2025. године меродавни нивои буке прелазили су граничну вредност на мерним местима:

“Центар за културу” код првог мерења у ноћном референтном временском интервалу,  
“Индустијска зона - Белеш” код мерења у вечерњем референтном временском интервалу,  
“Ул. Христо Смирненски” код оба мерења у ноћном референтном временском интервалу,

„СЦ ПАРК“ у вечерњем и оба мерења у ноћном референтном временском интервалу.  
„Ул. Борачка“ код првог мерења у ноћном референтном временском интервалу.

У току октобра месеца 2025. године меродавни нивои буке прелазили су граничну вредност на мерним местим „Центар за културу“ и „ул. Борачка“ код оба мерења у ноћном референтном временском интервалу.

У току октобра месеца меродавни нивои буке прелазили су граничну вредност на мерним местима „Центар за културу“ и „СЦ Парк“ код оба мерења у ноћном референтном временском интервалу, а на мерном месту „Гимназија Св. Кирило и Методије“ меродавни нивои буке прелазили су граничну вредност код оба мерења у дневном референтном временском интервалу.

Квалитет ваздуха мерен је на мерним местима „ОШ Христо Ботев“ и „гранични прелаз Градина“ где су вредности биле у границама нормале за време свих мерења.

Такође је Општина Димитровград наручила извештај о испитивању квалитета површинских вода у 2025. години за шта је ангажован Завод за јавно здравље.

У пролећном периоду 2025. године укупно су узоркована и испитана 4 узорка површинских вода (2 узорка из реке Нишаве и по 1 узорак из језера Сават 1 и Сават 2.

1. Вода из језера Сават 1 и Сават 2 класификована је у II (другу) класу вода са добрим еколошким статусом.
2. Вода из реке Нишаве, 100м узводно од базе ЈП Комуналац Димитровград и код села Гојин Дол класификована је у II (другу) класу са добрим еколошким статусом.

У летњем периоду 2025. године резултати испитивања су:

1. Вода из језера Сават 2 класификована је у V (пету) класу вода са лошим еколошким статусом због вишеструко повећане вредности ХПК у језерској води.
2. Вода из реке Нишаве, 100м узводно од базе ЈП Комуналац Димитровград класификована је у III (трећу) класу вода са умереним еколошким статусом, а код села Гојин Дол у V (пету) класу вода са лошим еколошким статусом због вишеструко повећане вредности ортофосфата у речној води.

У јесењем периоду 2025. године резултати испитивања су:

1. Вода из језера Сават 2 класификована је у IV (четврту) класу вода са лошим еколошким статусом због повећане вредности ортофосфата и броја укупних колиформних бактерија у језерској води.
2. Вода из реке Нишаве, 100м узводно од базе ЈП Комуналац Димитровград класификована је у V (пету) класу површинских вода са лошим еколошким статусом, због повећане концентрације ортофосфата у речној води, а код села Гојин Дол такође у V (пету) класу вода са лошим еколошким статусом, због вишеструко повећане концентрације ортофосфата у речној води, повећане концентрације амонијум-јона као и због повећане броја хетеротрофа и фекалних колиформних бактерија у речној води.

У зимском периоду 2025. године резултати испитивања су:

1. Вода из језера Сават 1 класификована је у V (пету) класу површинских вода са лошим еколошким статусом због повећане концентрације амонијум-јона у језерској води.
2. Вода из језера Сават 2 класификована је у II (другу) класу вода са добрим еколошким статусом.
3. Вода из реке Нишаве 100м узводно од базе ЈП Комуналац Димитровград класификована је у III (трећу) класу површинских вода са умереним еколошким статусом, а вода из реке Нишаве код села Гојин Дол у V (пету) класу површинских вода са лошим еколошким статусом због повећаног броја аеробних хетеротрофа и фекалних колиформних бактерија у речној води.

У предлог мера којим би се сачувао квалитет вода спада неопходно је пречишћавање отпадних вода пре упуштања у реку Нишаву, строго контролисати свих врста отпадних материјала у речне и језерске воде као и њиховој околини, због повећаног броја излетника на овим локацијама у току лета, наставити са редовним мониторингом квалитета површинских вода, препорука је да се 4 пута годишње из реке Нишаве узимају узорци воде узводно и низводно од насеља Димитровград и редовно извештавати јавност о резултатима испитивања.

Савет за здравље, на основу релевантних информација константује да је дошло до значајног повећања малигних обољења на територији општине Димитровград, а што је тренд и у другим општинама у региону и шире у Србији. Савет за здравље је мишљења да се подаци о тој појави морају синхронизовати и објединити, како би се добила шира слика о узроцима те појаве и предузеле мере на спречавању даљих штетних последица.

Број: 06-47/2026-14/6  
У Димитровграду, . године

Председник Савета за здравље  
Општине Димитровград  
др Ненад Стојанов

