



August 18, 2010

GOULET TRUCKING
20 INDUSTRIAL DRIVE W
SOUTH DEERFIELD, MA 01373

1

VIN: last 6 digits of VIN: 790747

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the National Traffic and Motor Vehicle Safety Act. Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

<i>The problem is...</i>	Possible Defective Steering Shaft
<i>What your dealer will do...</i>	Inspect and replace defective parts as needed
<i>What you must do ...</i>	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect within a reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Administration for Safety Assurance, National Highway Traffic Safety Administration, 1200 New Jersey Avenue SE, Washington DC 20590, or call the toll free safety hotline at 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153); or go to <http://www.safercar.gov>.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

McDevitt Truck Sales Division
939A East Street
Tewksbury, MA 01876

2

VIN: 1NPTX4EX2AD795268

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the National Traffic and Motor Vehicle Safety Act. Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

The problem is...	Possible Defective Steering Shaft
What your dealer will do...	Inspect and replace defective parts as needed
What you must do ...	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect within a reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Administration for Safety Assurance, National Highway Traffic Safety Administration, 1200 New Jersey Avenue SE, Washington DC 20590, or call the toll free safety hotline at 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153); or go to <http://www.safercar.gov>.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

McDevitt Truck Sales Division
939A East Street
Tewksbury, MA 01876

3

VIN: 1NP TL40X0AD794929

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the National Traffic and Motor Vehicle Safety Act. Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

The problem is...	Possible Defective Steering Shaft
What your dealer will do...	Inspect and replace defective parts as needed
What you must do ...	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect within a reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Administration for Safety Assurance, National Highway Traffic Safety Administration, 1200 New Jersey Avenue SE, Washington DC 20590, or call the toll free safety hotline at 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153); or go to <http://www.safercar.gov>.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

SELLITTO & SONS TRUCKING CORP
78 WHITTEN AVE
STOUGHTON, MA 02072

4

VIN: 1XPXD4EX89D787574

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the National Traffic and Motor Vehicle Safety Act. Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

The problem is...	Possible Defective Steering Shaft
What your dealer will do...	Inspect and replace defective parts as needed
What you must do ...	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect within a reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Administration for Safety Assurance, National Highway Traffic Safety Administration, 1200 New Jersey Avenue SE, Washington DC 20590, or call the toll free safety hotline at 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153); or go to <http://www.safercar.gov>.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

STERRY STREET TOWING
24 RICE STREET
ATTLEBORO, MA 02703

5

VIN: last 6 digits of VIN: 784922

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the National Traffic and Motor Vehicle Safety Act. Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

<i>The problem is...</i>	Possible Defective Steering Shaft
<i>What your dealer will do...</i>	Inspect and replace defective parts as needed
<i>What you must do ...</i>	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect within a reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Administration for Safety Assurance, National Highway Traffic Safety Administration, 1200 New Jersey Avenue SE, Washington DC 20590, or call the toll free safety hotline at 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153); or go to <http://www.safercar.gov>.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

ECL CARRIERS GP
7236 COLONEL TALBOT RD
LONDON, ON N6L 1H0
Canada

9276

VIN: last 6 digits of VIN: 787272

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the Canada Motor Vehicle Safety Act.

Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

<i>The problem is...</i>	Possible Defective Steering Shaft
<i>What your dealer will do...</i>	Inspect and replace defective parts as needed
<i>What you must do ...</i>	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect in reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

Pratt Transport
Box 44
Radville, SK S0C 2G0
Canada

9277

VIN: last 6 digits of VIN: 790563

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the Canada Motor Vehicle Safety Act.

Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

<i>The problem is...</i>	Possible Defective Steering Shaft
<i>What your dealer will do...</i>	Inspect and replace defective parts as needed
<i>What you must do ...</i>	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect in reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



August 18, 2010

DCT CHAMBERS TRKG LTD.
600 WADDINGTON DRIVE
VERNON, BC V1T 8T6
Canada

9278

VIN: last 6 digits of VIN: 787249

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the Canada Motor Vehicle Safety Act.

Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

<i>The problem is...</i>	Possible Defective Steering Shaft
<i>What your dealer will do...</i>	Inspect and replace defective parts as needed
<i>What you must do ...</i>	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect in reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



18 août 2010

Chevron Canada / Royal Bank Leasing
4403 Eton Street
Burnaby, BC V5C 1K7
Canada

9279

OBJET : RAPPEL DE SÉCURITÉ # 610-D
Soudure de l'axe de direction TRW
ÉCHÉANCE : AUCUNE
VIN : 1NPTL40X29D786570

Cher Client de Peterbilt :

Cette notification vous est envoyée en conformité avec les conditions exigées par la Loi sur la sécurité des véhicules à moteur du Canada.

Peterbilt ainsi que TRW Automotive US LLC ont décidé qu'une défectuosité de sécurité peut exister sur les camions fabriqués entre le 1 novembre 2007 et le 20 avril 2009. Votre véhicule a été identifié comme ayant été fabriqué pendant cette période et risque d'avoir cette éventuelle défectuosité.

Certains axes intermédiaires de direction, reliant l'engrenage de direction à la colonne de direction, peuvent avoir une soudure qui n'est pas correctement placée sur l'axe. Une telle soudure mal placée peut faire en sorte que l'axe de direction tombe prématurément en panne. Cette condition risque d'avoir un impact sur la capacité du conducteur à tourner ou à contrôler le véhicule, ce qui risque de causer un accident.

<i>Le problème est...</i>	Axe de direction éventuellement défectueux
<i>Ce que le concessionnaire fera...</i>	Inspecter et remplacer les pièces défectueuses selon le besoin
<i>Ce que vous devez faire ...</i>	Contactez votre concessionnaire immédiatement pour prendre rendez-vous

Peterbilt Motors Company a mis en action ce rappel pour inspecter, et, si nécessaire, pour remplacer les pièces défectueuses. Veuillez contacter immédiatement votre concessionnaire Peterbilt pour prendre rendez-vous. Cette procédure ne devrait pas prendre plus d'une heure pour remplacer les pièces. Ce service vous sera fourni gratuitement.

Si vous avez besoin de plus d'information, si vous avez déjà pris soin de ce problème et si vous avez payé pour sa réparation, ou si vous avez des difficultés à prendre rendez-vous, veuillez contacter : Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205, E.U.A. ; Customer Service Department, téléphone 940-591-4196.

Si vous pensez que la Société Peterbilt Motors n'a pas été capable de réparer cette défectuosité dans une période raisonnable et gratuitement, vous pouvez soumettre une réclamation à : Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

La réglementation fédérale exige que tout bailleur de véhicules recevant cette notification doive transmettre une copie de cette notification au preneur à bail dans les 10 jours.

Si vous n'êtes plus le propriétaire de ce camion, nous vous serions grandement reconnaissant si vous pouviez nous indiquer le nom du nouveau propriétaire s'il vous est connu. La carte ci-jointe peut être utilisée à cet effet.

Nous regrettons tout inconvénient que cela risque de vous causer et apprécions votre coopération en cette matière.

Sincèrement,

Rick Wood
Directeur des Services de la qualité



August 18, 2010

BJJR TRANSPORT INC
Route 52
FORT GAY, WV 25514
Canada

9280

VIN: last 6 digits of VIN: 793182

SUBJECT: SAFETY RECALL # 610-D
TRW Steering Shaft Weld
EXPIRATION DATE: NONE

Dear Peterbilt Customer:

This notice is sent to you in accordance with the requirements of the Canada Motor Vehicle Safety Act.

Peterbilt along with TRW Automotive US LLC has decided that a safety defect may exist in trucks manufactured between November 1, 2007 and April 20, 2009. Your vehicle has been identified as having been manufactured within this time period and may contain this defect.

Certain steering intermediate shafts, connecting the steering gear to the steering column, may have a weld seam that is incorrectly located on the shaft. An incorrectly located weld seam could cause the steering shaft to fail prematurely. This situation may impact the operator's ability to steer or control the vehicle and increase the risk of an accident.

<i>The problem is...</i>	Possible Defective Steering Shaft
<i>What your dealer will do...</i>	Inspect and replace defective parts as needed
<i>What you must do ...</i>	Contact your dealer immediately to schedule an appointment

Peterbilt Motors Company has initiated a recall to inspect and, when necessary, replace defective parts. Please contact your Peterbilt dealer immediately to schedule an appointment. This should take no more than 1 hour to replace. These services will be provided at no charge to you.

If you require further information, have already experienced this condition and have paid to have it repaired, or experience any difficulty in making arrangements for the repair, please contact: Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205; Customer Service Department, phone 940-591-4196.

If you conclude that Peterbilt Motors Company has not enabled you to remedy this defect in reasonable time and without charge, you may submit a complaint to: Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

Federal regulation requires that any vehicle lessor receiving this recall notice must forward a copy of this notice to the lessee within ten days.

If you no longer own this vehicle, we would appreciate your advising us of the new owner if you know their name. The enclosed card may be used for this purpose.

We regret any inconvenience that this work may cause you and appreciate your cooperation in this matter.

Sincerely,

Rick Wood
Quality Services Manager



18 août 2010

9172-9830 QUEBEC INC.
1357 DE LA SEIGNEURIE
ST-ROCH-DES-AULNAIES, PQ G0R 4E0
Canada 10004

OBJET : RAPPEL DE SÉCURITÉ # 610-D
Soudure de l'axe de direction TRW
ÉCHÉANCE : AUCUNE
VIN : 1NPXD49X89D790155

Cher Client de Peterbilt :

Cette notification vous est envoyée en conformité avec les conditions exigées par la Loi sur la sécurité des véhicules à moteur du Canada.

Peterbilt ainsi que TRW Automotive US LLC ont décidé qu'une défectuosité de sécurité peut exister sur les camions fabriqués entre le 1 novembre 2007 et le 20 avril 2009. Votre véhicule a été identifié comme ayant été fabriqué pendant cette période et risque d'avoir cette éventuelle défectuosité.

Certains axes intermédiaires de direction, reliant l'engrenage de direction à la colonne de direction, peuvent avoir une soudure qui n'est pas correctement placée sur l'axe. Une telle soudure mal placée peut faire en sorte que l'axe de direction tombe prématurément en panne. Cette condition risque d'avoir un impact sur la capacité du conducteur à tourner ou à contrôler le véhicule, ce qui risque de causer un accident.

<i>Le problème est...</i>	Axe de direction éventuellement défectueux
<i>Ce que le concessionnaire fera...</i>	Inspecter et remplacer les pièces défectueuses selon le besoin
<i>Ce que vous devez faire ...</i>	Contactez votre concessionnaire immédiatement pour prendre rendez-vous

Peterbilt Motors Company a mis en action ce rappel pour inspecter, et, si nécessaire, pour remplacer les pièces défectueuses. Veuillez contacter immédiatement votre concessionnaire Peterbilt pour prendre rendez-vous. Cette procédure ne devrait pas prendre plus d'une heure pour remplacer les pièces. Ce service vous sera fourni gratuitement.

Si vous avez besoin de plus d'information, si vous avez déjà pris soin de ce problème et si vous avez payé pour sa réparation, ou si vous avez des difficultés à prendre rendez-vous, veuillez contacter : Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205, E.U.A. ; Customer Service Department, téléphone 940-591-4196.

Si vous pensez que la Société Peterbilt Motors n'a pas été capable de réparer cette défectuosité dans une période raisonnable et gratuitement, vous pouvez soumettre une réclamation à : Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

La réglementation fédérale exige que tout bailleur de véhicules recevant cette notification doive transmettre une copie de cette notification au preneur à bail dans les 10 jours.

Si vous n'êtes plus le propriétaire de ce camion, nous vous serions grandement reconnaissant si vous pouviez nous indiquer le nom du nouveau propriétaire s'il vous est connu. La carte ci-jointe peut être utilisée à cet effet.

Nous regrettons tout inconvénient que cela risque de vous causer et apprécions votre coopération en cette matière.

Sincèrement,

Rick Wood
Directeur des Services de la qualité



18 août 2010

PSC EXPRESS INC.
309 ROUTE KENNEDY
SCOTT, PQ G0S 3G0
Canada

10005

OBJET : RAPPEL DE SÉCURITÉ # 610-D
Soudure de l'axe de direction TRW
ÉCHÉANCE : AUCUNE
VIN : 1NPXD49X49D788760

Cher Client de Peterbilt :

Cette notification vous est envoyée en conformité avec les conditions exigées par la Loi sur la sécurité des véhicules à moteur du Canada.

Peterbilt ainsi que TRW Automotive US LLC ont décidé qu'une défectuosité de sécurité peut exister sur les camions fabriqués entre le 1 novembre 2007 et le 20 avril 2009. Votre véhicule a été identifié comme ayant été fabriqué pendant cette période et risque d'avoir cette éventuelle défectuosité.

Certains axes intermédiaires de direction, reliant l'engrenage de direction à la colonne de direction, peuvent avoir une soudure qui n'est pas correctement placée sur l'axe. Une telle soudure mal placée peut faire en sorte que l'axe de direction tombe prématurément en panne. Cette condition risque d'avoir un impact sur la capacité du conducteur à tourner ou à contrôler le véhicule, ce qui risque de causer un accident.

<i>Le problème est...</i>	Axe de direction éventuellement défectueux
<i>Ce que le concessionnaire fera...</i>	Inspecter et remplacer les pièces défectueuses selon le besoin
<i>Ce que vous devez faire ...</i>	Contactez votre concessionnaire immédiatement pour prendre rendez-vous

Peterbilt Motors Company a mis en action ce rappel pour inspecter, et, si nécessaire, pour remplacer les pièces défectueuses. Veuillez contacter immédiatement votre concessionnaire Peterbilt pour prendre rendez-vous. Cette procédure ne devrait pas prendre plus d'une heure pour remplacer les pièces. Ce service vous sera fourni gratuitement.

Si vous avez besoin de plus d'information, si vous avez déjà pris soin de ce problème et si vous avez payé pour sa réparation, ou si vous avez des difficultés à prendre rendez-vous, veuillez contacter : Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205, E.U.A. ; Customer Service Department, téléphone 940-591-4196.

Si vous pensez que la Société Peterbilt Motors n'a pas été capable de réparer cette défectuosité dans une période raisonnable et gratuitement, vous pouvez soumettre une réclamation à : Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

La réglementation fédérale exige que tout bailleur de véhicules recevant cette notification doive transmettre une copie de cette notification au preneur à bail dans les 10 jours.

Si vous n'êtes plus le propriétaire de ce camion, nous vous serions grandement reconnaissant si vous pouviez nous indiquer le nom du nouveau propriétaire s'il vous est connu. La carte ci-jointe peut être utilisée à cet effet.

Nous regrettons tout inconvénient que cela risque de vous causer et apprécions votre coopération en cette matière.

Sincèrement,

Rick Wood
Directeur des Services de la qualité



18 août 2010

3102-9945 QUEBEC INC.
105 8E AVENUE
CHAPAIS, PQ G0W 1H0
Canada

10006

OBJET : RAPPEL DE SÉCURITÉ # 610-D
Soudure de l'axe de direction TRW
ÉCHÉANCE : AUCUNE
VIN : 1NPTD40X89D790037

Cher Client de Peterbilt :

Cette notification vous est envoyée en conformité avec les conditions exigées par la Loi sur la sécurité des véhicules à moteur du Canada.

Peterbilt ainsi que TRW Automotive US LLC ont décidé qu'une défectuosité de sécurité peut exister sur les camions fabriqués entre le 1 novembre 2007 et le 20 avril 2009. Votre véhicule a été identifié comme ayant été fabriqué pendant cette période et risque d'avoir cette éventuelle défectuosité.

Certains axes intermédiaires de direction, reliant l'engrenage de direction à la colonne de direction, peuvent avoir une soudure qui n'est pas correctement placée sur l'axe. Une telle soudure mal placée peut faire en sorte que l'axe de direction tombe prématurément en panne. Cette condition risque d'avoir un impact sur la capacité du conducteur à tourner ou à contrôler le véhicule, ce qui risque de causer un accident.

<i>Le problème est...</i>	Axe de direction éventuellement défectueux
<i>Ce que le concessionnaire fera...</i>	Inspecter et remplacer les pièces défectueuses selon le besoin
<i>Ce que vous devez faire ...</i>	Contactez votre concessionnaire immédiatement pour prendre rendez-vous

Peterbilt Motors Company a mis en action ce rappel pour inspecter, et, si nécessaire, pour remplacer les pièces défectueuses. Veuillez contacter immédiatement votre concessionnaire Peterbilt pour prendre rendez-vous. Cette procédure ne devrait pas prendre plus d'une heure pour remplacer les pièces. Ce service vous sera fourni gratuitement.

Si vous avez besoin de plus d'information, si vous avez déjà pris soin de ce problème et si vous avez payé pour sa réparation, ou si vous avez des difficultés à prendre rendez-vous, veuillez contacter : Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205, E.U.A. ; Customer Service Department, téléphone 940-591-4196.

Si vous pensez que la Société Peterbilt Motors n'a pas été capable de réparer cette défectuosité dans une période raisonnable et gratuitement, vous pouvez soumettre une réclamation à : Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

La réglementation fédérale exige que tout bailleur de véhicules recevant cette notification doive transmettre une copie de cette notification au preneur à bail dans les 10 jours.

Si vous n'êtes plus le propriétaire de ce camion, nous vous serions grandement reconnaissant si vous pouviez nous indiquer le nom du nouveau propriétaire s'il vous est connu. La carte ci-jointe peut être utilisée à cet effet.

Nous regrettons tout inconvénient que cela risque de vous causer et apprécions votre coopération en cette matière.

Sincèrement,

Rick Wood
Directeur des Services de la qualité



18 août 2010

SOCIETE EN COMMANDITE NERO ONIKAM
337 RUE MAHIKAN
MASHTEUIATSH, PQ G0W 2H0
Canada 10007

OBJET : RAPPEL DE SÉCURITÉ # 610-D
Soudure de l'axe de direction TRW
ÉCHÉANCE : AUCUNE
VIN : 1XPTD40X99D789372

Cher Client de Peterbilt :

Cette notification vous est envoyée en conformité avec les conditions exigées par la Loi sur la sécurité des véhicules à moteur du Canada.

Peterbilt ainsi que TRW Automotive US LLC ont décidé qu'une défectuosité de sécurité peut exister sur les camions fabriqués entre le 1 novembre 2007 et le 20 avril 2009. Votre véhicule a été identifié comme ayant été fabriqué pendant cette période et risque d'avoir cette éventuelle défectuosité.

Certains axes intermédiaires de direction, reliant l'engrenage de direction à la colonne de direction, peuvent avoir une soudure qui n'est pas correctement placée sur l'axe. Une telle soudure mal placée peut faire en sorte que l'axe de direction tombe prématurément en panne. Cette condition risque d'avoir un impact sur la capacité du conducteur à tourner ou à contrôler le véhicule, ce qui risque de causer un accident.

<i>Le problème est...</i>	Axe de direction éventuellement défectueux
<i>Ce que le concessionnaire fera...</i>	Inspecter et remplacer les pièces défectueuses selon le besoin
<i>Ce que vous devez faire ...</i>	Contactez votre concessionnaire immédiatement pour prendre rendez-vous

Peterbilt Motors Company a mis en action ce rappel pour inspecter, et, si nécessaire, pour remplacer les pièces défectueuses. Veuillez contacter immédiatement votre concessionnaire Peterbilt pour prendre rendez-vous. Cette procédure ne devrait pas prendre plus d'une heure pour remplacer les pièces. Ce service vous sera fourni gratuitement.

Si vous avez besoin de plus d'information, si vous avez déjà pris soin de ce problème et si vous avez payé pour sa réparation, ou si vous avez des difficultés à prendre rendez-vous, veuillez contacter : Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205, E.U.A. ; Customer Service Department, téléphone 940-591-4196.

Si vous pensez que la Société Peterbilt Motors n'a pas été capable de réparer cette défectuosité dans une période raisonnable et gratuitement, vous pouvez soumettre une réclamation à : Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

La réglementation fédérale exige que tout bailleur de véhicules recevant cette notification doive transmettre une copie de cette notification au preneur à bail dans les 10 jours.

Si vous n'êtes plus le propriétaire de ce camion, nous vous serions grandement reconnaissant si vous pouviez nous indiquer le nom du nouveau propriétaire s'il vous est connu. La carte ci-jointe peut être utilisée à cet effet.

Nous regrettons tout inconvénient que cela risque de vous causer et apprécions votre coopération en cette matière.

Sincèrement,

Rick Wood
Directeur des Services de la qualité



18 août 2010

TRANSPORT R. BROUILLETTE INC.
375, RUE GOULET
SAINT-STANISLAS, PQ G0X 3E0
Canada

10008

OBJET : RAPPEL DE SÉCURITÉ # 610-D
Soudure de l'axe de direction TRW
ÉCHÉANCE : AUCUNE
VIN : 1XPTD40XX9D788649

Cher Client de Peterbilt :

Cette notification vous est envoyée en conformité avec les conditions exigées par la Loi sur la sécurité des véhicules à moteur du Canada.

Peterbilt ainsi que TRW Automotive US LLC ont décidé qu'une défectuosité de sécurité peut exister sur les camions fabriqués entre le 1 novembre 2007 et le 20 avril 2009. Votre véhicule a été identifié comme ayant été fabriqué pendant cette période et risque d'avoir cette éventuelle défectuosité.

Certains axes intermédiaires de direction, reliant l'engrenage de direction à la colonne de direction, peuvent avoir une soudure qui n'est pas correctement placée sur l'axe. Une telle soudure mal placée peut faire en sorte que l'axe de direction tombe prématurément en panne. Cette condition risque d'avoir un impact sur la capacité du conducteur à tourner ou à contrôler le véhicule, ce qui risque de causer un accident.

<i>Le problème est...</i>	Axe de direction éventuellement défectueux
<i>Ce que le concessionnaire fera...</i>	Inspecter et remplacer les pièces défectueuses selon le besoin
<i>Ce que vous devez faire ...</i>	Contactez votre concessionnaire immédiatement pour prendre rendez-vous

Peterbilt Motors Company a mis en action ce rappel pour inspecter, et, si nécessaire, pour remplacer les pièces défectueuses. Veuillez contacter immédiatement votre concessionnaire Peterbilt pour prendre rendez-vous. Cette procédure ne devrait pas prendre plus d'une heure pour remplacer les pièces. Ce service vous sera fourni gratuitement.

Si vous avez besoin de plus d'information, si vous avez déjà pris soin de ce problème et si vous avez payé pour sa réparation, ou si vous avez des difficultés à prendre rendez-vous, veuillez contacter : Peterbilt Motors Company, 1700 Woodbrook Street, Denton, Texas 76205, E.U.A. ; Customer Service Department, téléphone 940-591-4196.

Si vous pensez que la Société Peterbilt Motors n'a pas été capable de réparer cette défectuosité dans une période raisonnable et gratuitement, vous pouvez soumettre une réclamation à : Director, Vehicle Safety and Energy Operations, Road Safety and Motor Vehicle Regulations, Transport Canada, Ottawa, Ontario K1B 3V9.

La réglementation fédérale exige que tout bailleur de véhicules recevant cette notification doive transmettre une copie de cette notification au preneur à bail dans les 10 jours.

Si vous n'êtes plus le propriétaire de ce camion, nous vous serions grandement reconnaissant si vous pouviez nous indiquer le nom du nouveau propriétaire s'il vous est connu. La carte ci-jointe peut être utilisée à cet effet.

Nous regrettons tout inconvénient que cela risque de vous causer et apprécions votre coopération en cette matière.

Sincèrement,

Rick Wood
Directeur des Services de la qualité