

ประกาศกรมประมง

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมงและดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมง (อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง) ของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำที่ทำการขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทย ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา

พ.ศ. ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๘ (๑) แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม อธิบดีกรมประมงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้เจ้าของเรือที่ได้จดทะเบียนเป็นเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ ซึ่งออกไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยสามารถแจ้งการติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงได้มากกว่า ๑ ชุด โดยแจ้งการติดตั้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง ตามแบบใบรายงานการติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ (ศฝป.๑) ก่อนออกไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำ ทั้งนี้ อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงต้องผ่านการตั้งค่าเริ่มต้นโดยศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง การติดตั้งจะต้องเป็นไปตามประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดมาตรฐานสมรรถนะของอุปกรณ์และข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงที่ได้จดทะเบียนเป็นเรือขนถ่ายสัตว์น้ำหรือเรือเก็บรักษาสัตว์น้ำ (รุ่นที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และต้องดำเนินการถือคตรึงและตีตราอุปกรณ์ตามประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมง และดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมง ของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำหรือเรือเก็บรักษาสัตว์น้ำให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา (ฉบับที่ ๓) ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๒ กรณีที่เจ้าของเรือที่ได้จดทะเบียนเป็นเรือขนถ่ายสัตว์น้ำซึ่งออกไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยหรือผู้ควบคุมเรือได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง ด้วยเหตุที่ไม่ได้รับสัญญาณจากระบบติดตามเรือประมง ให้ดำเนินการแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้เป็นปกติ ทั้งนี้ หากอยู่ในระหว่างการขนถ่ายสัตว์น้ำ ซึ่งได้รับการอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่แล้ว ให้หยุดทำการขนถ่ายสัตว์น้ำทันที เว้นแต่พิสูจน์ได้ว่าการขนถ่ายสัตว์น้ำในครั้งนั้นสามารถตรวจสอบผ่านระบบอื่น เช่น ระบบแสดงตนอัตโนมัติ (AIS) ผู้สังเกตการณ์บนเรือ เป็นต้น

กรณีที่เจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำดังกล่าวได้แจ้งการติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือเพิ่มเติมตามข้อ ๑ สามารถสลับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงทดแทนได้ ทั้งนี้ ต้องแจ้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง โดยส่งทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thaifoc@fisheries.go.th และพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง

กรมประมง ต้องดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูล และต้องแจ้งตอบรับการเปลี่ยนแปลงให้เจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำดังกล่าวหรือผู้ควบคุมเรือทราบภายในหกชั่วโมง

กรณีระบบติดตามเรือประมงขัดข้องโดยไม่สามารถแก้ไขให้กลับมาใช้งานได้ตามปกติภายในสิบสองชั่วโมง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง ในครั้งแรก ให้เจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำดังกล่าวดำเนินการนำเรือขนถ่ายสัตว์น้ำเข้าเทียบท่าทันที ทั้งนี้ อาจเป็นท่าเทียบเรือของรัฐชายฝั่งอื่นหรือท่าเทียบเรือของประเทศไทยก็ได้ โดยการนำเรือขนถ่ายสัตว์น้ำกลับเข้าเทียบท่าต้องแจ้งพิกัดปัจจุบันและแจ้งพิกัดในทุกหนึ่งชั่วโมงผ่านทางวิทยุสื่อสารระบบ HF/SSB (USB) ช่องหลักความถี่ 8228.0 KHz ช่องรองความถี่ 6290.0 KHz หรือทางวิทยุสื่อสารระบบ MF/HF (CB 27 MHz) ช่องหลักความถี่ 27.085 MHz (Ch.11 (C-Band)) ช่องรองความถี่ 27.105 MHz (Ch.12 (C-Band)) หรือทางโทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๘ ๐๒๐๙, ๐ ๒๕๗๙ ๐๓๔๑ ต่อศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง หรือทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thaifoc@fisheries.go.th ที่ส่งผ่านมาจากทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถระบุตัวตนของอุปกรณ์ส่งสัญญาณผ่านดาวเทียมได้ซึ่งได้แจ้งต่อกรมประมงไว้ล่วงหน้าแล้ว จนกว่าจะเข้าเทียบท่า โดยในระหว่างนั้นให้บันทึกตำแหน่งเรือตามใบรายงานตำแหน่งเรือกรณีระบบติดตามเรือประมงขัดข้อง (ศฝป.๗.๑ และ ศฝป.๗.๒) แนบท้ายประกาศนี้ทุกหนึ่งชั่วโมง

ในกรณีที่การแจ้งพิกัดในทุกหนึ่งชั่วโมงไม่สามารถกระทำได้อันเนื่องมาจากข้อจำกัดของระบบสื่อสารที่มีอยู่ในเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ ให้ผู้ควบคุมเรือรายงานเหตุขัดข้องดังกล่าวไว้ในใบรายงานตำแหน่งเรือกรณีระบบติดตามเรือประมงขัดข้อง (ศฝป.๗.๑ และ ศฝป.๗.๒) แนบท้ายประกาศนี้

กรณีนำเรือเข้าเทียบท่าเทียบเรือของประเทศไทย ให้ส่งใบรายงานดังกล่าวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกของกองควบคุมการประมงน่านน้ำและการขนถ่ายสัตว์น้ำ และให้ดำเนินการซ่อมแซมระบบติดตามเรือประมงทันที ในกรณีที่ดำเนินการซ่อมแซมแล้วเสร็จให้ดำเนินการทดสอบระบบการส่งสัญญาณระบบติดตามเรือประมงต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง

กรณีนำเรือเข้าเทียบท่าเทียบเรือของรัฐชายฝั่งอื่น ให้ส่งใบรายงานดังกล่าวและเอกสารหลักฐานการแจ้งเข้าเทียบท่าจากหน่วยงานของรัฐเจ้าของท่า ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thaifoc@fisheries.go.th และให้ดำเนินการซ่อมแซมระบบติดตามเรือประมงทันที ในกรณีที่ดำเนินการซ่อมแซมแล้วเสร็จให้ดำเนินการทดสอบระบบการส่งสัญญาณระบบติดตามเรือประมงต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง เมื่อได้รับความเห็นชอบจากพนักงานเจ้าหน้าที่แล้ว จึงสามารถนำเรือออกจากท่าเทียบเรือได้

การแจ้งของพนักงานเจ้าหน้าที่ที่ได้ดำเนินการผ่านช่องทางการติดต่อที่เจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำได้ให้ไว้ในใบรายงานการติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือหรือในแบบแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือประมงให้ถือว่ามีแจ้งและเจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำได้รับทราบแล้ว

ความในวรรคหนึ่งและวรรคสาม มิให้ใช้บังคับกรณีเหตุขัดข้องเกิดจากความบกพร่องของระบบการสื่อสารผ่านดาวเทียม ระบบของผู้ให้บริการโทรคมนาคม ระบบของกรมประมง หรือเหตุอื่นใดที่มีใช้ความบกพร่องของเจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำหรือผู้ควบคุมเรือ

ข้อ ๓ เจ้าของเรือที่จดทะเบียนเป็นเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ ซึ่งออกไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยไม่ต้องปฏิบัติตามข้อ ๖ และ ๗ ของประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมง และดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมงของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำหรือเรือเก็บรักษาสัตว์น้ำให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๔ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

อดิศร พร้อมเทพ

อธิบดีกรมประมง



ใบรายงานการติดตั้งอุปกรณ์ระบบตำแหน่งเรือ

ส่วนที่ ๑ เจ้าของเรือ

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

(นาย/นาง/นางสาว).....

นิติบุคคล.....เลขทะเบียนนิติบุคคล

ที่อยู่.....ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....

เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้.....E-mail.....

โทรสาร.....

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลเรือ

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

ชื่อผู้ควบคุมเรือ/ไตเรือ/ผู้ทำการประมง.....

 ชื่อเรือ.....หมายเลขทะเบียนเรือ

เมืองท่าที่ขึ้นทะเบียน.....ชื่อเรียกขาน (Call Sign).....

วัสดุตัวเรือ.....ขนาดเรือ ความยาวตลอดลำ.....เมตร ความกว้าง.....เมตร ความลึก.....เมตร

ตันกรอส.....ตันเน็ต.....ชนิดเครื่องจักร.....ชื่อเครื่อง.....

จำนวนเครื่อง.....จำนวนสูบ.....ขนาดเครื่องยนต์.....กิโลวัตต์

ประเภทเรือ.....ประเภทการใช้.....

ใบอนุญาตใช้เรือจดทะเบียนล่าสุดเมื่อวันที่.....หมดอายุวันที่.....

สำหรับเรือประมง : (กรณีเรือประมง) หมายเลขใบอนุญาตทำการประมง (กรณีเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ) ทะเบียนเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ

ชนิดเครื่องมือประมง.....หมดอายุวันที่.....

รูปที่ ๑ ชื่อเรือ/เลขทะเบียนเรือ

รูปที่ ๓ เครื่องมือประมง

รูปที่ ๒ รูปเรือทั้งลำ(ด้านข้าง)

รูปที่ ๔ อุปกรณ์ VMS ที่ได้ดำเนินการติดตั้งแล้ว

ส่วนที่ ๓ อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ

ยี่ห้อ.....รุ่น.....รหัสอุปกรณ์ (Serial Number).....รหัสกล่อง (ID Box).....
 บริษัทที่ติดตั้งอุปกรณ์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....
 ระบบสัญญาณที่ใช้ ดาวเทียม GSM
 แหล่งจ่ายไฟที่มี แหล่งจ่ายไฟหลักของเรือ แบตเตอรี่สำรอง โฟลูดิเมิน

การติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ	ใช่	ไม่ใช่	หมายเหตุ
ตัวอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรืออยู่ในสภาพสมบูรณ์และมีการติดตั้งบนเรือเรียบร้อยแล้ว			
อุปกรณ์ติดตั้งในบริเวณที่ไม่ถูกรบกวนจากสัญญาณวิทยุใดๆ			

อุปกรณ์มีการเปลี่ยนแปลง/ซ่อมแซม/แก้ไขเพิ่มเติม

ลำดับที่	ว/ด/ป	การเปลี่ยนแปลง/ซ่อมแซม/แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ (ถ้ามี).....

ข้าพเจ้าขอให้คำรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ และได้ดำเนินการทดสอบอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงผ่านทางระบบติดตามเรือของกรมประมง (vms.fisheries.go.th/gpsstatus) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ผู้ดำเนินการติดตั้ง

ลงชื่อ.....(ช่าง) (.....) วัน.....เดือน.....พ.ศ.....	ลงชื่อ.....เจ้าของเรือ/ผู้ควบคุมเรือ (.....) วัน.....เดือน.....พ.ศ.....
ลงชื่อ.....(ช่าง) (.....) วัน.....เดือน.....พ.ศ.....	ลงชื่อ.....เจ้าหน้าที่ (.....) ตำแหน่ง..... วัน.....เดือน.....พ.ศ.....

คำแนะนำ สามารถส่งเอกสารนี้ได้ที่ (๑) ศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง เกษตรกลาง เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐
 (๒) โทรสาร ๐ ๒๕๖๑ ๓๑๓๒, ๐ ๒๕๕๘ ๐๒๐๙
 (๓) E-mail: vms<staff@gmail.com , vms_staff@hotmail.com
 (๔) Website: http://www.fisheries.go.th/vms/form๐๑



ใบคำร้องขอปิดสัญญาอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ (VMS) ชั่วคราว

วันที่ยื่นคำร้อง...../...../.....

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก (PIPO).....

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว).....

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

อาศัยอยู่บ้านเลขที่ หมู่ที่..... ซอย ถนน

ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้.....

เจ้าของเรือประมง/เรือขนถ่ายสัตว์น้ำ/เรือสนับสนุนฯ ชื่อ

ทะเบียนเรือ.....ขนาด.....ตันกรอส

ประเภทการใช้เรือ.....

ติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ.....รุ่น.....

รหัสอุปกรณ์ (Serial Number).....รหัสกล่อง (Box ID).....

มีความประสงค์ ขอปิดสัญญาชั่วคราว ต่ออายุการปิดสัญญาชั่วคราว ยกเลิกการปิดสัญญาชั่วคราว
จากวันที่.....เดือน.....พ.ศ. ถึง วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เนื่องจาก

๑. กรณีตัวเรือหรืออุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ เกิดการชำรุด/เสียหาย
 - ก. ต้องซ่อมแซมโดยนำเรือประมงขึ้น คาน และต้องมีหนังสือรับรองจากอู่ซ่อมเรือ
 - ข. อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือชำรุด และอยู่ระหว่างซ่อมแซมหรือเปลี่ยนอุปกรณ์ โดยต้องมีหนังสือรับรองจากบริษัท
ที่ให้บริการโทรคมนาคม

โดยเรือจอดอยู่ ณ ท่าเทียบเรือ/แพ/อู่เรือ.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

๒. กรณีเรือประมงอับปาง (โดยแนบสำเนารายงานประจำวันรับแจ้งเป็นหลักฐาน สำนักงานตำรวจฯ)

ข้าพเจ้าขอให้รับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ และได้ดำเนินการร้องขอปิดสัญญา

อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือชั่วคราวเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ เจ้าของเรือ
(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ลงชื่อ เจ้าหน้าที่ศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก (PIPO)
(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

**ใบแจ้งเหตุเมื่อเรือไม่ส่งข้อมูล VMS**

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและคาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง

ก.) เจ้าของเรือและอุปกรณ์ VMS

หมายเลขบัตรประชาชน

เจ้าของเรือ (นาย/นาง/นางสาว).....

อาศัยอยู่บ้านเลขที่..... หมู่ที่..... ซอย..... ถนน.....

ตำบล/แขวง..... เขต/อำเภอ..... จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์..... เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้.....

โทรสาร..... E-mail.....

หมายเลข SERIAL NUMBER ของอุปกรณ์ติดตามเรือ (VMS)..... ชื่อเรือ.....

หมายเลขทะเบียนเรือ..... ประเภทการใช้เรือ.....

ใบอนุญาตใช้เรือหมดอายุวันที่.....

(กรณีเรือประมง) เลขที่ใบอนุญาตทำการประมงนอกน่านน้ำ..... หมดอายุ.....

(กรณีเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ) เลขที่ใบจดทะเบียนเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ..... หมดอายุ.....

ข.) รายงาน

ส่วนที่ ๑ กรณีอุปกรณ์เสียหาย <input type="radio"/> ในท่าเทียบเรือ <input type="radio"/> นอกท่าเทียบเรือ หมายเหตุ.....	ส่วนที่ ๒ กรณีสัญญาณขาดหาย(กรอกข้อมูลแบบฟอร์มแนบท้าย) <input type="radio"/> ๑ ชั่วโมง <input type="radio"/> ๒ ชั่วโมง <input type="radio"/> ๑๒ ชั่วโมง <input type="radio"/> ๓๐ ชั่วโมง <input type="radio"/> ปิดกั้นสัญญาณ หมายเหตุ.....
ส่วนที่ ๓ กรณีรुक้าเขตน่านน้ำ ต่างประเทศ <input type="radio"/> รุก้าเขตน่านน้ำรัฐต่างประเทศ..... ในประเทศ <input type="radio"/> รุก้าเขตชายฝั่งภายในประเทศ..... <input type="radio"/> รุก้าเขตพื้นที่อนุรักษ์..... <input type="radio"/> รุก้าเขตพื้นควบคุมพิเศษ..... หมายเหตุ.....	ส่วนที่ ๔ กรณีพฤติกรรมการเดินทางเรือผิดปกติ หมายเหตุ..... ส่วนที่ ๕ อื่นๆ โปรดระบุ.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ.....(ใต้เรือ/เจ้าของเรือ)

(.....)

...../...../..... เวลา..... :น.

ลงชื่อ.....(เจ้าหน้าที่)

(.....)

...../...../..... เวลา..... :น.





ตารางบันทึกตำแหน่งตำบลที่เรือเมื่อสัญญาณข้อมูล VMS ชัดข้อง

ชื่อเรือ:.....หมายเลขทะเบียนเรือ:.....

ประเภทการใช้เรือ.....ใบอนุญาตใช้เรือหมดอายุวันที่.....

(กรณีเรือประมง) เลขที่ใบอนุญาตทำการประมงนอกน่านน้ำ.....หมดอายุ.....

(กรณีเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ) เลขที่ใบจดทะเบียนเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ.....หมดอายุ.....

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี (๐๑/๐๑/๒๕๕๘)	เวลา (๐๙.๐๐)	ตำบลเรือ (N ๑๑°๕๔' ๕๑.๖") (E ๙๙°๕๕' ๕๙.๕")	หมายเหตุ
๑.				
๒.				
๓.				
๔.				
๕.				
๖.				
๗.				
๘.				
๙.				
๑๐.				
๑๑.				
๑๒.				
๑๓.				
๑๔.				
๑๕.				

