Теплый Устин Леонтьевич

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Теплый Устин Леонтьевич** |
| Родился в 1908году в селе Техлино Смелянского района Киевской области вкрестьянской семье. В 18 лет пошел работать лесопилом налесоразработку. С 1928 по 1930 год работал чернорабочим на станцииБобринская. В 1930 году переехал в Донбасс и устроился на шахту №8/9 треста Боково-Антрацит в качестве крепильщика, затемзабойщика.  В 1935 году устроился в качестве бойца в 5 ВГСО государственнойвоенизированной горноспасательной службы Украины, дислоцировавшийсяв Красном Луче. В 1936 году послан командованием в Макеевскую школумладшего комсостава ВГСЧ. По окончании школы в 1937 году направленв 4 взвод 5 ВГСО в качестве командира отделения, в 1941 годупереведен в 3 взвод 5 ВГСО командиром отделения.  На основании распоряжения начальника ВГСЧ Кузбасса от 16.01.1942 №04/1601 зачислен с 19 января 1942 года бойцом-респираторщиком в15-й военизированный горноспасательный отряд, а с 01 мая 1942 годаназначен командиром отделения.  На основании телеграммы заместителя народного комиссара угольнойпромышленности от 24 февраля 1943 года № З-196 «Об откомандированиигорноспасателей в г. Ворошиловград» командир отделения Теплый У.Л.01 марта 1943 года откомандирован в Ворошиловград.  04 мая 1943 года Теплый Устин Леонтьевич прибыл из командировки иназначен командиром отделения первого взвода 15-го ВГСО.  Трагедия случилась в годы войны - 21 июля 1943 года. В горныевыработки участка № 16 шахты № 5-6 (впоследствии имени Ворошилова)прорвалась вода, скопившаяся в горном провале во время таянияснега. Вскоре выяснилось, что в забоях на этот момент находилосьдевять шахтеров.  Начальник участка, осмотрев забой, направился к шурфу, чтобыподняться на гора. Как раз в этот момент начала просачиватьсязаиловка из провала, где скопилась вода. Оставалось всего несколькомгновений до беды, и он бросился назад, чтобы предупредить своихрабочих – молодых парней. Лавина настигла его и, сбив с ног, унеслав тупик, где и запечатала.  Начальник участка погиб, но его сигнал о беде был услышанзабойщиками. Они успели заскочить на монтируемый щит, откуда водане могла вытеснить воздух. В этом воздушном мешке, находясь поплечи в воде с глиной, они могли в течение некоторого временивыжить.  Прибывшие горноспасатели обнаружили, что сверху горные выработкизаполнены глиняной суспензией. Командир отделения Устин ЛеонтьевичТеплый мгновенно оценил обстановку: если шахтеры в забое живы, тоим в первую очередь необходимо дать воздух, а для этого надопропустить воду на основной штрек. Вместе с бойцом своего взводаПетром Степановичем Степочкиным спустились на основной штрек. Так иесть - в нижних выработках следов глины не имеется, где-топерекрыло путь.  Поднявшись снизу на четвертую сбойку, Теплый У.Л. вместе сСтепочкиным П.С., начали разбирать на сбойке завал. О том, чтосверху находится почти стометровый столб воды, обладающийсокрушительной кинетической силой, просто не было времени подумать.Как только топор перерубил затяжку, перекрывающую устье сбойки,сокрушительная лавина вырвалась на свободу, сметая все на своемпути.  В этот момент, задыхаясь от недостатка воздуха, на накатникахмонтируемого щита, забойщики и в верхнем промквершлаге еще одиншахтер потеряли уже надежду на спасение. Но как только водасхлынула по печам и потянуло свежим воздухом, они воспряли духом,хотя оставались в глиняной заиловке по пояс. Стало ясно, что смертьот удушья уже не грозит.  Сквозь вязкую глину, работая звеньями, беспрерывно, суткамигорноспасатели добрались до проходчика на промквершлаге на третьисутки, а до парней-забойщиков добирались шесть суток. И только наседьмые сутки достали изможденных, но живых.  Устин Леонтьевич Теплый и Петр Степанович Степочкин былиодногодками, в момент гибели им было по тридцать пять лет.  Благодаря их мужеству, отваге и героизму ценой своей жизни ониспасли восемь человек. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |